

2019年度专利资助资金(第一批)单位资助发放表

单位：元

| 序号 | 专利号 | 专利名称 | 资助类型 | 资助金额 | 第一申请人 | 合计金额 | 备注 |
|----|---------------|---------------------------|----------|-------|-----------------|--------|----|
| 1 | 2016101468183 | 智能视觉功能训练方法及训练仪 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东卫明眼视光研究院 | 2,500 | |
| 2 | 2015103197694 | 一种注塑自动化生产系统及智能生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市香港科大霍英东研究院 | 17,000 | |
| 3 | 2016106391050 | 网络中拥塞窗口的调整方法、网络拥塞控制方法及交换机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 4 | 201510376966X | 一种手机运动姿态的判定方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 5 | 2014105420822 | 一种路段类型推测方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 6 | 2014104623923 | 一种唇语识别方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 7 | 2014104363803 | 基于干扰信息的真实性动态双向频谱拍卖方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 8 | 2016104079558 | 基于无模型优化的注塑机开模参数自动调节方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 9 | 2014108243228 | 一种基于数据域的频偏估计校正方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 中山大学花都产业科技研究院 | 5,400 | |
| 10 | 2014108494828 | 一种低硬件复杂度的交织器 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |
| 11 | 2015100538076 | 一种点对多点通信系统的功率控制优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 12 | 2015108733715 | 一种高导热绝缘复合材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 安捷利(番禺)电子实业有限公司 | 13,900 | |
| 13 | 2014105725159 | 一种新型埋入式电路板的制作方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |
| 14 | 201610080885X | 一种埋入式电阻铜箔的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | |
|----|---------------|---------------------|----------|-------|---------------|--------|
| 15 | 2016100809674 | 一种化学镀用挂具 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 16 | 2015105736800 | 一种电阻铜箔的制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 17 | 2015105745104 | 一种埋入式电容的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 18 | 2013105672994 | 一种节省内存的实现方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 安凯(广州)微电子有限公司 | 34,900 |
| 19 | 2013104368840 | 一种滤除广告的频道切换装置及方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 20 | 2013102201778 | 一种短信/彩信发送、接收方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 21 | 2014105135522 | 一种卫星导航电文处理方法及GPS接收机 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 22 | 2014100838324 | 一种图像去雾方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 23 | 2014102201931 | 图像滤波方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 24 | 2013104449496 | 一种节省内存的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 25 | 2013104959944 | 一种多路时钟缓冲器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 26 | 2013101168414 | 一种射频功率放大器 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 27 | 2013101135321 | 一种应答信号的生成方法、接收方法与装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 28 | 2012102623972 | 一种视频解码装置及解码方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 29 | 2015105111880 | 应用于全数字PLL的低功耗相位累加器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 30 | 2014102200869 | 图像滤波方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 31 | 2013101911549 | 一种图像处理方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |

| | | | | | | | |
|----|---------------|----------------------------|----------|--------|----------------|---------|--|
| 32 | 2014100646216 | 基于VMM的二级缓存验证方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |
| 33 | 2013101607017 | 一种视频编辑方法及终端 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 34 | 201710641907X | 针对TNF- α 的抗体组合物及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 百奥泰生物制药股份有限公司 | 5,000 | |
| 35 | 2016105196258 | 毫米波发射机的增益自动控制方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 波达通信设备(广州)有限公司 | 5,000 | |
| 36 | 2016105924626 | 接收机接收电平的检测方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 37 | 2016103043760 | 一种滑脚组件及应用其的动模板支撑结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 博创智能装备股份有限公司 | 5,000 | |
| 38 | 2016101119712 | 一种含有水滑石的增刚成核剂组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 呈和科技股份有限公司 | 5,000 | |
| 39 | 2015102146356 | 一种电源管理电路 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 从兴技术有限公司 | 5,000 | |
| 40 | 2015103984346 | 一种车机屏幕触摸控制方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 东风汽车有限公司 | 10,000 | |
| 41 | 2015103974772 | 一种车机屏幕与手机的连接控制方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 42 | 2013101859605 | 发光型触控开关装置及发光型触控开关模组 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 光宝电子(广州)有限公司 | 822,500 | |
| 43 | 2013102850152 | 倒装式发光二极管封装模块及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 44 | 2014105601476 | 生理信号处理装置及其方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 45 | 2014106146670 | 一种扫描校正方法及具有校正功能的图像扫描模块 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 46 | 2016101723257 | 抬头显示装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 47 | EP3086456B1 | 漏电流抑制电路及交流-直流电源供应器 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 48 | JP6434549B2 | 滤光片总成及具有该滤光片总成的相机模块 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |

| | | | | |
|----|--------------|----------------------------|----------|--------|
| 49 | JP6272278B2 | 不断电系统及其供应方法、具体非瞬时的计算机可使用媒体 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 50 | JP6353094B2 | 开关装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 51 | US9978915B2 | 倒装式发光二极管封装模块及其制造方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 52 | US10008794B2 | 旋钮帽盖及具有该旋钮帽盖的电子装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 53 | US9928177B2 | 固态储存装置中高速缓存的管理方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 54 | US9936907B2 | 生理信号处理装置及其方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 55 | US9899139B2 | 磁性组件 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 56 | US9864390B2 | 电源供应系统及其电源供应的方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 57 | US9976559B2 | 电子装置及其风扇固定结构 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 58 | US9929635B2 | 漏电流抑制电路及交流-直流电源供应器 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 59 | US9857587B2 | 抬头显示装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 60 | US9982856B2 | 照明组件 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 61 | US10055143B2 | 固态储存装置及其数据编程方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 62 | US9857983B2 | 固态储存装置及运用于其中的快闪转换层对应表重建方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 63 | US9954447B2 | 电源供应装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 64 | US9982613B2 | 车辆、怠速控制装置及其控制方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 65 | US10021793B2 | 抬头显示器 | 国外发明专利授权 | 20,000 |

| | | | | |
|----|--------------|----------------------|----------|--------|
| 66 | US9906142B2 | 谐振转换装置及其控制方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 67 | US9972462B1 | 机械式开关结构 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 68 | US9923479B2 | 电源供应器及电压校正方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 69 | US9922706B2 | 固态储存装置及其状态预测方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 70 | US9899157B1 | 按键装置及其多脚支撑平衡杆结构 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 71 | US9911549B2 | 按键结构及应用该按键结构的可携带式计算机 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 72 | US9972461B2 | 具有机械式开关的按键结构及机械式开关 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 73 | US10034376B2 | 电路板结构 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 74 | US10013076B2 | 输入装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 75 | US9900962B1 | 照明系统及其照明方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 76 | US10076040B2 | 电子制品的封装结构及封装工艺 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 77 | US9922675B1 | 具有多个光学读写头的光盘机 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 78 | US10095281B2 | 固持机构与电脑机箱 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 79 | US9966101B1 | 具有多个光学读写头的光盘机 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 80 | US9948040B1 | 连接器 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 81 | US10008275B1 | 固态储存装置的控制方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 82 | US10008235B1 | 碟片取放装置及其操作方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |

| | | | | | | |
|----|---------------|---------------------------|----------|--------|----------|---------|
| 83 | US10123423B1 | 薄型化电子制品及其制造方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 84 | 201510646671X | 复合式电源转换装置及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 85 | 2015102404818 | 磁性元件 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 86 | 2014104405810 | 图像采集装置及其自动对焦方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 87 | 2014102471714 | 直流电压转换装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 88 | 2015110234058 | 光驱 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 89 | 2016103040866 | 按键结构及应用该按键结构的可携带式计算机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 90 | 201510230932X | 深度相机的控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 91 | 2014101116541 | 发光结构 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 92 | 2013106804774 | 电源供应系统及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 93 | 201210563777X | 发光二极管封装结构、其围墙结构及围墙结构的制造方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 94 | 2013106747752 | 具可掀式盖体的组合件及其可移动的转轴模块 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 95 | 2015104959479 | 电源方案系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 96 | 2014101831534 | 具功率因数修正的转换器电路 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 97 | 2016104121409 | 交通信号灯电路装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 98 | 2015109882562 | 一种剪板机后托料装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广船国际有限公司 | 230,000 |
| 99 | 2016107132424 | 一种船舶龙骨结构及龙骨制作方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |

| | | | | |
|-----|---------------|-------------------------|----------|-------|
| 100 | 2016104895452 | 一种船舶艉轴安装装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 101 | 2016104893334 | 一种船舶艉轴的安装方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 102 | 2015100841321 | 一种大型矿砂船的舫横剖面结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 103 | 2015110255124 | 一种船舱室分隔壁的结构及船舶 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 104 | 2015110235883 | 一种车辆减速装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 105 | 2015110302093 | 一种冰箱箱体发泡生产方法及生产线 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 106 | 2016106147028 | 一种设备进舱平台组件 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 107 | 2016106349405 | 一种保护天花B15级防火完整性的方法及防火装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 108 | 2016104230660 | 多功能无码脚斜拉杆组件 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 109 | 2016103122974 | 船舶烟囱防水炮组件 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 110 | 2016106013790 | 一种船舶轴穿轴方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 111 | 2016107528417 | 一种用于船舶逃生通道的加热装置及船舶逃生通道 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 112 | 2016108151282 | 一种节能导管装置及船舶 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 113 | 2015110207262 | 一种狭窄型轨道固定装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 114 | 2015110233820 | 一种卸船机保护装置及卸船机 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 115 | 2015106501179 | 一种船舶补板的加工方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 116 | 2015109882488 | 一种链条传动的同步机构及剪板机 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|-----|---------------|--------------------|----------|-------|
| 117 | 2015109612898 | 一种用于船舶舾装件模块建造的定位夹具 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 118 | 2016106584585 | 一种雷达桅水上吊装的定位方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 119 | 2017102927364 | 倾斜位置垂直气电焊焊接方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 120 | 2016104287584 | 一种立对接焊缝衬垫支架及焊接方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 121 | 2016104229409 | 长度可调的斜拉杆组件 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 122 | 201610542625X | 柴油机非机带泵的失电恢复系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 123 | 2015105660801 | 一种船体分段水平堆放校正装置及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 124 | 2017103979101 | 一种水火弯板机焰道干预的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 125 | 201510966477X | 一种居住区内梯制作方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 126 | 2017102333629 | 多功能无码脚安装工装 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 127 | 2015110207703 | 一种总段组装运输平台 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 128 | 201510996677X | 管线架 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 129 | 201710633496X | 一种遥控阀的液压控制管贯通件 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 130 | 2015110156881 | 型材存运装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 131 | 2015109635885 | 一种用于船舶舾装件模块建造的定位方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 132 | 2015109716581 | 一种艏艉区域的坞墩及布墩方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 133 | 2015103517391 | 一种非对称船型的光顺方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--------------------------|----------|-------|----------------|--------|
| 134 | 2016101954266 | 一种厚板单面焊接方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 135 | 2016107296161 | LNG透气桅组件及包含其的船舶 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 136 | 2015110236655 | 一种开合模具的装置及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 137 | 2016106537777 | 一种极地船舶应急发电机室的环境控制方法及通风结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 138 | 2016100941216 | 无码脚装配工装 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 139 | 2016106404578 | 一种舵叶固定工装及船舶 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 140 | 201610173436X | 甲板加热装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 141 | 2015110258137 | 一种舷侧横缝施工平台 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 142 | 2015110194328 | 油漆搅拌架 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 143 | 2016106014986 | 一种用于安装侧推的辅助工装及侧推安装方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 144 | 201510551668X | 一种美白组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东艾圣日用化学品有限公司 | 5,000 |
| 145 | 2016110826708 | 一种具有延缓机体衰老功效的植物提取物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东芭薇生物科技股份有限公司 | 20,000 |
| 146 | 201611167564X | 一种含植物复合提取物的护肤组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 147 | 2016112242212 | 一种含植物发酵产物的组合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 148 | 2016112243484 | 一种含植物提取物的控油调理组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 149 | 2015100268363 | 基于物联网的社区出租屋流动人口登记管理系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东拜登网络技术有限公司 | 2,500 |
| 150 | 2016105049865 | 一种瓦楞纸板低温粘合胶水及其用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东宝雅纸业有限公司 | 2,500 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------------|----------|-------|----------------|--------|--|
| 151 | 2015109908045 | 一种用于加成型硅橡胶与干式变压器材料粘接的底涂剂 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东标美硅氟新材料有限公司 | 39,200 | |
| 152 | 2015109128630 | 一种氰烃基、聚醚共改性聚硅氧烷的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 153 | 2015109128645 | 一种氰烃基、芳基共改性聚硅氧烷的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 154 | 2015109128310 | 一种油剂及其作为碳纤维生产助剂的应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 155 | 201010503322X | 一种烷基封端烯丙基聚醚的制备方法 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 156 | 2010102973568 | 一种水域溢油的回收方法 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 157 | 2010102704025 | 一种复合型溢油驱集剂及其制备方法和应用 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 158 | 2010102813677 | 一种有机硅化合物及其制备方法和应用 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 159 | 2017100111652 | 一种基于RGBW的自动补光方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东德洛斯照明工业有限公司 | 20,000 | |
| 160 | 2017101286071 | 一种智能恒定亮度输出控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 161 | 2017101283092 | 一种LED调光分流方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 162 | 201710004398X | 一种智能LED植物生长灯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 163 | 2016108253820 | 一种纸张排队机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东德生科技股份有限公司 | 5,000 | |
| 164 | 2015109814936 | 一种可见光催化复合抗菌材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东迪美生物技术有限公司 | 10,000 | |
| 165 | 2015107970696 | 一种基于分段发酵生产低分子量 γ -聚谷氨酸的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 166 | 2017104639361 | 一种镀金液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东东硕科技有限公司 | 5,000 | |
| 167 | 2015105572660 | 换热装置及设有该装置的热泵机组 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东芬尼克兹节能设备有限公司 | 20,000 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 168 | 2016102936941 | 一种压缩机保护系统及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 169 | 2016109871172 | 一种无氟暖气片结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 170 | 2015105675050 | 一种热泵机组防冻控制方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 171 | 2016107286969 | 一种复合塑胶制品的生产设备及生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东浮动全球智能科技有限公司 | 2,500 | |
| 172 | 2015106727175 | 一种基于OCR的行驶证信息识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东广信通信服务有限公司 | 7,500 | |
| 173 | 2015107313482 | 一种基于混合数据库的多业务用户数据管理系统及其方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 174 | 2015107313764 | 基于OBD-II的车载智能终端及车载信息公共服务系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 175 | 2015107710453 | 一种圆柱型聚合物锂离子电池制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东国光电子有限公司 | 5,000 | |
| 176 | 2016103951756 | 一种鸭坦布苏病毒的半灌流式培养方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东海大集团股份有限公司 | 9,800 | |
| 177 | 2016103952246 | 一种鸭坦布苏病毒、由该病毒制备的疫苗及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 178 | 201010257131X | 一种具有杀菌防腐功能的小肽及其制备方法和应用 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 179 | 201510017301X | 一种可改善细菌灭活疫苗免疫效力的工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东海大畜牧兽医研究院有限公司 | 22,500 | |
| 180 | 2015101527577 | 一种快速定量检测猪流行性腹泻病毒的免疫荧光试纸条及其 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 181 | 2017104399423 | 一种具有交叉保护力的血清5型副猪嗜血杆菌及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 182 | 2015100538979 | 一种猪流行性腹泻病毒鼻腔免疫疫苗及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 183 | 2017104395051 | 一种免疫原性强的血清2型猪链球菌及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 184 | 201710450315X | 一种提高副猪嗜血杆菌体外培养的促生长剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|------------------|---------------------------|----------|--------|------------------|--------|--|
| 185 | 2017104537777 | 一种提高副猪嗜血杆菌疫苗免疫效力的免疫增强剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 186 | 2016104461913 | 一种大功率电力器件的工质接触式冷却系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东合一新材料研究院有限公司 | 45,000 | |
| 187 | 2016104284285 | 一种可间断式工质接触式冷却系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 188 | 2016104393583 | 大功率电磁波发生器的工质接触式冷却系统及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 189 | 2016104393600 | 大功率器件的工质接触式冷却系统及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 190 | 2016104397673 | 功率电池的工质接触式冷却系统及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 191 | PCT/CN2017/07496 | 一种数据中心机柜及其压力喷淋系统 | PCT专利 | 10,000 | | | |
| 192 | PCT/CN2017/07496 | 一种数据中心机柜及其重力喷淋系统 | PCT专利 | 10,000 | | | |
| 193 | 2017102298447 | 活塞固定式发动机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 194 | 2017100331101 | 一种大功率电池组极耳流动浸泡式控温系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 195 | 2016109309043 | 一种数据中心机房集中冷却系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 196 | 2015109094348 | 光伏电池换热冷却器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 197 | 2015105729633 | 一种均温式锅体及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 198 | 201310131193X | 便携式互联网终端监视器及其监视方法 | 国内发明专利授权 | 1,900 | | | |
| 199 | 2014107786706 | 一种基于多功能安全认证终端的认证方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 广东汇卡商务服务有限公司 | 1,500 | |
| 200 | 201010254797X | 一种水泥复合助磨剂 | 发明专利年费 | 4,800 | 广东基业长青节能环保实业有限公司 | 9,600 | |
| 201 | 2010102547861 | 一种水泥助磨剂 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|-------------------|-------------------------|----------|--------|-----------------|--------|--|
| 202 | 2016105146210 | 湿式电除尘器用钛电极电离管 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东佳德环保科技有限公司 | 2,500 | |
| 203 | 2016100299366 | 抛丸喷砂设备粉尘防爆保护系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东金方圆安全技术检测有限公司 | 5,000 | |
| 204 | 2015108313013 | 一种获取LED光源器件变色失效源头的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东金鉴实验室科技有限公司 | 2,500 | |
| 205 | 2016110832431 | 一种量子点白光LED器件及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东晶科电子股份有限公司 | 20,500 | |
| 206 | 2016108822427 | 一种白光LED及其背光模组 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 207 | 2015107334949 | 一种倒装白光LED器件及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 208 | 2015106177156 | 一种芯片级LED光源模组及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 209 | 2015104183754 | 一种白光LED器件及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 210 | 2015109347820 | 一种LED模组光源 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 211 | 2015108754726 | 齐纳二极管的制作方法和LED封装器件 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 212 | 2014103678897 | 一种白光LED芯片及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 213 | 2014102218379 | 一种白光LED芯片及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 214 | 2016105606322 | 一种脊柱侧弯矫形支具的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 215 | 2016107354720 | 一种叶绿素抗皱面霜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东科玮生物技术股份有限公司 | 8,000 | |
| 216 | 2017106315954 | 一种疤痕修复剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 217 | 2016103161057 | 一种天然植物提取物组合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 218 | PCT/CN2017/111074 | 一种积木拼图装配结构和积木玩具 | PCT专利 | 10,000 | 广东乐博士教育装备有限公司 | 10,000 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------|----------|-------|----------------|--------|--|
| 219 | 2016102333520 | 一种触控式音响灯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东雷腾智能光电有限公司 | 25,000 | |
| 220 | 2015110132177 | 一种LED光源及其封装方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 221 | 2015105294716 | 通用型LED前照灯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 222 | 2016104049393 | 一种自适应远近光一体LED多模组前照灯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 223 | 2015106639460 | 一种COB封装结构及封装方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 224 | 2017107714627 | 一种水性3D打印油墨用丙烯酸树脂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东立得新材料科技有限公司 | 2,500 | |
| 225 | 2016106501065 | 一种基于光固化技术的3D打印光源系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东丽格科技股份有限公司 | 2,500 | |
| 226 | 2016100165910 | 一种废水生化处理装置及工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东绿日环境科技有限公司 | 2,500 | |
| 227 | 2014108329708 | 一体式双极化吸顶天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东曼克维通信科技有限公司 | 5,000 | |
| 228 | 2015106126366 | 双极化天线及其辐射单元 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 229 | 2016111920567 | 一种LED灯光亮度调节方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东南能汇智节能科技有限公司 | 2,500 | |
| 230 | 2015107721388 | 视频混沌加密方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东省电信规划设计院有限公司 | 14,500 | |
| 231 | 2015102444393 | Turbo码交织器的构造方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 232 | 2014108505413 | 物联网数据采集端及其通信方法和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 233 | 201410737642X | 传输网业务配置方法和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 234 | 2014100212753 | 上行OFDM系统子载波与功率分配方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 235 | 2016103192981 | 一种利用秸秆强化剩余污泥碱性发酵产酸的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省工程技术研究所 | 2,500 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|--------------------|--------|--|
| 236 | 2016103695938 | 一种不透水试验机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东省建筑科学研究院集团股份有限公司 | 5,000 | |
| 237 | 201510261639X | 一种提高母猪受孕率的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东省前沿动物保健有限公司 | 5,000 | |
| 238 | 2010105039705 | 一种从叔丁基对苯二酚生产过程中产生的废液回收原料对苯 | 发明专利年费 | 4,800 | 广东省食品工业研究有限公司 | 14,400 | |
| 239 | 2010105549074 | 一种手性合成左旋薄荷醇的方法 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 240 | 201010503989X | 一种燕麦饮品及其制备方法 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 241 | 2018103401632 | 一种水泥水化热抑制组合物及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东水电二局股份有限公司 | 15,000 | |
| 242 | 2017106678360 | 一种直埋高压电缆接头保护结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 243 | 2016101768807 | 一种暗挖隧道化学灌浆固结砂层的施工方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 244 | 2015109815233 | 细长棒类物品自动包装机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东水利电力职业技术学院 | 22,500 | |
| 245 | 2016101890705 | 家电产品通电测试用的活动插头、测试装置及测试方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 246 | 2016105746614 | 一种随动回转式视觉检测装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 247 | 2016105732448 | 一种六面视觉检测装置及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 248 | 201610382741X | 一种套管式冷却系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 249 | 2016105732151 | 一种吸盘传送装置及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 250 | 201610077651X | 一种雨伞脱水包裹机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 251 | 2016101869992 | 用于家电产品通电测试的活动插座、测试装置及测试方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 252 | 2016102003573 | 一种洗袜机及袜子清洗方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|------------------|-------|--|
| 253 | 2016111158997 | 一种化合物、其制备方法及应用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东天键生物科技有限公司 | 2,500 | |
| 254 | 2015101324110 | 一种订单路由系统和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东天图物流股份有限公司 | 2,500 | |
| 255 | 2016102516409 | 分词方法和分词系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东万丈金数信息技术股份有限公司 | 5,000 | |
| 256 | 2017101132711 | 拉杆冲压机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东翔晟箱配科技有限公司 | 5,000 | |
| 257 | 2015101365445 | 一种智能加药系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东新大禹环境科技股份有限公司 | 2,500 | |
| 258 | 2015102591551 | 一种八倍水保湿焕颜面膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东幸美化妆品股份有限公司 | 5,000 | |
| 259 | 2017102735720 | 一种对齐方法及对齐装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东虚拟现实科技有限公司 | 5,000 | |
| 260 | 2015104426775 | 一种手势控制器及一种虚拟现实系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 261 | 201610205271X | 一种用于DPM码阅读器的双镜头图像采集与处理装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东旭龙物联科技股份有限公司 | 5,000 | |
| 262 | 2016105736129 | 一种多激光发射管匹配单光敏接收管的多方向条码扫描装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 263 | 2015103793090 | 一种存储方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东轩辕网络科技股份有限公司 | 8,000 | |
| 264 | 2014103870849 | 云计算的屏幕监控系统及监控方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 265 | 2014103233164 | 基于云计算平台的调度系统及调度方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 266 | 2015110236903 | 一种电子烟和电子烟的供液容器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东亚一半导体应用科技有限公司 | 5,000 | |
| 267 | 2017104750617 | 无磁钢制品及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东粤海华金科技股份有限公司 | 5,000 | |
| 268 | 2016108488690 | 串缸立式挤压铸造机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 269 | 2015102729839 | 一种IIC总线接口的抗干扰方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东正力通用电气有限公司 | 5,000 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|---|----------|--------|----------------|--------|--|
| 270 | 201510268458X | 元数据管理系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东中标数据科技股份有限公司 | 7,500 | |
| 271 | 2015103596336 | 一种复杂网络目标节点的搜索方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 272 | 2015105231558 | 一种汽车发动机实验台数据集显与考核系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东中才教学仪器有限公司 | 5,000 | |
| 273 | 2015108102794 | 智能多媒体互动教学与考核系统和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 274 | 2016102919768 | 一种PCB防断板铣镀槽及其应用方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广合科技(广州)有限公司 | 5,000 | |
| 275 | 201611011710X | 一种单向阀压力位移测试装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州阿普顿自动化系统有限公司 | 10,000 | |
| 276 | 2015109633536 | 一种单阀芯气控阀 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 277 | 2016104792225 | 一种生化仪自动清洗方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州埃克森生物科技有限公司 | 7,500 | |
| 278 | 2016100254577 | 白细胞分类孵育装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 279 | 2015102877116 | 五分类血液分析仪光学系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 280 | US10155756B2 | PYRAZOLO[1,5-A]PYRIDING COMPOUNDS AND USE THEREOF 吡唑并【1,5-a】吡啶类化合物及其应用 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广州艾格生物科技有限公司 | 20,000 | |
| 281 | 2015800395028 | 充电器、基于地图构建寻找充电器的方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州艾若博机器人科技有限公司 | 10,000 | |
| 282 | 2015800395244 | 基于色块标签的定位与地图构建方法及其装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 283 | 2016107361902 | 一种投影仪的散热结构及投影仪 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州爱浪智能科技有限公司 | 2,500 | |
| 284 | 2016107961297 | 弧形融合器的操作机构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州爱诺德医疗器械有限公司 | 50,000 | |
| 285 | 2016107948038 | 融合器、操作器及椎体融合装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------------|----------|-------|----------------|--------|
| 286 | 2016107948273 | 升降椎体融合器及用于驱动升降椎体融合器的操作器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 287 | 2016107948305 | 双向升降融合器及用于驱动双向升降融合器的旋转机构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 288 | 2015104970124 | 骨水泥搅拌注射器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 289 | 2017100784084 | 升降椎间融合器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 290 | 2016102116302 | 椎体融合器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 291 | 2016102115422 | 融合器升降驱动机构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 292 | 2016102109830 | 椎体融合器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 293 | 2015105282475 | 组织提取装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 294 | 2017101191828 | 金胺O快速检测试剂盒、检测方法以及在检测中药材的应用 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州安诺科技股份有限公司 | 500 |
| 295 | 2016109061298 | 使用调制信号的与TRIAC调光器相关的智能控制系统和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州昂宝电子有限公司 | 10,000 |
| 296 | 2016101771138 | 用于电源变换系统中的输出电流调节的系统和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 297 | 2015106007066 | 抗菌肽HP10及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州傲农生物科技有限公司 | 5,000 |
| 298 | 201510765900X | 一种怀孕母猪饲料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 299 | 2016107411992 | 一种电阻型高分子湿敏材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州奥松电子有限公司 | 2,500 |
| 300 | 2015104357050 | 一种端面切槽刀片及使用该刀片的切削刀具 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州巴达精密刀具有限公司 | 10,000 |
| 301 | 2015108531624 | 一种镀膜系统以及提高切削刀具的镀膜附着力的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 302 | 2016102549296 | 一种设有可分隔带电部位操作装置的配GN22隔离开关固定柜 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州白云电器设备股份有限公司 | 20,000 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|-----------------------------|----------|-------|----------------------|--------|--|
| 303 | 2015109804084 | 一种用于高压GIS三工位开关的双孔三工位操作机构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 304 | 2016101687354 | 一种气体绝缘金属封闭开关设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 305 | 2015102166966 | 一种用于三相共箱型高压GIS的工频耐压试验装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 306 | 201210502694X | 一种融合蛋白包涵体的制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 广州白云山拜迪生物医药有限公司 | 6,500 | |
| 307 | 2015103993720 | 一种无动物来源成分的外周血淋巴细胞培养基 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 308 | 201511019196X | 一种治疗腰膝酸痛、坐骨神经痛的中药组合物的检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州白云山陈李济药厂有限公司 | 5,000 | |
| 309 | 2014104136532 | 抗衰老和增强体质的药物组合物及其制备方法和检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州白云山光华制药股份有限公司 | 5,000 | |
| 310 | 2010800684307 | 板蓝根多糖在制备抗流感病毒的药物中的用途 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州白云山和记黄埔中药有限公司 | 24,600 | |
| 311 | 2010800690596 | 不饱和脂肪酸用于抑制病毒复制和/或感染的用途 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 312 | 2015106663027 | 口炎清活性成分群分析及其指纹特征图谱的构建方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 313 | 2016104890092 | 一种从香茶菜属植物同时制备细花线纹香茶菜昔A和咖啡酸乙 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 314 | 2015102473413 | 具有补气润肺作用的中药组合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 315 | 2016109105169 | 一种痔疮药物指标成分含量的检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州白云山敬修堂药业股份有限公司 | 5,000 | |
| 316 | 2016106993021 | 一种氯膦酸二钠精制纯化的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州白云山明兴制药有限公司 | 6,500 | |
| 317 | 2014105440385 | 一种清开灵原料的水解方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 318 | 2015104898776 | 替换IPQ表位的重组蛋白及其编码核苷酸和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州白云山南方抗肿瘤生物制品股份有限公司 | 35,000 | |
| 319 | 2015104899020 | 替换GLS表位的重组蛋白及其编码核苷酸和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|------------------|--------|--|
| 320 | 2015104898916 | 替换GLS表位的重组蛋白及其编码核苷酸 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 321 | 2015104892568 | 替换WLS表位的重组蛋白及其编码核苷酸和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 322 | 201510489164X | 替换IPQ表位的重组蛋白及其编码核苷酸 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 323 | 2015104891616 | 替换VLQ表位的重组蛋白及其编码核苷酸和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 324 | 201510489090X | 替换VLQ表位的重组蛋白及其编码核苷酸 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 325 | 2015100751700 | 疏肝理气的中药提取物及其制备方法、应用和疏肝理气膏 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州白云山潘高寿药业股份有限公司 | 5,000 | |
| 326 | 2014108313485 | 一种头孢硫脒内酯的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州白云山天心制药股份有限公司 | 19,600 | |
| 327 | 2014108292120 | 一种去乙酰头孢硫脒的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 328 | 2010105249722 | 头孢匹胺组合物 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 329 | 2010101036125 | 头孢匹胺与甘氨酸钠的组合物或含甘氨酸钠的专用溶媒组合 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 330 | 2015109364169 | 固体碱催化剂的制备方法及其催化合成紫罗兰酮系香料中间 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州百花香料股份有限公司 | 5,000 | |
| 331 | 2015109364101 | 提高龙涎香气质量的龙涎酮制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 332 | 2016100660867 | 一种用于看护的监控方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州百拓共享科技应用股份有限公司 | 10,000 | |
| 333 | 2016100662735 | 一种鱼塘供水系统的流量和水温控制方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 334 | 2016108820421 | 一种可全方位训练上肢体活动能力的康复装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州百兴网络科技有限公司 | 2,500 | |
| 335 | 2016109405888 | 闸门及成像灯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州佰艺精工有限公司 | 5,000 | |
| 336 | 2010106232409 | 大块泡沫发泡模具及其发泡方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州拜尔冷链聚氨酯科技有限公司 | 4,800 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------|----------|--------|------------------|--------|--|
| 337 | 2016104362034 | 一种化油器清洗剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州保赐利化工有限公司 | 15,000 | |
| 338 | 2016104362015 | 一种表板蜡 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 339 | 2016104353054 | 一种化油器清洗剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 340 | 2015106037733 | 一种业务模型的建立、显示方法及其装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州本体软件有限公司 | 5,000 | |
| 341 | 2015110096984 | 一种批量钻石快速筛查方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州标旗光电科技发展股份有限公司 | 22,500 | |
| 342 | GB2522342B | 一种用于宝石检测的反射光谱测量取样系统及方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 343 | 201010290043X | 一种治疗牙炎的中药组合物及其制备方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州博济新药临床研究中心有限公司 | 9,600 | |
| 344 | 2010102900482 | 一种治疗风寒湿痹的中药组合物及其制备方法 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 345 | 2010106147622 | 一种治疗心脑血管疾病的中药组合物及其制备方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州博济医药生物技术股份有限公司 | 14,800 | |
| 346 | 2017110994337 | 一种盐酸奥洛他定外用组合物及其乳膏剂 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 347 | 2015102471333 | 一种中药组合物作为治疗口腔溃疡制剂的应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 348 | 2015108841372 | 物体全方位轮廓精确绘制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州博进信息技术有限公司 | 2,500 | |
| 349 | 2015108672228 | 城市照明智能控制系统和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州长丰电子科技有限公司 | 2,500 | |
| 350 | 2016103015332 | 一种启动充电桩充电功能的对接装置 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州长昇智能机械设备有限公司 | 3,000 | |
| 351 | 2015109247682 | 纸袋撑口装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州超音速自动化科技股份有限公司 | 12,500 | |
| 352 | 2016102806219 | 一种自动贴标机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 353 | 2016107192410 | 一种全自动上下料机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|---------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 354 | 2015105459719 | 磁控管内径同心圆同轴度校正方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 355 | 2016107193038 | 全自动模组剥离贴合一体机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 356 | 2016105038413 | 一种具有均一表面的用于纳米注塑的聚酯材料及制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州辰东新材料有限公司 | 5,000 | |
| 357 | 2016100614430 | 一种基于加速度传感芯片的动作识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州成潮智能科技有限公司 | 2,500 | |
| 358 | 2016100225358 | 一种混合现实识别关联方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州创幻数码科技有限公司 | 5,000 | |
| 359 | 2016107885683 | 一种应用于打标物边界的3D激光打标方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州创乐激光设备有限公司 | 10,000 | |
| 360 | 2016107992134 | 一种可变焦激光打标光学系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 361 | 2016104082781 | 一种延迟振镜动作的激光打标系统及激光打标方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 362 | 2016107840146 | 一种对打标物上深孔结构打标的3D激光打标方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 363 | 2016110905593 | 一种涡旋径向加速除尘除雾装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州创能环保科技有限公司 | 2,500 | |
| 364 | 201511033775X | 一种监控系统闪告的消除方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州创想云科技有限公司 | 5,000 | |
| 365 | 2016103158092 | 一种水母胶原蛋白皂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州创姿研生物科技有限公司 | 2,500 | |
| 366 | 2010102275496 | 车缝作业时间的分析方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州春晓信息科技有限公司 | 4,800 | |
| 367 | 2016100667866 | 一种银行业务网络数据交换方法及其系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州达讯网络科技有限公司 | 2,500 | |
| 368 | 2015108308373 | 翻瓶装置及翻瓶方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州达意隆包装机械股份有限公司 | 60,000 | |
| 369 | 2016110429703 | 一种贴标机刮标签机构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 370 | 2016108622187 | 一种果粒灌装阀的CIP冲洗假杯结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--------------------------|----------|-------|---------------|--------|
| 371 | 2016107416888 | 一种压缩机定位装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 372 | 2016105305096 | 一种理瓶装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 373 | 2016103827231 | 一种双导轨瓶体风力输送线 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 374 | 2016103241121 | 一种反渗透装置内的膜组 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 375 | 201610275540X | 一种机器人末端压力反馈装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 376 | 2016102633050 | 一种标签折叠机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 377 | 2016102086364 | 一种片状物件夹取装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 378 | 2015110247486 | 升降输瓶设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 379 | 2015110088189 | 错位推瓶装置及瓶子方阵防倒方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 380 | 2016101517067 | 一种乳化沥青 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州大正新材料科技有限公司 | 12,500 |
| 381 | 2015107826820 | 一种食盐包装袋用聚乙烯薄膜 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 382 | 2015107591933 | 一种具有降血脂功能的粘粉 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 383 | 2015107826515 | 一种具有高效印刷效果的聚乙烯薄膜 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 384 | 2016101559873 | 一种微乳化柴油 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 385 | 2016102113520 | 一种弹夹式换电池系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州道动新能源有限公司 | 20,000 |
| 386 | 2016100922022 | 一种风能驱动的灌溉系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 387 | 2015107268097 | 一种利用离子交换膜和微流体技术的多电解液结构电池 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 388 | 2015107259670 | 一种利用离子交换膜实现多电解液结构的新型电池 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 389 | 2010101620323 | 血管显影仪 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州德米医用设备有限公司 | 4,800 | |
| 390 | 2016104993262 | 一种开模稳定性高的压铸三板模具 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州德志金属制品有限公司 | 2,500 | |
| 391 | 2016100340074 | 一种多指标检测微流控芯片及检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州迪澳生物科技有限公司 | 2,500 | |
| 392 | 2016105962454 | 基于线激光多截面扫描的列车轮对直径自动化测量方法和系 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州地铁集团有限公司 | 26,000 | |
| 393 | 2015101310461 | 一种基于复合检测的列车车门与站台屏蔽门之间异物检测系 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 394 | 2015109344875 | 一种融合多传感器的转向架故障诊断方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 395 | 2015108252895 | 一种地铁列车VVVF相模块低压测试系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 396 | 2014101869758 | 一种地铁列车模拟量输入输出模块测试系统及其测试方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 397 | 2013107107128 | 一种城市轨道交通车辆关键系统的确定方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 398 | 201310710758X | 一种基于备件最佳补充周期的库存控制方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 399 | 2013107064387 | 一种电机丝杆驱动车门的故障诊断方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 400 | 2016102350009 | 一种地铁无内支撑轨排井的施工方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州地铁设计研究院股份有限公司 | 15,000 | |
| 401 | 2014106495385 | 一种地铁围护结构的修建方法及一种地铁围护结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 402 | 2016102850334 | 一种地铁车站施工方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 403 | 2017102170829 | 一种血浆中利培酮及9-羟基利培酮的检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州帝奇医药技术有限公司 | 5,300 | |
| 404 | 2014105469627 | 漂浮缓释微丸、含有该微丸的药物组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------------|----------|-------|------------|--------|--|
| 405 | 2014105470802 | 漂浮缓释微丸、含有该微丸的 药物组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |
| 406 | 2016109373266 | 一种环卫车电池安装结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州电力机车有限公司 | 40,000 | |
| 407 | 2016107591834 | 一种六轮驱动自卸车液压系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 408 | 2016107346917 | 一种仿古游览列车驾驶室 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 409 | 2016110657432 | 一种车架的焊接工装及焊接的 方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 410 | 201710233120X | 一种货箱吊装方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 411 | 2015105666808 | 一种让整流模块具有稳定输出 电压的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 412 | 2015105627413 | 交流传动车辆无变压器控制直 流输出的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 413 | 2016107622283 | 一种六轮驱动自卸车车架 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 414 | 2016110165870 | 一种环卫车车架结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 415 | 2016110664597 | 一种柴油机和发电机的吊装方 法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 416 | 201610732000X | 一种六轮驱动自卸车装配方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 417 | 2015108715469 | 一种有轨电车 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 418 | 2015108713919 | 一种自卸车货箱 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 419 | 2015108713887 | 一种有轨电车驾驶室 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 420 | 2015108715581 | 一种有轨电车牵引车 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 421 | 2015108779333 | 一种机车乘客信息系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|---------------------------|----------|-------|------------------|--------|--|
| 422 | 2017112412171 | 一种从血清血浆中提取游离DNA的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州定康医疗科技有限公司 | 2,500 | |
| 423 | 2016106743755 | 一种自动搬运装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州东智自动化设计有限公司 | 2,500 | |
| 424 | 2016109039881 | 一种电缆外皮环切刀及其进行电缆剥皮的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州番禺电缆集团有限公司 | 22,500 | |
| 425 | 2015106476285 | 一种加固型街码 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 426 | 2016108686808 | 一种电缆固线器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 427 | 2016100522123 | 一种终端街码组合套件 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 428 | 2015107281015 | 一种电线转接装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 429 | 2016107533627 | 一种电缆剥皮刀及其剥皮方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 430 | 2015107270557 | 一种导线接续器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 431 | 2016111048569 | 一种精确调节计量泵 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 432 | 2015106546767 | 塑料管承插焊接用焊接装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州枫叶管业有限公司 | 5,000 | |
| 433 | 2016103454128 | 自真空吸入式平面清洗器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州富森环保科技股份有限公司 | 5,000 | |
| 434 | 2015102680432 | 在ERP中由纸格配色生成同款多个BOM的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州盖特软件有限公司 | 2,500 | |
| 435 | 2016104882556 | 空气滤清器滤芯清理机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州港集团有限公司 | 2,500 | |
| 436 | 2017104037545 | 智能数字电视系统数据处理方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州高清视信数码科技股份有限公司 | 20,000 | |
| 437 | 2016112623110 | 移动终端与电视机顶盒的绑定、信息交互方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 438 | 2016100616915 | 一种基于L0范数分解的动漫图像增强显示方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-------------------------|----------|-------|-----------|---------|
| 439 | 2015107036795 | 一种图像超分辨率重建方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 440 | 2015107017262 | 一种基于最大化自相似性质的图像超分辨率重建方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 441 | 2015107032421 | 一种基于组稀疏表示的单帧图像超分辨率重建方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 442 | 2016110880632 | 并柜装置及带有该并柜装置的环网柜 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州供电局有限公司 | 256,000 |
| 443 | 2015102908449 | 流量配置方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 444 | 2016101341750 | 钢铁结构件表面防护涂层及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 445 | 2015103945943 | 基于数据聚类的谐波数据监测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 446 | 201710015775X | 状态指示装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 447 | 2016106133167 | 电缆触头表面不平度检测装置及其检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 448 | 201710086879X | 发电车接入箱 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 449 | 2015103578431 | 植物绝缘油的改进处理方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 450 | 2015102051996 | 变电站指示灯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 451 | 2015104677133 | 动态路由协议优化方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 452 | 2015101673963 | 断路器的机械特性测量方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 453 | 2015103769509 | 自适应子网切换方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 454 | 2015108481521 | 电力系统中电能计量装置的改造方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 455 | 201610118348X | 模块化多电平变流器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |

| | | | | |
|-----|---------------|------------------------|----------|-------|
| 456 | 2016102579357 | 电力系统动态无功优化配置方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 457 | 2015100811472 | 基于CRC校验的静态信息监测方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 458 | 2014100727853 | 电力通信专用通信终端 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 459 | 2015105753702 | 套管绝缘气隙缺陷模拟装置及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 460 | 2015106069842 | 配电网优化运行方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 461 | 2017103993611 | 电缆敷设设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 462 | 2016106625621 | 区域自备投系统联切小电源的方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 463 | 201610169689X | 电力远动规约合并方法及电力远动规约合并器 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 464 | 201510811338X | 电缆接头压接电阻的测量方法与系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 465 | 2015105757050 | 套管绝缘杂质缺陷模拟装置及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 466 | 201510595675X | 高压单芯电缆寿命评估方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 467 | 201610173796X | 智能配电通信网中备用中继节点的部署方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 468 | 2015107804766 | 预测电缆发生外力破坏故障的次数的方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 469 | 2015105243184 | 谐波和电压暂降监测点统一配置方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 470 | 2016101663383 | 电力通信网线路优化方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 471 | 2016109068600 | 铜排分流夹组件 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 472 | 2017108126938 | 接地箱同轴电缆安装的辅助装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|-----|---------------|-----------------------|----------|-------|
| 473 | 2017101281010 | 太阳能电池板的通风散热系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 474 | 2016105468638 | 电压稳定性的分析方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 475 | 2015107891849 | 单相机倾斜图像采集装置及采集方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 476 | 201710150417X | 电缆终端头绝缘护套 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 477 | 2016105734890 | 动触头装置及带有该动触头装置的高压隔离开关 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 478 | 2015102276472 | 自动交换光网络小颗粒业务路径规划方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 479 | 2015108531605 | 电网一次回路的故障诊断方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 480 | 2016108670782 | 变压器油中气体含量告警值的检测方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 481 | 2015102761548 | 含光伏配电网的储能容量配置方法与系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 482 | 2014100521812 | 施工场景中挖掘机的监测方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 483 | 2016101696349 | 巡检机器人及其巡检方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 484 | 2014108576387 | 10kV开关柜预防电缆带电误合接地刀联锁器 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 485 | 2015103534306 | 电缆外护层快速故障定位方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 486 | 2015100168435 | 电能表箱 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 487 | 2014105986587 | 煤耗调度方法和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 488 | 2016105755581 | 动触头装置及带有该动触头装置的高压隔离开关 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 489 | 2016101437768 | 链式电网拓扑结构的识别方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|-------------------------|----------|-------|------------------|--------|--|
| 490 | 2015103496963 | 提高控制器硬件在环仿真系统仿真精度的方法与系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 491 | 2015107625747 | 基于BP神经网络的电力通信网故障分析方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 492 | 2015105529815 | 电缆局部放电信号定位装置以及定位方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 493 | 2015107034408 | 风冷型干式空心电抗器结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 494 | 2014106317227 | 电力设备时间同步装置的同步精度监测系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 495 | 2016106517699 | 隔离开关钳式动触头检修辅助工具 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 496 | 2016100382132 | 一种LED灯光参数测试装置及测试方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州广电计量检测股份有限公司 | 30,000 | |
| 497 | 2015109881540 | 一种塑胶制品中苯并三唑紫外吸收剂的检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 498 | 2015109989057 | 高气压试验系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 499 | 2015109577235 | 燃油泵寿命试验系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 500 | 2015109326684 | 基于卫星的定位方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 501 | 2015106540402 | 紫外分析仪计量性能检测方法及其系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 502 | 2010102952472 | 薄片类介质厚度鉴别装置及其鉴别方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州广电运通金融电子股份有限公司 | 48,000 | |
| 503 | 2010102694343 | 防止非法拆卸的加密键盘 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 504 | 2010102694502 | 防刺探取款机键盘 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 505 | 2010102619605 | 防刺探加密键盘 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 506 | 2010102514730 | 有价文件识别方法及其识别系统 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-------------------------|----------|-------|----------------|--------|
| 507 | 2010102514694 | 纸质有价文件识别方法及其识别系统 | 发明专利年费 | 4,800 | | |
| 508 | 2010102333307 | 自助服务终端及其币式散状介质输送机构和配发装置 | 发明专利年费 | 4,800 | | |
| 509 | 2010101697325 | BIOS安全保护方法及系统 | 发明专利年费 | 4,800 | | |
| 510 | 2010101618677 | 终端安全审计方法及系统 | 发明专利年费 | 4,800 | | |
| 511 | 2010101210526 | 加油站加油、收款自动监控管理系统及方法 | 发明专利年费 | 4,800 | | |
| 512 | 2017102977024 | 一种修边冲孔类模具的加工方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州广汽荻原模具冲压有限公司 | 5,000 |
| 513 | 2015106702464 | 基于电流变化处理的电梯松断绳实时监测装置和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州广日电梯工业有限公司 | 75,000 |
| 514 | 2016103530615 | 电梯称重行程放大装置、及具有该装置的电梯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 515 | 2017100900210 | 一种电梯困人故障监控系统和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 516 | 2017100322935 | 一种适用于电梯操纵箱的脉冲式按钮及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 517 | 2017100194123 | 一种电梯主机退磁检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 518 | 2016108029149 | 一种纤维复合绳索端接装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 519 | 2016106334414 | 一种基于远程监控的电梯群控系统和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 520 | 2016104978648 | 一种电梯开关门时间自学习系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 521 | 2016104868968 | 一种抱闸检测开关的监测装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 522 | 2016104373325 | 一种电梯平衡系数的检测方法及其检测装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 523 | 2016104143728 | 基于图像识别算法保护小孩安全的扶梯防护系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------------------|----------|--------|----------------|--------|--|
| 524 | 2016103803044 | 开关门异常的变频检测系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 525 | 2016100322409 | 一种电梯光幕失效自检方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 526 | 2015103207446 | 一种模拟电梯运行的曳引钢带试验方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 527 | 201510112065X | 自动扶梯或自动人行道的机房降温装置及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 528 | 2016110294852 | 一种汽轮机流量的测量转换方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州广重企业集团有限公司 | 5,000 | |
| 529 | US10043734B2 | 真空反作用力焊接方法及其装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广州硅能照明有限公司 | 20,000 | |
| 530 | 2015109225202 | 一种包 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州国帝皮具有限公司 | 5,000 | |
| 531 | 2010101445574 | Ad Hoc网络电台传输实时数据和非实时数据的方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州海格通信集团股份有限公司 | 9,600 | |
| 532 | 2010105984193 | 在跳频电台网络中实现自动频率探测建网的方法及单元 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 533 | 2016101090470 | 一种节能型快速制凉开水装置 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州海科电子科技有限公司 | 500 | |
| 534 | 2017103210058 | HBV cccDNA的富集提取方法及检测引物组、探针和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州海力特生物科技有限公司 | 15,000 | |
| 535 | 2017103212138 | 一种HBV pgRNA的实时荧光定量RT-PCR检测引物组、探针组、 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 536 | 2015101756203 | 一种检测干血斑标本中人类免疫缺陷病毒1型的试剂盒及其检 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 537 | 2015101754655 | 检测人类免疫缺陷病毒1型的PCR引物组、探针及其试剂盒和 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 538 | 2015100383179 | 一种基于FPGA的四路全高清视频处理电路 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州海昇计算机科技有限公司 | 5,000 | |
| 539 | 2015109194736 | 一种疏水防污有机聚硅氮烷涂料及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州弘海化工科技有限公司 | 2,500 | |
| 540 | 2016101861187 | 数控钻孔机用抓手装置及其双模式工作的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州弘亚数控机械股份有限公司 | 2,500 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|------------------|---------|--|
| 541 | 2016102811043 | 含复配表面活性剂的洗面奶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州宏度精细化工有限公司 | 5,000 | |
| 542 | 2016102133331 | 氨基酸洗面奶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 543 | 2017107545760 | 卸妆组合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州宏茂实业有限公司 | 2,500 | |
| 544 | 2017104252128 | 试剂条分切装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州鸿琪光学仪器科技有限公司 | 15,000 | |
| 545 | 2016108814793 | 一种凝固酶检测试剂、反应垫、其制备方法及试剂盒 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 546 | 2016108796901 | 一种脯氨酸氨基肽酶检测试剂、反应垫、其制备方法及试剂 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 547 | 2016101115745 | 一种无氰碱性光亮滚镀铜的溶液及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州鸿葳科技股份有限公司 | 2,500 | |
| 548 | 2015104179621 | 一种实木复合地板对色检测装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州厚邦木业制造有限公司 | 5,000 | |
| 549 | 2016109899623 | 一种用于汽车板材拼焊的落料模具 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州花都宝井汽车钢材部件有限公司 | 5,000 | |
| 550 | 2016101420042 | 一种水溶辣椒油树脂的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州华宝食品有限公司 | 5,000 | |
| 551 | 2017110196093 | 一种超声波探头耦合剂的辐照制备方法 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州华大生物科技有限公司 | 20,500 | |
| 552 | 2016105987979 | 用于辐照加工的双波导系统及相关装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 553 | 2017108528692 | 一种用于柏子仁中黄曲霉素的辐照降解方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 554 | 2017104973278 | 一种采用辐照交联技术制备聚丙烯发泡材料的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 555 | 2017108832067 | 一种低分子量壳聚糖的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 556 | 2014103339192 | 对游戏终端的性能进行检测的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 557 | 2014104158620 | 数据库集群、数据查询方法、数据同步方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州华多网络科技有限公司 | 506,500 | |

| | | | | |
|-----|---------------|-------------------------|----------|-------|
| 558 | 201410504869X | 业务测试的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 559 | 201410603676X | 一种频道间用户实时调度方法与系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 560 | 2014106200586 | 一种虚拟道具下发方法及相关设备、系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 561 | 2014106476473 | 一种媒体流的控制方法、装置和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 562 | 2015109437672 | 通过JVM安全上下文实现缓存的方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 563 | 2014800519666 | 频道接入方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 564 | 201510076377X | 一种界面主题显示方法、系统和服务设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 565 | 2014103169628 | 应用存档的识别方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 566 | 2014106506500 | 一种观众分组关联的方法、装置和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 567 | 2014106333179 | 一种主播制定任务的点播方法及系统、相关设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 568 | 2014105229110 | 一种视频直播管理方法、开启方法、相关设备及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 569 | 2014105036461 | 一种轮麦指令的处理方法及客户端 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 570 | 2015107324114 | 一种虚拟物品展示方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 571 | 2015104725207 | 显示窗口信息发布方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 572 | 201510490048X | 直播间权限获取方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 573 | 2013101489453 | 应用于移动终端的拍照方法、拍照装置及移动终端 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 574 | 2013101222048 | 一种建立聊天会话的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |

| | | | | |
|-----|---------------|----------------------|----------|-------|
| 575 | 2013101222279 | 多人音视频互动方法、客户端、服务器及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 576 | 2013102683198 | 人脸标注方法、装置及设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 577 | 2013107543042 | 功能启动方法、装置及终端 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 578 | 2013107545620 | 功能启动方法、装置及客户端 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 579 | 2013107525909 | 一种对即时通讯业务进行处理的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 580 | 2014101148114 | 视频直播方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 581 | 2014100724889 | 信息获取方法、信息分享方法、装置和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 582 | 2014100788467 | 一种实名认证的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 583 | 2014102186537 | 一种滚动列表项的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 584 | 2014103103758 | 应用安装包中添加信息的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 585 | 2014103486666 | 一种处理订阅信息的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 586 | 2014103817423 | 数据获取请求的处理方法、客户端及服务器 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 587 | 2014103877284 | 一种频道的控制方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 588 | 2014107374763 | 任务处理方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 589 | 2014108315245 | 基于HIVE任务的调度方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 590 | 2014104766081 | 评价应用的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 591 | 2014106169649 | 一种数据处理的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |

| | | | | |
|-----|---------------|-----------------------|----------|-------|
| 592 | 2014103839761 | 一种视频播放的方法、视频处理装置、浏览设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 593 | 2015100462518 | 一种进行授权快速登录的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 594 | 2014104862820 | 一种并发控制的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 595 | 2014105140520 | 控制数据访问周期的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 596 | 2014106994928 | 对防并发服务器进行安全扫描的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 597 | 2014105048863 | 对象抽取的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 598 | 2014107054977 | 数据上传方法、数据接收方法、客户端及服务器 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 599 | 2014104870687 | 并发处理的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 600 | 2014106991811 | 一种同步业务数据的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 601 | 2014105139133 | 处理表单的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 602 | 2014104987614 | 互动引导方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 603 | 2015100831457 | 一种线程挂起的处理方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 604 | 2015100750750 | 一种推荐业务资讯的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 605 | 2015100832591 | 一种获取网页数据的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 606 | 2015100763801 | 进行域名解析的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 607 | 2015100565374 | 信息显示方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 608 | 2014107151661 | 通知频道开播的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |

| | | | | |
|-----|---------------|-----------------------|----------|-------|
| 609 | 2014107814392 | 社交应用中显示推荐数据的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 610 | 2015100836319 | 请求处理方法、系统和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 611 | 2015104483829 | 请求处理方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 612 | 2015103348622 | 界面卡顿处理方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 613 | 2015103921224 | 控件显示方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 614 | 2015108968227 | 一种动画数据播放方法以及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 615 | 2015101879311 | 一种信息订制方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 616 | 2015102671058 | 一种数据处理的方法以及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 617 | 2015102756643 | 一种切换页面的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 618 | 2015103595441 | 更新数据的获取方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 619 | 2015103684572 | 游戏角色的行为解析方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 620 | 2015105080793 | 评价指数确定方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 621 | 2015105307542 | 播放信息的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 622 | 2015103004297 | 编译平台、编译方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 623 | 2015104232820 | 安卓平台上进程的CPU占用率确定方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 624 | 2015104675462 | 一种对用户进行验证的方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 625 | 2015108375819 | 一种视频直播的方法、装置和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|-----|---------------|---------------------|----------|-------|
| 626 | 2015108300329 | 软件测试方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 627 | 2015109192923 | 一种进行应用程序测试的方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 628 | 2015108143262 | 直播方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 629 | 2016101858220 | 网络直播中视频节目的播放方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 630 | 2016101737137 | 网络直播中派发发言权的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 631 | 2016100735473 | 控制在线直播频道开播的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 632 | 2016102031395 | 信息推送方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 633 | 2016108528378 | 一种在线直播视频质量测试方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 634 | 2016106780330 | 一种进行应用程序测试的方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 635 | 2016110573704 | 一种播放直播视频的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 636 | 2015103979193 | 在会话界面中展示用户信息的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 637 | 2015104685591 | 在主面板显示信息的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 638 | 2015107026628 | 一种直播方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 639 | 2015105794806 | 一种带宽调整方法及带宽服务器 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 640 | 2015106661572 | 一种终端及其CPU或内存的状态检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 641 | 201510866472X | 一种实时信息交互方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 642 | 2016112579762 | 客户端连麦直播处理方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|-----|---------------|---------------------|----------|-------|
| 643 | 2011102233229 | 一种音频数据传输的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 644 | 2016110493023 | 直播间视频流合成方法、装置及终端设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 645 | 2014104564821 | 一种安装路径搜索方法及系统、辅助客户端 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 646 | 2014104145847 | 一种数据处理方法和数据处理装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 647 | 2014104860399 | 一种客户端显示界面的控制方法和设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 648 | 2014105359167 | 一种用户界面数据刷新方法和设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 649 | 201410432520X | 一种媒体内容处理方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 650 | 2014104958522 | 一种界面显示方法及客户端 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 651 | 2014105231040 | 一种用户界面窗体的生成方法和设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 652 | 2014104727227 | 一种频道直播方法、装置和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 653 | 2014106644430 | 一种网络互动方法及相关设备、系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 654 | 2014105206388 | 一种服务功能实现方法及服务功能实现装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 655 | 2014104183726 | 一种图片处理方法及其设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 656 | 2014104845844 | 一种消息推送的方法以及服务器 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 657 | 2014106623472 | 一种网址检测方法及网址检测装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 658 | 2014106868785 | 一种联系人数据共享系统及方法、相关设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 659 | 2014107427972 | 一种用户信息展示方法及相关设备、系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |

| | | | | |
|-----|---------------|--------------------------|----------|-------|
| 660 | 2014108556735 | 一种数据处理方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 661 | 2014106522753 | 一种基于在线直播的组队活动方法、相关装置及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 662 | 2014106477033 | 一种频道切换的方法、装置和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 663 | 2014107132571 | 一种虚拟资源的分配方法以及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 664 | 2014106369679 | 一种基于交互应用的消息传输方法及其系统、服务设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 665 | 2014106352381 | 一种制订任务的点播方法及系统、相关设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 666 | 2014106369113 | 一种基于在线直播的信息传输方法以及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 667 | 2014106701132 | 一种基于交互应用的资源传输方法及其系统、服务设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 668 | 2014106983923 | 一种视频直播间的创建方法及服务设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 669 | 201410670285X | 一种视频直播的方法以及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 670 | 2014107248845 | 一种在线直播方法和设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 671 | 2014107522430 | 一种在线直播的开播方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 672 | 2014107298261 | 一种图像预处理方法及相关设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 673 | 2015100093903 | 一种网络表情播放方法、系统和服务设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 674 | 201510187621X | 一种接口性能数据实时监制方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 675 | 2015102438477 | 一种页面处理方法及其设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 676 | 2015102602768 | 一种网页测试方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|-----|---------------|--------------------------|----------|-------|
| 677 | 2015103789377 | 一种应用程序的心跳包控制方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 678 | 2015103300977 | 一种窗口显示处理方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 679 | 2015103734124 | 一种麦序控制方法、装置和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 680 | 2015103885247 | 一种基于在线直播的牌类互动方法、相关设备及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 681 | 2015103912653 | 一种信息匹配方法及其系统、远程扫描设备、用户终端 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 682 | 201510789577X | 一种基于在线直播的数据处理方法、相关装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 683 | 2015107651385 | 一种图像渲染方法和图像渲染系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 684 | 2015108816135 | 一种服务监控告警方法以及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 685 | 2015109018698 | 一种数据处理方法以及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 686 | 2016101890207 | 一种语音弹幕的实现方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 687 | 2015104421841 | 一种数据处理的方法以及相关设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 688 | 201310270827X | 数字图片的文件头信息保存、提取和存取方法及其系统 | 国内发明专利授权 | 4,000 |
| 689 | 2013106528933 | 视频数据传输的丢包重传方法和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 690 | 2014104386044 | 基于团队语音通信平台的多媒体数据的处理方法与系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 691 | 2014101149526 | 减缓服务器缓存压力的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 692 | 2014105598420 | 直播间的频道访问方法和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 693 | 2013107549104 | 实时视频图饰叠加处理方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|--------------|--------|--|
| 694 | 2014104665076 | 进度条显示方法和系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 695 | 2015107186260 | 实现多窗口竞拍控制的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 696 | 2015107087551 | 基于多媒体榜单的在线直播方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 697 | 2015109297963 | 自动化测试方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 698 | 2015107191339 | 生成数据库表结构文档的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 699 | 201510831404X | 多维数据库自动路由实现方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 700 | 2015106547609 | 在线演唱会大合唱的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 701 | 2014105230885 | 一种数据处理方法、装置及相关服务器 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 702 | 2015100708081 | 代码生成方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 703 | 2016106445972 | 一种杜鹃花组织培养快速繁殖方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州华苑园林股份有限公司 | 5,000 | |
| 704 | 2016102468975 | 一种用于安装柱塞泵的装置和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州华臻机械设备有限公司 | 7,500 | |
| 705 | 2017101117923 | 一种带有移动式水砂收集装置的水刀机床 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 706 | 2015108439774 | 加成型有机硅粘结密封胶用增粘剂、制法和所用组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州回天新材料有限公司 | 10,000 | |
| 707 | 201510790700X | 一种导热材料组合物及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 708 | 2016103871107 | 一种溶剂型高防腐家电底漆涂料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州慧谷工程材料有限公司 | 15,000 | |
| 709 | 2016100243568 | 一种IML用的粘合剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 710 | 2016100983492 | 一种检测钢化膜用AB胶对钢化玻璃贴合性能的方法及应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|------------------|-----------------------------|----------|--------|----------------|--------|--|
| 711 | 2015105572124 | 一种LTE系统中PSS定时调整的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州慧睿思通信息科技有限公司 | 12,500 | |
| 712 | 2016101238251 | 一种TD-SCDMA多小区搜索方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 713 | 2016100309781 | 一种射频前端选频电路及其信号接收方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 714 | 2015109748582 | 一种多核共用单一EDMA通道的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 715 | 2015109471847 | 一种高增益窄带射频接收机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 716 | 2015103387773 | 医嘱执行过程中涉及的附带项目的自动计费方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州慧扬健康科技有限公司 | 5,000 | |
| 717 | 2016111238173 | 米勒补偿电路及电子电路 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州慧智微电子有限公司 | 5,000 | |
| 718 | 2010101952437 | 一种丁腈夹布橡胶及其制备方法与应用 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州机械科学研究院有限公司 | 4,800 | |
| 719 | 201711499676X | 一种特异性阻抑引物体系及肿瘤ct-DNA突变检测的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州基迪奥生物科技有限公司 | 5,000 | |
| 720 | 2016102468937 | 一种多用途折叠家具 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州吉嗣利婴儿用品有限公司 | 2,500 | |
| 721 | JP6405048B2 | 旋翼飞行器及其自动降落系统及方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广州极飞科技有限公司 | 70,000 | |
| 722 | AU2016342884B2 | 无人机及其测距滤波装置、方法及基于该方法的测距方法 | 国外发明专利授权 | 10,000 | | | |
| 723 | AU2015341236B2 | 旋翼飞行器及其自动降落系统及方法 | 国外发明专利授权 | 10,000 | | | |
| 724 | 2016109516927 | 植保无人机的作业系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 725 | PCT/CN2017/09373 | 电机矢量控制方法、装置和飞行器 | PCT专利 | 10,000 | | | |
| 726 | 2016104045617 | 航线编辑处理方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 727 | 201611070426X | 控制无人机飞行的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|--------------------------------|----------|-------|--------------------|--------|--|
| 728 | 2016109516912 | 确定无人机航线的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 729 | 2016103635782 | 无人机药箱和用于无人机药箱的阀门 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 730 | 2015109193095 | 无人机机架、无人机及增稳控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 731 | 2015104682998 | 无人机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 732 | 2015104477635 | 无人机搭载平台和平台系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 733 | 2015102759270 | 一种缓解眼部疲劳的玫瑰喷雾剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州暨南生物医药研究开发基地有限公司 | 3,500 | |
| 734 | 2015102986310 | 人干细胞生长因子注射液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 735 | 2016102892163 | 一种金花葵保湿精华液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 736 | 2016103125718 | 一种含有金花葵的益肾延年养生酒及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 737 | 2016104643396 | 一种含有金花葵的抗皱组合物及其抗皱霜 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 738 | 2015107777059 | 一种抗辐射保湿隔离霜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 739 | 2015107776925 | 一种透明口红及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 740 | 2016103111594 | 一种转角幕墙建筑层间变形性能检测系统和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州建设工程质量安全检测中心有限公司 | 20,000 | |
| 741 | 2016102395940 | 一种建筑幕墙检测的波动加压控制系统和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 742 | 2015105130646 | 钻芯法检测混凝土强度的标识贴、采集溯源系统及其方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 743 | 201610293930X | 一种钻芯法检测系统及检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 744 | 2017105619473 | 一种用于液基薄层细胞的免疫p16INK4a抗原保存液及其制备 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州江元医疗科技有限公司 | 15,000 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------------|----------|-------|-------------------|--------|--|
| 745 | 2016112460541 | 全自动细胞免疫标记仪 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 746 | 2017105623924 | 一种用于宫颈液基细胞的p16INK4a免疫标记显色试剂盒 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 747 | 2016102602211 | 一种示教编程过程中防止末端执行器碰撞产品的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州捷士电子科技有限公司 | 2,500 | |
| 748 | 2015101548925 | 养殖、净化一体化环保型禽畜房舍 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州金鹏环保工程有限公司 | 2,500 | |
| 749 | 201510646255X | 一种营养组合物及其用途 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州金酮医疗科技有限公司 | 5,000 | |
| 750 | 2016106898065 | 夹层式排锯刀头及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州晶体科技有限公司 | 10,000 | |
| 751 | 2016106895071 | 磨边轮及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 752 | 2016107132439 | 串珠冷压模及采用该冷压模的串珠生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 753 | 201610713636X | 串珠冷压模及采用该冷压模的串珠生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 754 | 2016109428150 | 一种陶瓷木及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州精点高分子材料制品有限公司 | 5,000 | |
| 755 | 2015100224488 | 无水洗车弱阳离子洗护剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 756 | 2016111001153 | 一种有轨电车车辆空调 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州精益汽车空调有限公司 | 10,000 | |
| 757 | 2016110997970 | 一种电动空调玻璃钢壳体预埋打孔模具定位装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 758 | 201610050639X | 一种燃油泵生产线 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州竞标新能源汽车部件股份有限公司 | 5,000 | |
| 759 | 2016109093744 | 一种水泵 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州九陌机电设备有限公司 | 2,500 | |
| 760 | 201310406735X | 大数据页中高效存储非定长数据方法 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州巨杉软件开发有限公司 | 3,000 | |
| 761 | 2016102010435 | 一种制备阿朴-8'-番茄红素的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州巨元生化有限公司 | 2,500 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 762 | 2016100726648 | 制备双面透明传感器的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州聚达光电有限公司 | 2,500 | |
| 763 | 2016105710218 | 用于制备电线杆的环氧树脂体系及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州聚合新材料科技股份有限公司 | 5,000 | |
| 764 | 2015107454599 | 环氧树脂体系及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 765 | 2016102775653 | 一种三相负荷不平衡调整装置 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州开能电气实业有限公司 | 1,500 | |
| 766 | 201610162884X | 一种角接电容器组投切模块 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 767 | 2016105238123 | 复用型电抗器投切模块 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 768 | 2016110675040 | 汽车微波雷达盲点监测系统的标定方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州勘帝德电子科技有限公司 | 2,500 | |
| 769 | 2017102900183 | 一种门板夹装组合式门 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州康普顿至高建材有限公司 | 6,000 | |
| 770 | 2017102938566 | 一种电动遮阳屏风 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 771 | 2017102017227 | 一种单柱全自动分时复用蛋白A免疫吸附系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州康盛生物科技有限公司 | 5,000 | |
| 772 | 2017109448515 | 一种含有生物溶菌酶的添加剂组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州康云生物科技有限公司 | 10,000 | |
| 773 | 2017109404108 | 一种含有生物溶菌酶的牙膏 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 774 | 2017105527876 | 一种环保涂料装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州康正高分子材料科技有限公司 | 2,500 | |
| 775 | 2016108066133 | 单驱动仿生步态康复训练机器人系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州科安康复专用设备有限公司 | 5,000 | |
| 776 | 2015108847646 | 一种关闭胸骨切口的钢丝捻紧装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州科荟泽生物科技有限公司 | 2,500 | |
| 777 | 2015106066492 | 内容排序方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州酷狗计算机科技有限公司 | 95,000 | |
| 778 | 2015105326420 | 剩余时长展示方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | |
|-----|---------------|----------------------|----------|-------|
| 779 | 2015105483690 | 消息推送方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 780 | 2015105274426 | 标签设置方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 781 | 2015105988337 | 场景显示方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 782 | 2015105531919 | 基于画中画的多媒体内容展示方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 783 | 2015105530032 | 立体声还原方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 784 | 2015106568022 | 虚拟物品赠送方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 785 | 2015103743176 | 一种管理软件功能模块生命周期的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 786 | 2015103746761 | 设备发现方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 787 | 2015102408908 | 音视频内容推荐系统、方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 788 | 2015102968331 | 用户属性的识别方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 789 | 2015102579140 | 生成歌词文件的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 790 | 2015100754836 | 服务预警的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 791 | 2014108497987 | 多媒体信息的显示方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 792 | 2014108378920 | 客户端升级方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 793 | 2014106914302 | 截屏方法、装置及电子设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 794 | 2014103108022 | 速度限制方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 795 | 2014102121104 | 信息显示方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|---------------|--------|--|
| 796 | 2015103645525 | 无人机对地高度的测量方法、无人机定位方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州快飞计算机科技有限公司 | 10,000 | |
| 797 | 2015103619272 | 无人机对地高度的测量方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 798 | 2015103645544 | 无人机定位方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 799 | 2015102222148 | 一种地面站通信装置及其配对方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 800 | 2016107854219 | 一种自动干式荧光检测仪 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州蓝勃生物科技有限公司 | 2,500 | |
| 801 | 2015102567567 | 基于LVDS信号的采集器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州朗国电子科技有限公司 | 5,000 | |
| 802 | 2010101307521 | 注射用两性霉素B脂质复合物及其制备方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州朗圣药业有限公司 | 4,800 | |
| 803 | 2016111998650 | 电动车窗的防夹控制方法及其电机的堵转控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州镭铨电子有限公司 | 2,500 | |
| 804 | 2015106888444 | 一种原位生成珠光剂粒子的液体洗涤剂组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州立白企业集团有限公司 | 96,000 | |
| 805 | 2014107709057 | 一种液体洗涤剂组合物及调节其流变性能的方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 806 | 2015101763796 | 一种洗衣粉生产余热回收利用工艺及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 807 | 2015104592493 | 一种泡沫型果蔬餐具洗涤剂组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 808 | 2015108314478 | 一种纳米级生物纤维美白面膜及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 809 | 2015103628426 | 一种用于时间指示的变色组合物及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 810 | 2015105909975 | 一种牙膏组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 811 | 2016102238403 | 赋予洗涤剂组合物凝胶特性的方法及高水含量凝胶型洗涤剂 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 812 | 2015105406552 | 一种适用于织物洗涤应用的水溶单位剂量制品 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | |
|-----|---------------|-----------------------------|----------|-------|----------------|---------|
| 813 | 2014107633965 | 一种液体织物洗涤剂组合物及提升其护色性能的方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 814 | 2016102109845 | 一种玻璃清洁防雾湿巾基体组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 815 | 2015102027484 | 一种具有除菌功效的家用洗碗机洗涤剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 816 | 2015101703899 | 一种改善低温油污清洁效果的餐具浸泡粉组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 817 | 2015109463501 | 一种添加阳离子聚合物的玻璃清洁剂组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 818 | 2016100254308 | 提升洗涤剂组合物对蛋白污垢去除能力的方法及洗涤剂组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 819 | 2015107107288 | 一种流动性好的粉状含MES组合物的生产方法及设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 820 | 2015106911309 | 一种稳定的透明外观的液体洗涤剂组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 821 | 201410421256X | 预防口腔上火的中药组合物及含有其的口腔护理产品 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 822 | 2014106352254 | 一种织物抗静电剂及其制备方法及其织物护理组合物 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 823 | 2015105715240 | 一种适用于捕蟑屋的颗粒引诱剂组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 824 | 2015105714943 | 一种用于固体洗涤剂的速溶规则有色粒子组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 825 | 2016102238371 | 赋予洗涤剂组合物在广泛的温度范围内粘度小范围变化的方 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 826 | 2016107364898 | 瓶身不规则的圆形塑料容器瓶的自动装箱装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州丽盈塑料有限公司 | 5,000 |
| 827 | 2015105471392 | 半透明柔软挤吹瓶及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 828 | 2016109001615 | 一种本地媒体与压力感应结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州励丰文化科技股份有限公司 | 138,500 |
| 829 | 2016109001992 | 一种多轨道与远程媒体相结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |

| | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 830 | 2016109004581 | 一种基于多轨道和幕场模式的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 831 | 2016109002497 | 一种基于多轨道和全时模式的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 832 | 2016109004312 | 本地媒体与近场通信检测结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 833 | 2016109005090 | 一种基于近场通信检测的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 834 | 2016109002567 | 一种基于多轨道的机械臂控制方法及机械臂控制台 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 835 | 2013107546619 | 用于专业演艺灯光的调光供电模块及控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 |
| 836 | 2016109001225 | 近场通信检测与远程媒体结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 837 | 2016108992451 | 一种远程媒体与超声波测距结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 838 | 2016108993011 | 一种人体红外热成像与远程媒体结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 839 | 2016108993030 | 一种基于演出场所语音检测的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 840 | 2016109004331 | 一种基于超声波测距的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 841 | 2016109004079 | 一种远程媒体与语音检测相结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 842 | 2016108993026 | 人体红外热成像与本地媒体结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 843 | 2016108993045 | 一种基于压力感应的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 844 | 2016109001988 | 多轨道全时模式与本地媒体结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 845 | 2016109004350 | 多轨道幕场模式与远程媒体结合的机械臂控制台及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 846 | 2013107548008 | 音频控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--------------------------|----------|-------|-------------------|-------|
| 847 | 201310754282X | 变域声像轨迹控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 848 | 2013107548559 | 基于变域声像控制的全景多通道音频控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 849 | 2013107548262 | 基于变域声像的音效控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 850 | 2013107547062 | 变轨声像轨迹控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 851 | 2012102819047 | 内置DSP有源音箱的控制方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 852 | 2013107548417 | 定点声像轨迹控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 853 | 2013107545616 | 链接音效控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 854 | 2013107545387 | 全景多通道声像轨迹控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 855 | 2013107548296 | 基于变轨声像的音效控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 856 | 2013107542618 | 基于变域声像的链接音效控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 857 | 2013107542641 | 声像轨迹控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 858 | 2013107523284 | 全景多通道声像控制方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 859 | 2016102084123 | 售货商用机器人多功能中央控制系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州联业商用机器人科技股份有限公司 | 5,000 |
| 860 | 2016112438567 | 一种用于修复软骨和/或治疗骨关节炎的肽 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州领晟医疗科技有限公司 | 5,000 |
| 861 | 2015108725704 | 生活废水再生处理系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州绿竹环保科技有限公司 | 5,000 |
| 862 | 2016106005008 | 多种图像检测技术综合分析基因子图相似概率量的方法 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州麦仑信息科技有限公司 | 2,000 |
| 863 | 201610383223X | mRNA信息的二进制存储方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|-----------------------------|----------|--------|--------------------|--------|--|
| 864 | 2016103992559 | 基于Torch监督式深度学习的基因性状识别方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 865 | 2016103901348 | 一种将基因信息进行二进制表示的存储方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 866 | 2015103043431 | 书脊图像识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州美读信息技术有限公司 | 2,500 | |
| 867 | 2016101027797 | 黄疸检测蓝光治疗仪 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州美琳美健医疗科技有限公司 | 2,500 | |
| 868 | 2017103237949 | 一种动漫角色素材组合的显示方法、存储设备及电子设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州梦映动漫网络科技有限公司 | 5,000 | |
| 869 | 2017101179309 | 一种指向性背光立体显示的视区划分方法和显示系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州弥德科技有限公司 | 30,000 | |
| 870 | 2017100293519 | 菲涅尔透镜及具有该菲涅尔透镜的显示装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 871 | 2016110735573 | 基于指向型背光的裸眼立体显示直播系统和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 872 | 2014100518133 | 均匀无暗区的背光指向式裸眼3D显示方法、装置、单元与系 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 873 | US9946087B2 | 一种指向性背光立体显示装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 874 | 2016112356868 | 皱纹铜套皱纹钢套钢丝铠装海底电缆 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州南洋电缆有限公司 | 5,000 | |
| 875 | 2017103248568 | 一种移动终端内应用的网络连接方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州能量盒子科技有限公司 | 5,000 | |
| 876 | 2015110096452 | 一种丙烯酸酯压敏胶及制备方法和压敏胶带 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州纽楷美新材料科技有限公司 | 10,000 | |
| 877 | 2015110053692 | 蓖麻油基聚氨酯丙烯酸酯及制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 878 | 2015107017421 | 一种免洗洗手液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州欧亚气雾剂与日化用品制造有限公司 | 5,000 | |
| 879 | 2017108314000 | 一种生态型雨水花园 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州普邦园林股份有限公司 | 6,000 | |
| 880 | 2017113241669 | 一种餐厨垃圾堆肥用于土壤改良的方法 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 881 | 201610398161X | 一种潜入全向移动式AGV的弹性浮动结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州普华灵动机器人技术有限公司 | 2,500 | |
| 882 | 2016102111987 | 一种非晶材料及其制备方法和用途 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州齐达材料科技有限公司 | 5,000 | |
| 883 | 2015106086528 | 一种具有改善乳腺增生疼痛功能的保健食品 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州奇绩医药科技有限公司 | 2,500 | |
| 884 | 2016101789907 | 带有二维码的隐形眼镜的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州琦安琦视觉科技有限公司 | 7,500 | |
| 885 | 2015101531248 | 一种能够去黑眼圈及平复细纹的化妆组合物及其制备方法和 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 886 | 2016102071373 | 一种防滑挤塑头 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州旗鑫塑料有限公司 | 2,500 | |
| 887 | 2015104874451 | 一种抗敏、止痒复合植物提取物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州铃诺生物科技有限公司 | 5,000 | |
| 888 | 2014106576908 | 一种适用于TGIC固化的美术花纹粉末涂料用聚酯树脂及其制 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州擎天材料科技有限公司 | 35,000 | |
| 889 | 2015105979323 | 一种电磁线涂装用纯环氧粉末涂料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 890 | 2016105578110 | 一种具有羧基封端的水溶性聚酯树脂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 891 | 2015103845625 | 一种悬浮物收集系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 892 | 2017100836394 | 一种四甲氧甲基甘脲固化纹理粉末涂料用的低羟值端羟基聚 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 893 | 2016105561340 | 一种干混消光型的热转印粉末涂料用聚酯树脂组合物及包含 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 894 | 2015107155192 | 一种固态半结晶型不饱和聚氨酯预聚物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 895 | 2017107712212 | 一种胎牛血清替代物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州蕊特生物科技有限公司 | 2,500 | |
| 896 | 2016100973819 | 多品种不规则物料自动定量包装线 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州锐嘉工业股份有限公司 | 5,000 | |
| 897 | 2015102167526 | 一种用于检测医用电子直线加速器射线的剂量仪 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州瑞多思医疗科技有限公司 | 5,000 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 898 | 201010593658X | 除虫菊素在防治螺旋粉虱方面的应用及除虫菊素增效复合物 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州瑞丰生物科技有限公司 | 4,800 | |
| 899 | 2016104921300 | 一种充气调节式声屏障 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州睿成信息科技有限公司 | 2,500 | |
| 900 | 2014103401244 | 一种无源混频器及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 3,900 | 广州润芯信息技术有限公司 | 28,900 | |
| 901 | 2015104752365 | 一种低中频接收机镜像抑制的数字系统及其实现方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 902 | 2015104315895 | 发射机本振泄露减少系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 903 | 2015104393235 | 一种分频方法及其装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 904 | 2015104722459 | 数模转换器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 905 | 2015104247597 | 自动增益控制电路 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 906 | 2015104826354 | LED模块热学接口测量系统及其测量方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州赛西标准检测研究院有限公司 | 5,000 | |
| 907 | 2017100358829 | 一种领域模型框架的设计系统及设计方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州赛意信息科技股份有限公司 | 10,000 | |
| 908 | 2016112344451 | 一种基于消息队列的消息传递方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 909 | 2016106398825 | PA10T工程塑料的无铬表面微蚀方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州三孚新材料科技股份有限公司 | 5,000 | |
| 910 | 2016106399781 | 用于铬铅铜合金的电解刻蚀剂和电解刻蚀方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 911 | 2015103413000 | 一种宫缩状态实时判别方法以及基于该方法的镇痛方法 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州三瑞医疗器械有限公司 | 6,650 | |
| 912 | 2015102758066 | 一种穿戴式胎儿监护仪 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 913 | 2015103546159 | 基于语音识别的镇痛控制方法及其装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 914 | 2014102541632 | 一种胎监数据处理方法及装置 | 国内发明专利授权 | 150 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|-----------------------|----------|--------|-----------------|--------|--|
| 915 | 201510031077X | 一种穿戴式分娩镇痛装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 916 | 2014104945433 | 胎心率曲线非基线部分和基线的计算方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 917 | 201610877016X | 一种内燃机动力包智能控制系统及控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州三业科技有限公司 | 5,000 | |
| 918 | 2015101441491 | 一种能够改善睡眠的鳄鱼组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州善康生物科技有限公司 | 5,000 | |
| 919 | 2015109331451 | 一种聚合物磺酸盐阻燃剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州熵能创新材料股份有限公司 | 14,000 | |
| 920 | 2013103974171 | 一种含磷杂菲聚酰胺阻燃剂及其制备和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 921 | 2013100836822 | 一种荧光微球及制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | | |
| 922 | JP6266567B2 | 一种润肤霜及其制备方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广州神采化妆品有限公司 | 28,000 | |
| 923 | 2015102267331 | 一种不含防腐剂的多种修复精华液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 924 | 2014108264135 | 一种光感智能BB霜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 925 | 2014108060867 | 毛孔隐形底霜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 926 | 2016100294324 | 一种基于镜片反射的数字识别处理系统实现方法 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州蜃境信息科技有限公司 | 500 | |
| 927 | 2016109651384 | 自动识别缝头检测装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州盛原成自动化科技有限公司 | 2,500 | |
| 928 | 201510843302X | 一种流延工艺生产可控降解多用途薄膜的方法 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州石头造环保科技股份有限公司 | 500 | |
| 929 | 2015104658679 | ACE抑制肽及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州世优生物科技有限公司 | 10,000 | |
| 930 | 2015108740899 | ACE抑制肽及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 931 | 201610336092X | 一种自动降温硬盘录像机外壳 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市艾乐特电子科技有限公司 | 2,500 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|--------------------------|----------|-------|---------------|--------|--|
| 932 | 2016101092512 | 缩合型双组份硅酮密封胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市白云化工实业有限公司 | 71,500 | |
| 933 | 2015107682010 | 胶辊用硅烷改性聚氨酯弹性材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 934 | 2015109238611 | 加成型硅橡胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 935 | 2015109681192 | 可涂饰性硅酮胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 936 | 201510923865X | 紫外光-湿气双固化改性有机硅胶粘剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 937 | 2015108115703 | 改性无机纳米填料、加成型有机硅胶黏剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 938 | 2015109697665 | 光伏组件用封装胶膜 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 939 | 2016100921867 | LED灯用单组份室温硫化硅酮密封材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 940 | 2015107912243 | 双组份硅烷改性聚醚密封材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 941 | 2015109696802 | 超高强度硅酮密封胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 942 | 2014108540667 | 密封胶硬管产品半自动定量分装装置及其分装方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 943 | 2015105368457 | 苯基羟基硅油及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 944 | 2015105207173 | 双组份环氧胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 945 | 2016104796616 | 一种嘴形件的自动装配装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 946 | 2015109806963 | 隔板插装设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 947 | 2015105344594 | 噪音抑制方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 948 | 2015105989861 | 一种对图像进行压缩的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|------------------------|----------|-------|----------------|-------|--|
| 949 | 2015106743553 | 一种预测编码的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 950 | 2015105428208 | 一种利用插件调试原生命令调试程序的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 951 | 2015105993405 | 一种对图像进行压缩的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 952 | 2015106709425 | 一种生成视频信息的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 953 | 2016107996313 | 一种图像处理方法、及设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 954 | 2014108265161 | 数据同步的标记方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 广州市百果园信息技术有限公司 | 6,500 | |
| 955 | 2015100838901 | 声音信号的时延估计方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 956 | 2012102799306 | 一种玩具气动枪 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市百顺动漫科技有限公司 | 5,000 | |
| 957 | 2015103790463 | 一种在任意设备上读取使用总时间的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市邦沃电子科技有限公司 | 5,000 | |
| 958 | 2016100794984 | 一种压电陶瓷管扫描器的扫描范围校正方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市本原纳米仪器有限公司 | 2,500 | |
| 959 | 2016111157424 | 一种药品包装用铝箔定宽度切割装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市必盈体育有限责任公司 | 5,000 | |
| 960 | 2016106961478 | 一种药品生产用反应釜 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 961 | 2015102616898 | 一种均匀分布的瓶胚装箱机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市博仕机电工贸有限公司 | 2,500 | |
| 962 | 2015107905023 | 一种采用二次翻料操作的包装盒生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市创荣包装材料有限公司 | 2,500 | |
| 963 | 2016102200336 | 一种用于核酸提取的磁珠分离装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市达安医疗器械有限公司 | 5,000 | |
| 964 | 2015105156788 | 一种一键式策略编程的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市德慷软件有限公司 | 2,500 | |
| 965 | 2016100275094 | 一种建筑用模板搭设方法及建筑用模板 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市第二建筑工程有限公司 | 5,000 | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|----------------------------|----------|--------|-------------------|--------|--|
| 966 | 2010105085737 | 红外感应控制装置 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州市番禺奥莱照明电器有限公司 | 9,600 | |
| 967 | 2010102571269 | 微波红外感应控制装置及其信号处理方法 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 968 | 2016108217114 | 一种纤维染色加深剂及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市番禺区协运来化工用品有限公司 | 5,000 | |
| 969 | 2016102661296 | 一种酸性匀染剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 970 | 2015109568522 | 一种具有干炒功能的染色机及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市番禺艺煌洗染设备制造有限公司 | 2,500 | |
| 971 | 2017102661816 | 一种3D光栅软胶印刷工艺 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市富晨包装制品有限公司 | 7,500 | |
| 972 | 201610189593X | 一种提高铜版纸高速印刷性能的涂料组合物 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 973 | 2014108529884 | IMS网络的语音质量的测试方法及装置、监控方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,400 | 广州市高科通信技术股份有限公司 | 1,400 | |
| 974 | 2016105006732 | 一种丝杆预拉伸安装结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市高品机床有限公司 | 2,500 | |
| 975 | 201610903501X | 一种行李箱 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市谷希欧皮具有限公司 | 2,500 | |
| 976 | 201610681910X | 一种低能耗脐橙快速榨汁装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市果美味食品有限公司 | 2,500 | |
| 977 | 2010105630004 | 一种虾鱼混养专用草鱼饲料 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州市海维饲料有限公司 | 9,600 | |
| 978 | 2010105630625 | 一种防治草鱼肠炎的中药微生态制剂及其制备方法 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 979 | 2014107997139 | 一种调光装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 广州市浩洋电子股份有限公司 | 66,500 | |
| 980 | 2015105964544 | 一种舞台灯光学元件驱动系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 981 | US10156346B2 | 一种调光装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 982 | US9933135B2 | 一种具有图案及光束效果的舞台灯光学系统 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |

| | | | | | | | |
|-----|---------------|---------------------------|----------|--------|---------------|--------|--|
| 983 | US9863607B2 | 一种用于舞台灯具的光学系统 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 984 | 2015108848691 | 一种皮肤老化趋势的获取方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市皓品信息科技有限公司 | 2,500 | |
| 985 | 2017100377976 | 一种氢氧化镁的改性设备及改性方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市合诚化学有限公司 | 25,000 | |
| 986 | 2016111429132 | 一种宽加工温度快粘聚乙烯热熔胶及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 987 | 2016104291698 | 一种热塑性弹性体造粒系统及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 988 | 201610430070X | 无卤阻燃增强聚酰胺组合物及其制备的制品 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 989 | 2015109005039 | 一种高熔接痕强度增强的聚酰胺材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 990 | 2016102479679 | 一种基于云计算的智能考勤管理方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市贺氏办公设备有限公司 | 2,500 | |
| 991 | 2017101318547 | 一种升斜式展示盒 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市恒远彩印有限公司 | 5,000 | |
| 992 | 201510058237X | 自动添加防冻溶液的控制方法及控制装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市华德工业有限公司 | 15,000 | |
| 993 | 201510045303X | 板管复合换热型蒸发式冷凝器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 994 | 2015100430748 | 一种带板管复合换热片的闭式冷却塔 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 995 | 2015100453059 | 板管复合换热片及制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 996 | 2017100355267 | 冷凝器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 997 | 2016102613983 | 一种苯胺小牛皮涂饰组合物及其涂饰工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市惠景皮革有限公司 | 7,500 | |
| 998 | 2016102614219 | 一种纳帕皮革涂饰组合物及其涂饰工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 999 | 2016102613875 | 一种全粒面纳帕皮革涂饰组合物及其涂饰工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|--------|------------------|--------|--|
| 1000 | 2016103655023 | 铝合金表面快速制备有色复合转化膜的处理液及处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市建筑材料工业研究所有限公司 | 7,500 | |
| 1001 | 2016101469379 | 一种燃烧热释放速率原位测量方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1002 | 2016103111310 | 地聚物泡沫混凝土、泡沫混凝土夹芯复合保温墙板及制备 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市建筑科学研究院有限公司 | 45,000 | |
| 1003 | 2016112273634 | 一种耐盐碱抗裂的砂浆及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1004 | 2016106837305 | 一种缓释早强型聚羧酸减水剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1005 | 201610682720X | 一种网状聚羧酸减水剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1006 | 2015105576820 | 一种复合石材及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1007 | 2016111300140 | 一种随钻跟管桩模型试验中桩的预埋装置及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1008 | 2016102560717 | 一种随钻跟管桩桩侧分段高压注浆系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1009 | 2016101412953 | 一种用于连接桩基与承台的减震装置及其施工方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1010 | 2016102372173 | 一种基坑深层水平位移和竖向沉降的监测装置及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1011 | 2015109801620 | 酵母菌发酵复方组合物及其在美白保湿护肤品中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1012 | 2016105518872 | 无涌流投切装置及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州市金矢电子有限公司 | 62,000 | |
| 1013 | 2016104105745 | 电子灭弧装置 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1014 | JP6348614B2 | 电容耦合式灭弧电路及装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 1015 | 2017100280326 | 半控型器件驱动方法及装置、混合式器件 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1016 | 2017100284401 | 直流灭弧功率器件驱动装置及灭弧装置 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|---------------|--------|--|
| 1017 | 2017100289867 | 混合式开关 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1018 | 2017100290900 | 电子灭弧反馈装置及灭弧装置 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1019 | 201710029448X | 灭弧功率器件驱动装置及灭弧装置 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1020 | 2016103289489 | 二端灭弧装置及混合式开关 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1021 | 2016101167805 | 智能开关及其应用系统 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1022 | 201610117432X | 晶闸管驱动装置 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1023 | 2016101178335 | 单向晶闸管触发节流电路及其触发装置 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1024 | 201610117834X | 双向晶闸管触发节流电路及其触发电路 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1025 | 2016101178354 | 晶闸管过零控制装置 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1026 | 2015109624700 | 灭弧装置及无弧开关 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1027 | 2017113976862 | 一种采用酶化学发光法检测葡萄糖的试剂盒 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市进德生物科技有限公司 | 7,500 | |
| 1028 | 2017114104230 | 一种尿微量白蛋白/尿肌酐检测试剂盒 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1029 | 2018100668196 | 一种胰高血糖素保护剂及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1030 | 2016110355339 | 一种增量式角度编码器光栅零位参考点编码方法及掩膜板 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市精谷智能科技有限公司 | 10,000 | |
| 1031 | 2016110355381 | 一种直线编码器外壳在热胀冷缩条件下保持直线度的结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1032 | 2016101826906 | 一种用于自动装配发动机缸盖气门座圈、锁片的装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市井源机电设备有限公司 | 5,000 | |
| 1033 | 2016101824686 | 一种用于装配汽车发动机的移动机器人 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 1034 | 2016103706190 | OSCE客观结构化临床考试的远程访问系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市炬海软件科技有限公司 | 2,500 | |
| 1035 | 2016101753163 | 一种具有网络导购及通话功能的酒类销售机器人 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市君望机器人自动化有限公司 | 2,500 | |
| 1036 | 2015104753194 | 一种多模式操控的防火门智能监测控制系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市开拓网络技术有限公司 | 5,000 | |
| 1037 | 2016109707623 | 一种无缝式USB连接器的金属外壳的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市康超信息科技有限公司 | 2,500 | |
| 1038 | 2016101446466 | 一种自动售货机的商品容纳装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市快易点智能科技有限公司 | 7,500 | |
| 1039 | 2016101440309 | 一种自动售货机的商品输送感应装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1040 | 2016101440262 | 一种自动售货机的感应装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1041 | 2015108710889 | 一种面板灯及其组装方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市莱帝亚照明股份有限公司 | 20,000 | |
| 1042 | 2015108712117 | 一种LED光条的制造方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1043 | 2016111504326 | 一种LED高棚灯装配方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1044 | 2016111504330 | 一种LED高棚灯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1045 | 2016109503645 | 自动双头管端成型机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市力琪金属制品有限公司 | 5,000 | |
| 1046 | 201510342602X | 全自动团粒机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市联冠机械有限公司 | 35,000 | |
| 1047 | 2016101250412 | 一种铜米一体机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1048 | 2016102868342 | 一种单轴撕碎机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1049 | 2016105533162 | 一种双轴差速物料撕碎控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1050 | 2016108638541 | 废旧电路板资源回收处理系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|------------------|--------|--|
| 1051 | 2015109340215 | 一种高速磨粉机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1052 | 2016101264260 | 一种涡流散料机 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1053 | 2010102964164 | 一种水溶性切削液及其制备方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州市联诺化工科技有限公司 | 9,800 | |
| 1054 | 2015105704373 | 一种新型铝合金手机壳加工专用低泡长寿命环保水性合成切 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1055 | 2015103538491 | 一种镀镍件专用快干无痕环保防锈油及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1056 | 2015108681405 | 一种整体式弹性垫制造装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市联柔机械设备有限公司 | 2,500 | |
| 1057 | 2015107302134 | 一种LED灯具无线控制系统及控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市亮艺照明设备有限公司 | 2,500 | |
| 1058 | 2014108295542 | 一种彩晶玻璃UV转移工艺 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市龙珠化工有限公司 | 5,000 | |
| 1059 | 201611043812X | 一种泵头锁盖装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市美驰化妆品有限公司 | 5,000 | |
| 1060 | 2016100610618 | 一种单片机控制高频感应加热电源 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市铭慧机械股份有限公司 | 10,000 | |
| 1061 | 2016100610641 | 一种食具粘贴装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1062 | 2016104328809 | 一种奶液的搅拌方法和搅拌式奶瓶 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市母贝儿妇幼用品有限公司 | 2,500 | |
| 1063 | 2016100871529 | 一种两性木质素基表面活性剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市日用化学工业研究所有限公司 | 5,000 | |
| 1064 | 201710681388X | 夹盒机械手及立式装盒机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市赛康尼机械设备有限公司 | 5,500 | |
| 1065 | 2015107798445 | 一种软管贴标机 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1066 | 2016102966491 | 一种吸塑盒六标头在线同步贴标系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1067 | 201510049756X | 一种通过第三方软件实现PPT嵌入的方法和系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市赛普电子科技有限公司 | 5,000 | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-------------------------|----------|-------|------------------|--------|--|
| 1068 | 2016107892121 | 一种用于超薄型背投拼接单元的LED光学引擎 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1069 | 2016105440539 | 一种玩具发射器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市三宝动漫玩具有限公司 | 5,000 | |
| 1070 | 2016104023139 | 一种陀螺 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1071 | 2015104711100 | 蒸发网装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市尚诚过滤器材有限公司 | 8,500 | |
| 1072 | 2016100386472 | 一种厨房抽油烟机过滤网及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1073 | 2016106955250 | 一种厨房除油烟除气味智能控制系统 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1074 | 2016106956183 | 一种CNC机加工中心除油雾除水雾净化装置 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1075 | 2016112590757 | 一种巡检簇构建方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市申迪计算机系统有限公司 | 15,000 | |
| 1076 | 2016111766371 | 一种甄别绕行登录事件的审计方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1077 | 2016111922810 | 一种任务自动执行方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1078 | 2016100573801 | 一种以无机矿物为主要填料的防水砂浆 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市晟晶环保建材有限公司 | 5,000 | |
| 1079 | 201610057426X | 一种以无机矿物为核心成份的粘合剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1080 | 2017107830011 | 一种双烷基封端氨基硅油及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州市斯洛柯高分子聚合物有限公司 | 6,000 | |
| 1081 | 2016112290339 | 一种超分散剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1082 | 2016110358093 | 一种车轴纵臂结构及其焊接方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市特耐得车轴有限公司 | 5,000 | |
| 1083 | 2015105673939 | 一种提高脐带血巨核祖细胞体外诱导分化效率的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市天河诺亚生物工程有限公司 | 5,000 | |
| 1084 | 2017107630532 | 一种E1信号采集设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市天正通信有限公司 | 5,000 | |

| | | | | | | | |
|------|----------------|------------------------------|----------|--------|-------------------|--------|--|
| 1085 | 2017107569411 | 一种板间控制方法、装置、设备和存储介质 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1086 | 2015800202608 | 一种用于容器的视窗组件及其装配方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市拓璞电器发展有限公司 | 20,000 | |
| 1087 | AU2013312574B2 | 一种液体搅拌设备 | 国外发明专利授权 | 10,000 | | | |
| 1088 | 2015100085771 | 一种多功能电饭煲 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1089 | 2017109863607 | 一种低分子量尼龙6T粉合成高分子量尼龙6T树脂的生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市万佳成塑料有限公司 | 2,500 | |
| 1090 | 2015103853956 | 一种从文本信息中提取中文机构单位名称的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市万隆证券咨询顾问有限公司 | 5,000 | |
| 1091 | 2015103816177 | 一种提取网页正文内容的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1092 | 2016104977842 | 一种内燃机尾气清洁处理催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市威格林环保科技有限公司 | 15,000 | |
| 1093 | 2016103267259 | 一种尾气处理的整体式催化剂评价装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1094 | 2016102600146 | 一种球形二氧化铈 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1095 | 2017104975907 | 一种曲面旋转轴叠加旋转电磁铁 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市威恒电子有限公司 | 2,500 | |
| 1096 | 2010101090280 | 一种来自深海宏基因组的L-蛋氨酸裂解酶基因及其表达产物 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州市微生物研究所 | 4,800 | |
| 1097 | 2015108772620 | 一种具有溢流阀外置式液力变矩器的无级变速器 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州市无级制动科技有限责任公司 | 500 | |
| 1098 | 2016105026399 | 一种用于内燃机的水洗再生尾气过滤系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市新力金属有限公司 | 2,500 | |
| 1099 | 201710423229X | 一种墨水瓶 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市新旗专利技术推广服务有限公司 | 2,500 | |
| 1100 | 2017101148777 | 3D打印用纳米金属合金粉末及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州市新稀冶金化工有限公司 | 500 | |
| 1101 | US9963029B1 | 混合动力传动装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广州市新域动力技术有限公司 | 35,000 | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 1102 | 2017100251925 | 干摩擦星型制动式自动两速行星变速箱 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1103 | 2017100248994 | 星型干摩擦制动式自动行星离合装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1104 | 2017104145978 | 带反向离合器功能的双速离合装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1105 | 2017105580539 | 离合-变速器内置式的双电机混合动力系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1106 | 2017103651991 | 含三挡自动变速模块的多模复合混合动力装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1107 | 2017102541918 | 干盘式同轴一体化双速纯电动驱动桥 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1108 | 2015100825418 | 录音留言有效性处理方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市讯飞樽鸿信息技术有限公司 | 7,500 | |
| 1109 | 2016100487505 | 一种呼转平台的个性化提示媒体系统及其实现方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1110 | 2015100836709 | 骚扰电话拦截方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1111 | 2016100949294 | 智能健身套装设备及其防作弊方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市迅茄软件科技有限公司 | 10,000 | |
| 1112 | 2015101946227 | 基于无线射频识别技术的互联网应用系统及其实现方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1113 | 2010101358947 | 一种LED新闻灯 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州市雅江光电设备有限公司 | 26,300 | |
| 1114 | 2014107222807 | 一种矢量滤波的计算方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1115 | 2015104221084 | 一种用于LED灯珠板检测的装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1116 | 2015107745062 | 开关泄流电路及控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1117 | 2015109483825 | 一种基于DMX512控台配置灯具设备RDM功能的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1118 | 2016108339963 | 一种色片自动切换装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|------|---------------|------------------------|----------|-------|-------------------|--------|--|-----------------|-------|--|
| 1119 | 2017102477324 | 一种超导电缆 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市壹缆电缆实业有限公司 | 5,000 | | | | |
| 1120 | 201710247731X | 一种超导体线材及超导电缆 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 1121 | 2016111563358 | 一种全自动高速焊端子点色胶一体机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市永合祥自动化设备科技有限公司 | 20,000 | | | | |
| 1122 | 2017103175726 | 烤炉 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 1123 | 2017100828487 | 一种气动式定距输送装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 1124 | 2017107033086 | 电池端子焊接装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 1125 | 2017107027901 | 电池端子输送装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 1126 | 2017107734796 | 研磨抛光机及其辅助机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 1127 | 2017103850196 | 配胶装置及配胶方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 1128 | 2017103858855 | 流体混合机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 1129 | 2016103263972 | 基于车车通信的车辆碰撞预警及主动控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | 广州市甬利格宝信息科技有限公司 | 5,000 | |
| 1130 | 2016103680631 | 一种基于云端机器学习的车辆环境感知和控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 1131 | 2016112400589 | 一种妊娠母猪促繁殖脂肪酸三酯组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市优百特饲料科技有限公司 | 50,000 | | | | |
| 1132 | 2016112352763 | 一种种用动物促繁殖脂肪酸三酯组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 1133 | 2016112350096 | 一种种公猪促繁殖脂肪酸三酯组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 1134 | 2016112333870 | 一种后备母猪促繁殖脂肪酸三酯组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 1135 | 2016112367523 | 一种哺乳母猪促繁殖脂肪酸三酯组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 1136 | 201510534264X | 一种犊牛脂肪粉及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1137 | 2015105336206 | 一种微胶囊化脂肪粉饲料添加剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1138 | 2015105342796 | 一种幼禽脂肪粉及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1139 | 2015105342635 | 一种功能性脂肪饲料添加剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1140 | 2017109722632 | 一种脂肪粉中磷脂的快速检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1141 | 2016103043188 | 一种通用型高性能水性玻璃陶瓷釉料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市尤特新材料有限公司 | 10,000 | |
| 1142 | 2016102148248 | LED-UV光疗胶免擦洗封层胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1143 | 2016109536403 | 一种紫外光固化导电银浆、其制备方法及应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1144 | 2016110394776 | 开门后将门自动锁持的闭门器 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州市禹成消防科技有限公司 | 6,000 | |
| 1145 | 201610989705X | 开门自动锁持的闭门器 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1146 | 2015106663633 | 一体化音箱组合 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市悦妙电子科技有限公司 | 2,500 | |
| 1147 | 2015105621440 | 一种电子设备间的输入方法及相应的电子设备 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州市智专信息科技有限公司 | 3,500 | |
| 1148 | 2016102957219 | 一种耳机、相应的音源设备以及控制方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1149 | 2010101100263 | 一种阻燃聚酯纤维 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州市中诚新型材料科技有限公司 | 4,800 | |
| 1150 | 2015107803621 | 带打印机的物流运费自动计算装置及其计算方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市中崎商业机器股份有限公司 | 15,000 | |
| 1151 | 2015107792434 | 物流运费自动计算装置及其计算方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1152 | 2015106160259 | 一种用于收款机的数据存储方法和快速读取方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|--------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 1153 | 2015109444892 | 一种含中草药提取物的祛痘保湿面膜粉及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州市中通生化制品有限公司 | 15,000 | |
| 1154 | 201510944283X | 一种含中草药提取物的卸妆液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1155 | 2015109445448 | 一种含中草药提取物的祛痘组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1156 | 2015109452795 | 一种含中草药提取物的祛痘膏及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1157 | 201510944371X | 一种含中草药提取物的凝露及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1158 | 201510945248X | 一种含中草药提取物的美白组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1159 | 2015102440570 | 灯光亮度调节方法、装置和LED灯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市珠江灯光科技有限公司 | 15,000 | |
| 1160 | 2015102828124 | 灯具工作状态数据的收集系统和灯具控制系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1161 | 2016102697917 | 光束切割造型旋转结构及舞台灯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1162 | 2010101141418 | 释放倾斜劲性混凝土结构钢连杆强约束应力的施工方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州市住宅建设发展有限公司 | 4,800 | |
| 1163 | 2016104887422 | 一种蓄电池自动充放电装置及其方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州市紫晶通信科技有限公司 | 5,000 | |
| 1164 | 201510214596X | 游泳眼镜 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州视域光学科技有限公司 | 2,500 | |
| 1165 | 2014108564642 | 一种处理动物尸体的微生物菌剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 广州舒国生物科技有限公司 | 1,500 | |
| 1166 | 2015109225221 | 一种淀粉糖的生产方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州双桥股份有限公司 | 5,000 | |
| 1167 | 2016102005761 | 一种热交换器节能清洗设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州苏试众博环境实验室有限公司 | 2,500 | |
| 1168 | 2016106078507 | 一种现金清分流水线操作方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州穗通金融服务有限公司 | 10,000 | |
| 1169 | 2015107181568 | 一种支持多品牌电子密码锁的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|--------------------------|----------|--------|----------------|--------|--|
| 1170 | 2014104078024 | 一种邮票孔封装的核心板自检与烧录装置、方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 广州泰瑞捷电子科技有限公司 | 1,500 | |
| 1171 | 2014101039117 | 扇形全截面均流布水器 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 广州泰阳能源科技有限公司 | 1,500 | |
| 1172 | CA2915659C | 无线输电方法 | 国外发明专利授权 | 10,000 | 广州腾龙电子塑胶科技有限公司 | 35,000 | |
| 1173 | US9887588B2 | 无线输电方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 1174 | 2016100768640 | 电压变换器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1175 | 2015108749179 | 脉动分水器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1176 | 2015109322486 | 一种新型的管道式油罐自动脱水器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州天禾自动化实业有限公司 | 15,000 | |
| 1177 | 2015109322838 | 一种虹吸式油罐自动脱水回油系统及回油方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1178 | 201510932307X | 一种用于油罐自动脱水器的后视装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1179 | 2015100543430 | 多协议智能消息仿真系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州天源迪科信息技术有限公司 | 5,000 | |
| 1180 | 2012103627538 | 一种能提高锡及其合金镀层综合性能的无铬水性保护剂 | 国内发明专利授权 | 1,400 | 广州天至环保科技有限公司 | 1,400 | |
| 1181 | 201510979146X | 一种ABR视频编码码率控制的优化方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州通达汽车电气股份有限公司 | 10,000 | |
| 1182 | 2015109347479 | 一种公交车辆客流统计方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1183 | 2016108022900 | 一种基于总线通信的控制方法 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州途道信息科技有限公司 | 2,500 | |
| 1184 | 2016108024747 | 一种基于总线通信的控制装置 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1185 | 2016108024588 | 一种基于总线通信的控制方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1186 | 2016108025523 | 一种通用于舵机与电机的控制方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|---------------|--------|--|
| 1187 | 2016102982225 | 一种舵机连接件 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1188 | 2015100769530 | 利用XML格式数据描述建筑信息模型的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州拓欧信息技术有限公司 | 5,000 | |
| 1189 | 2015102281150 | 一种漏洞管理系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州万方计算机科技有限公司 | 2,500 | |
| 1190 | 201610826317X | 王老吉凉茶中间品挥发性成分指纹图谱的构建及检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州王老吉药业股份有限公司 | 20,000 | |
| 1191 | 2016108263150 | 王老吉凉茶化学成分的UHPLC-MS检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1192 | 2016108263165 | HPLC-MS-MS测定王老吉凉茶成分含量的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1193 | 2015107762710 | 一种虫草饮料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1194 | 2015103188267 | 一种库蚊沃尔巴克氏体的检测引物及其检测方法和检测试剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州威佰昆生物科技有限公司 | 7,500 | |
| 1195 | 2016100140218 | 一种蚊虫雌雄蛹分离器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1196 | 2016111685590 | 电动牙刷的刷头更换指示方法及具有刷头更换指示的电动牙刷 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州薇美姿实业有限公司 | 35,000 | |
| 1197 | 2016111697865 | 口腔护理系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1198 | 2016105039134 | 一种扁条形出口牙膏管的制造方法以及所制造的牙膏管 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1199 | 2017100493784 | 一种具有缓慢回流结构的定量瓶及其使用该定量瓶的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1200 | 2017100809039 | 一种展示用的包装盒及其在电动牙刷包装上的应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1201 | 2016109711347 | 一种自由对位结构及应用该结构的牙膏包装 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1202 | 2016110763802 | 一种矩形吸塑包装制造方法及其所制造的矩形吸塑包装 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1203 | 2014106932902 | 一种球囊导尿管及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|--------------------------|----------|-------|--------------|--------|--|
| 1204 | 2016111800480 | 防止撞模的模具 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州维思车用部件有限公司 | 10,000 | |
| 1205 | 2016102580157 | 拨键开关测试装置及其测试方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1206 | 2016110371346 | 一种无横移锚绞吸挖泥船的横移控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州文冲船厂有限责任公司 | 46,500 | |
| 1207 | 2016110360036 | 一种船舶主机滑油串油磁性设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1208 | 2016105123685 | 一种机器人焊接吊环变位机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1209 | 2017103681215 | 一种艏管轴承水润滑密封结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1210 | 2017101094207 | 被动式波浪补偿装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1211 | 2017101094230 | 波浪补偿控制方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1212 | 2016110255148 | 用于远洋渔船的冷库及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1213 | 2016107194717 | 一种锅炉清灰装置及锅炉清灰系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1214 | 2016105143388 | 水下设备的水密系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1215 | 2016105124368 | 一种吊环焊接工装 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1216 | 2016105474770 | 一种艏柱及尾鳍安装方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1217 | 2016104557901 | 一种船舶轴系中心线对准调节装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1218 | 2016102292179 | 一种机器人打磨装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1219 | 2016102329559 | 挂舵臂与舵叶匹配检测装置及挂舵臂和舵叶的制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1220 | 2016100469808 | 一种麻点面积检测器及检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|----------------|---|----------|--------|-----------------|--------|--|
| 1221 | 2014108364379 | 一种智能船舶信息监控系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1222 | 2012101181448 | 一种帽子调节装置 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州吻虎服装有限公司 | 3,000 | |
| 1223 | 2016107703929 | 一种生产套管的冷冲压方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州沃福模具有限公司 | 2,500 | |
| 1224 | JP6407444B2 | 三氟乙酰肼类化合物及其制备方法和在制药中的应用 トリフ | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广州喜鹊医药有限公司 | 50,000 | |
| 1225 | AU2015267968B2 | 具有神经保护作用的金刚烷胺硝酸酯化合物及其制备和医药应用 Amantadine nitrate compounds with neural | 国外发明专利授权 | 10,000 | | | |
| 1226 | US9938235B2 | 一种具有神经保护作用的化合物及其制备方法和应用 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 1227 | 2015107408213 | 一种2-乙基-4-氨基-5-羟甲基嘧啶的合成方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州先至饲料添加剂有限公司 | 5,000 | |
| 1228 | 2016100233443 | 一种钻孔双面倒角复合刀具 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 广州小出钢管有限公司 | 6,000 | |
| 1229 | 201610042284X | 一种钢管端面铣削加工可调式刀头 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1230 | 201710245117X | 铸件冒口型砂清理机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州协鸿工业机器人技术有限公司 | 10,000 | |
| 1231 | 2016108769196 | 自动送钉机构及机器人拧紧系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1232 | 2017102449979 | 一种新型落环方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1233 | 2017102453796 | 活塞环自动落砂落环装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1234 | 2015109988529 | 用于制备微针芯片的模具及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州新济薇娜生物科技有限公司 | 7,500 | |
| 1235 | 2016100809706 | 主动分离型可溶性微针及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|----------------|--------|--|
| 1236 | 2016111705471 | 宽通道剪式扇门驱动装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州新科佳都科技有限公司 | 15,000 | |
| 1237 | 2016111705541 | 宽通道剪式扇门装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1238 | 2016111705490 | 一种地铁半高门应急门锁 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1239 | 201610399503X | 一种软磁合金粉体表面包覆二氧化硅绝缘膜层的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州新莱福磁电有限公司 | 15,000 | |
| 1240 | 2016102562996 | 一种铁氧体片材覆膜工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1241 | 2016103575993 | 一种高比重合金防腐蚀的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1242 | 2016103771698 | 一种铁基金属水性防锈型磁力漆及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1243 | 2016100174943 | 基于金属氧化物薄膜晶体管的非挥发性存储器的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1244 | 2016105795841 | 污泥自烘干气化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州薪光合环保技术有限公司 | 2,500 | |
| 1245 | 2016111670504 | 一种用电交互终端 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州炫通电气科技有限公司 | 2,500 | |
| 1246 | 2015108683595 | 一种晒后修复组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州雅纯化妆品制造有限公司 | 10,000 | |
| 1247 | 2015103583800 | 一种温和去屑洗发露及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1248 | 2015106499766 | 一种食品工业污水处理系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州研华环境科技有限公司 | 5,000 | |
| 1249 | 2015104044126 | 一种植物液及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州扬辰生物科技有限公司 | 2,500 | |
| 1250 | 2016105597501 | 直线机器臂和机器人协作取坯系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州一道注塑机械股份有限公司 | 12,500 | |
| 1251 | 2016106295068 | 一种新型五加仑瓶胚合模机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1252 | 2016106301942 | 偏心长轴类零件加工治具 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|------------------------------------|----------|-------|----------------|--------|--|
| 1253 | 2016105139170 | 多颗电机联动驱动塑化装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1254 | 201510438017X | 主辅子母两级油缸多项式注塑顶模机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1255 | 2015108246127 | 一种轨到轨输入的连续时间差异积分调制器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州一芯信息科技有限公司 | 7,500 | |
| 1256 | 201510828763X | 共源共栅放大器及共射共栅放大器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1257 | 2015108275948 | 一种参考时钟检测电路及其方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1258 | 2015107034588 | 船舶航行轨迹的纠正方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州乙禾航运风险咨询有限公司 | 5,000 | |
| 1259 | 2015109905634 | 基于智能终端的飞行器操控方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州亿航智能技术有限公司 | 7,500 | |
| 1260 | 2015110038635 | 多旋翼载人飞行器的电源管理系统及飞行器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1261 | 201510094904X | 基于智能终端的体感飞行操控系统及终端设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1262 | 2017101032766 | 一种非接触式喷码机的喷头及其清洗方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州易达包装设备有限公司 | 5,000 | |
| 1263 | 2016104719253 | 一种智能锂离子电池模组 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州益维电动汽车有限公司 | 2,500 | |
| 1264 | 2017100100535 | 一种干式变压器箱体结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州银变电力设备有限公司 | 5,000 | |
| 1265 | 201610298223X | 一种舵机连接件 | 国内发明专利授权 | 500 | 广州引领者科技有限公司 | 500 | |
| 1266 | 201610044806X | 一种硫酸锌钙复合物及其在制备饲料添加剂中的应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州英赛特生物技术有限公司 | 42,500 | |
| 1267 | 2016101003186 | 肉豆蔻酸衍生物在制备动物生长促进剂中的应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1268 | 2016100448197 | 硫酸铜钙作为动物饲料添加剂的应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1269 | 2015102122775 | β -扁柏酚衍生物及其在制备动物专用抗菌剂以及饲用抗菌生 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---|----------|--------|-----------------|--------|--|
| 1270 | 2016101817536 | 谷肉酸盐及其在制备动物用饲料添加剂中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1271 | US9938230B2 | 2-羟基-4-正丙基-1-环庚三烯酮酯或盐及其在制备动物抗菌剂和饲用生长促进剂中的应用 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 1272 | 2016110826981 | 一种含红茶发酵产物的组合物及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州鹰远生物科技有限公司 | 5,000 | |
| 1273 | 2015107397702 | 同屏的多个视频切换的控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州盈可视电子科技有限公司 | 5,000 | |
| 1274 | 2016110084515 | 一种理瓶机的理瓶方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州雍远溯智能装备科技有限公司 | 2,500 | |
| 1275 | 2016112553137 | 氟表面活性剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州永诺生物科技有限公司 | 5,000 | |
| 1276 | 2015109837016 | 一种电梯门板及壁板的柔性加工装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州永日电梯有限公司 | 2,500 | |
| 1277 | US10072244B2 | 异种角膜材料的制备方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广州优得清生物科技有限公司 | 20,000 | |
| 1278 | 2016111548682 | 具有柔性彩屏的眼底图像检验系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州优里卡光电科技有限公司 | 2,500 | |
| 1279 | 2015107352059 | 一种翻转锁止结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州御新软件有限公司 | 2,500 | |
| 1280 | 2016100652362 | 一种自动识别异常交易并减少损失的装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州御银科技股份有限公司 | 7,500 | |
| 1281 | 2016103596453 | 一种锁紧结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1282 | 2016100421480 | 一种基于国密算法的出钞系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1283 | 2017106005144 | 用于递送Wnt信号通路抑制剂的脂质体制剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州源生医药科技有限公司 | 15,000 | |
| 1284 | 2017106001177 | 用于递送Wnt信号通路抑制剂的脂质体制剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1285 | 2016105344476 | 作为WNT信号传导抑制剂的化合物、组合物及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|--------|----------------|--------|--|
| 1286 | 2017103095350 | 一种用于码头受限空间内的工作浮排 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州粤科工程技术有限公司 | 5,000 | |
| 1287 | US10064780B2 | 多功能老人行踪管理系统 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广州云琅信息科技有限公司 | 20,000 | |
| 1288 | 2015102424313 | 一种柴胡芳香水的质量稳定处理方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州泽力医药科技有限公司 | 5,000 | |
| 1289 | 2017101482749 | 一种输变电铁塔的变坡板斜曲工艺 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州增立钢管结构股份有限公司 | 10,000 | |
| 1290 | 2017101427578 | 一种输变电构架A字柱头组对焊接装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1291 | 2017107370111 | 一种木器漆用水性丙烯酸树脂的制备方法及其获得的产品 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州至然科技应用有限公司 | 2,500 | |
| 1292 | 2016108542727 | 一种可阳极氧化压铸铝合金的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州致远新材料科技有限公司 | 10,000 | |
| 1293 | 2016108593165 | 一种可阳极氧化压铸铝合金的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1294 | 201710140805X | 一种用于金融设备内部柜子的连接合页 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州智萃电子科技有限公司 | 5,000 | |
| 1295 | 201510782652X | 一种适用于高盐环境的可降解聚乙烯薄膜及食盐包装袋 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州智润生物制药科技有限公司 | 2,500 | |
| 1296 | 2015102955670 | 一种含有三重胶原蛋白的抗衰老精华液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州智媛生物科技有限公司 | 12,500 | |
| 1297 | 2016102319608 | 一种含有多种蜂窝活性成分的护肤品及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1298 | 2016100186993 | 一种防晒粉底液 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1299 | 2015105849387 | 一种抗污染护肤产品及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1300 | 2015105406177 | 一种双重美白乳液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1301 | 2015110331679 | 一种可兼容高低速信号解调的射频信号解调电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1302 | 2015110339276 | 一种SoC芯片中I/Q解调时钟电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|-------------------|--------|--|
| 1303 | 2010100193010 | 一种广域数据采集的通信处理方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州中浩控制技术有限公司 | 4,800 | |
| 1304 | 2015103690569 | 一种玩具连接结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州中鸣数码科技有限公司 | 2,500 | |
| 1305 | 2015110115716 | 一种气动水雾除锈除漆装置和除锈除漆方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州中远海运船舶工程有限公司 | 2,500 | |
| 1306 | 2015108835831 | 钢琴键子触感测量块和钢琴键子触感测量方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州珠江钢琴集团股份有限公司 | 11,500 | |
| 1307 | 2016109574496 | 将托木杆装入联动杆的装置和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1308 | 2014107904539 | 立式钢琴的斜背架和装有斜背架的立式钢琴 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1309 | 2016111547035 | 轴针装配机和轴针装配方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州珠江恺撒堡钢琴有限公司 | 5,000 | |
| 1310 | 2014107898843 | 一种可以实现上网和互动电视的业务系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州珠江数码集团股份有限公司 | 24,800 | |
| 1311 | 2015100838475 | 一种基于C-DOCSIS组网结构的反向链路测试方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1312 | 2015104018526 | 一种DOCSIS网络系统的主动式网络维护方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1313 | 2010101590614 | 一种数字互动电视的直播方法 | 发明专利年费 | 4,800 | | | |
| 1314 | 2015103989621 | 一种防止非法克隆CM接入DOCSIS网络的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1315 | 2016103985790 | 基于响度的音频信号补偿 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 国光电器股份有限公司 | 16,500 | |
| 1316 | 2014106504948 | 具有扩展功能标准接口的挂墙电视超低音音箱系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1317 | 2014104797963 | 一种用于扬声器阵列的环绕声增强方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1318 | 2013105310635 | 超薄扬声器式散热器及减震超薄散热器 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1319 | 201010273845X | 一种高阻燃性聚氨酯硬质泡沫外墙保温系统 | 发明专利年费 | 4,800 | 海聚高分子材料科技(广州)有限公司 | 4,800 | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---------------------------------|----------|-------|--------------|--------|--|
| 1320 | 2015104761735 | 一种具有紫外线杀菌功能移动终端及控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 鸿利智汇集团股份有限公司 | 56,500 | |
| 1321 | 2015106877030 | 一种LED点胶方法及LED封装方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1322 | 2015110132228 | 芯片级封装LED成型方法及芯片级封装LED | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1323 | 2016108686738 | 一种双面封装全周发光LED及制作方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1324 | 2015110132213 | 用正装芯片成型CSP LED的方法和成型倒装芯片的方法及CSP | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1325 | 2014103851462 | 一种带透明材质微热管的LED灯丝及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1326 | 201510286051X | 一种芯片级封装LED的封装方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1327 | 2016101976852 | 一种COB焊接方法及制造方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1328 | 2015107869027 | 一种LED封装结构的制造方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1329 | 2015103856672 | 一种通过脉冲对深紫外LED进行控制的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1330 | 2016105024923 | 一种LED生产方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1331 | 2015109831880 | 一种LED车灯光源及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1332 | 2017101857792 | 一种含有纳米白金的化妆品组合物 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1333 | 2017104292106 | 一种含有珍珠提取物化妆品原料 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1334 | 2017104295231 | 一种黑茶藨子籽油的化妆品原料 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1335 | 2017103667383 | 一种微乳液喷雾及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1336 | 2017102583056 | 一种卸妆油及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 1337 | 2017101857542 | 一种含有纳米白金胶体和白藜芦醇的化妆品组合物 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1338 | 2017101857877 | 一种用于化妆品的纳米白金胶体 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1339 | 2016112517484 | 一种基于深层神经网络的视频重点区域确定方法 | 国内发明专利授权 | 3,000 | 佳都新太科技股份有限公司 | 3,000 | |
| 1340 | 2016100509519 | 一种防火隔热材料及其制备方法及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 建盈(中国)安防设备有限公司 | 2,500 | |
| 1341 | 2014103407715 | 一种通过BIM技术的幕墙碰撞检测方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 金刚幕墙集团有限公司 | 16,500 | |
| 1342 | 2015107007538 | 一种多功能绿色集成幕墙系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1343 | 2016104023694 | 一种构件式保温防火幕墙结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1344 | 2016104028077 | 一种单元式保温防火幕墙系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1345 | 201510333166X | 监控视频人脸抓取处理方法及其系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 金鹏电子信息机器有限公司 | 5,000 | |
| 1346 | 2014105326996 | 一种基于驱动层内核级代码的文件加密的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 联奕科技有限公司 | 2,500 | |
| 1347 | 2014106966519 | 基于脚本的辅助业务实现方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 论客科技(广州)有限公司 | 30,000 | |
| 1348 | 2014108288587 | 一种语音搜索方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1349 | 2014108308453 | 一种定制信纸模板的处理方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1350 | 2014106966735 | 一种重要邮件判断方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1351 | 2014106964636 | 外发邮件控制方法与系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1352 | 2014106966148 | 一种日程提醒方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1353 | 2016110125182 | 一种压电式门把手传感器结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 马瑞利汽车电子(广州)有限公司 | 6,500 | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|--------|----------------|---------|--|
| 1354 | 2014108128785 | 一种基于通讯总线的汽车无钥匙进入与启动的系统和方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1355 | 2016103616495 | 一种碳酸钙型去渍防龋牙膏及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 美晨集团股份有限公司 | 5,000 | |
| 1356 | 2016105074265 | 复合硅酸铝乳浊剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 美轲(广州)化学股份有限公司 | 5,000 | |
| 1357 | 2016111956380 | 环形电感及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 明纬(广州)电子有限公司 | 152,500 | |
| 1358 | 2015108162935 | 具有温度补偿功能的反馈电路 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1359 | US10104738B1 | 一种可随调光信号改变响应的回授电路 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 1360 | US10032554B2 | 一种可拆卸式变压器 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 1361 | US9960689B1 | 谐振控制装置及其谐振控制方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 1362 | US9960706B1 | 同步整流装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 1363 | US10039171B1 | 回授电路 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 1364 | 2016101587888 | 调光控制装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1365 | 2015107973849 | 一种浪涌电流抑制电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1366 | 2016106573186 | 一种可拆卸式变压器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1367 | 201610063675X | 谐振式高电流密度变压器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1368 | 2016111908211 | 谐振控制装置及其谐振控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1369 | 2014102989672 | 调光电路及具有该调光电路的LED电源供应装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1370 | 2016103993655 | 容置电子装置的防水壳体 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------|----------|-------|--------------|---------|--|
| 1371 | 2014103641568 | 扣持装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1372 | 2014103395474 | 具有雷击保护功能的LED电源供应装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1373 | 2017105088972 | 机柜及其散热器 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 日海通信服务有限公司 | 5,000 | |
| 1374 | 2016112506988 | 一种电梯轿厢通风装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 日立电梯(中国)有限公司 | 129,000 | |
| 1375 | 2016112378617 | 电梯及其防开门剪切装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1376 | 201710163774X | 电梯装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1377 | 2017101388889 | 电梯层门 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1378 | 2016109392939 | 层门门锁及层门机构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1379 | 2016106488272 | 电梯轿门锁装置以及电梯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1380 | 2016106495670 | 电梯轿门锁装置以及电梯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1381 | 2016105091218 | 提拉式爬梯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1382 | 2016102116001 | 电梯轿厢及防轿厢意外移动的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1383 | 2016101289802 | 电梯轿厢供电系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1384 | 201610080772X | 群组电梯的召唤方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1385 | 201610059705X | 减振装置及电梯 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1386 | 2016100384246 | 一种上下张合式层门开启保护装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1387 | 2015109437511 | 升降装置运行高度的调整方法及电梯的安装方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | |
|------|---------------|------------------------|----------|-------|------------|-------|
| 1388 | 2015108560858 | 电梯监控方法及电梯刹车盘监控系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1389 | 2015107625319 | 电梯分时段运行的控制方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1390 | 2015107273856 | 电梯牵引绳 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1391 | 2015106507616 | 电梯轿厢载人空间检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1392 | 201510613801X | 惯量测量系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1393 | 2015104768804 | 电梯极限保护控制装置及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1394 | 2015103641609 | 自动调节轿厢重心平衡的电梯装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1395 | 2015101093614 | 一种电梯平衡对重 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1396 | 2015103426015 | 电梯控制方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1397 | 2014108573410 | 一种减振型滑动导靴 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1398 | 2014108222414 | 一种电梯智能关门的控制方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1399 | 2014108231127 | 一种电梯起动补偿方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1400 | 2014107837939 | 一种电梯厅门隔离装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1401 | 2014108370011 | 一种在电梯井道内安装导轨的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1402 | 2014107420189 | 一种防止轿厢制停后安全钳自动复位的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1403 | 2014107279190 | 一种电梯控制方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1404 | 2015105373281 | 一种基于业务模型的云计算资源预测方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 三盟科技股份有限公司 | 2,500 |

| | | | | | | | |
|------|---------------|--------------------------|----------|-------|---------------------------|---------|--|
| 1405 | 2017102416195 | 一种装订模具及采用该模具装订的相册 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 天意有福科技股份有限公司 | 5,000 | |
| 1406 | 2015104440062 | 一种湿法混炼胶在轮胎中的应用及应用工艺 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 万力轮胎股份有限公司 | 5,000 | |
| 1407 | 2017101313011 | 一种自动停闭门装置及门 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 希美克(广州)实业有限公司 | 15,000 | |
| 1408 | 201610571941X | 一种智能开关门储柜和柜门开关方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1409 | 2016105717594 | 一种储柜门开关控制电路、及智能柜门开关储柜 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1410 | 2018101373676 | 一种帕瑞昔布钠的药物组合物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 扬子江药业集团广州海瑞药业有限公司 | 6,000 | |
| 1411 | 2015104128827 | 一种甲磺酸非诺多泮注射液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1412 | 2015101913261 | 一种注射用亚叶酸钙冻干粉针剂的冻干处理方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1413 | 201611158681X | 一种基于移动web平台上自动播放视频图像的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 有米科技股份有限公司 | 20,000 | |
| 1414 | 2016104886307 | 一种移动广告平台寻找相似用户的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1415 | 2016104864327 | 一种基于安装包列表的移动用户性别预测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1416 | 2017103043642 | 一种基于语义分析的智能媒介推荐方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1417 | 2016109150766 | 一种无氧化烤炉气水冷降温斜率控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 志圣科技(广州)有限公司 | 5,000 | |
| 1418 | 2016110152955 | 一种对输电线路架空地线进行直流融冰的装置及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 中国南方电网有限责任公司超高压输电公司检修试验中心 | 143,000 | |
| 1419 | 2016105673863 | 一种直流分压器辅助伞裙设计方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1420 | 2016106404169 | 500kV交流滤波器断路器断口电压测量系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1421 | 2017100478939 | 一种直流极控制系统中直流保护均不可用时出口方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 1422 | 2016108641402 | 高压直流输电线路雷击故障点的识别方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1423 | 2016103256733 | 一种直流接地极线路测距方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1424 | 2016100420647 | 一种直流工程电触发晶闸管后备触发系统及其监测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1425 | 2016106627148 | 一种提高混合直流系统换相失败抵御能力的协调控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1426 | 2016104602409 | 适用于直流融冰线路单相接地故障的定位方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1427 | 2015100876284 | 一种交流线路交流避雷器带电检测系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1428 | 2015104162175 | 一种矩阵化自动判断最后断路器逻辑的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1429 | 2015102437900 | 一种在直流保护系统实现电压测量异常检测的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1430 | 2014106428499 | 一种基于神经网络的高压电器运行质量评估方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1431 | 2015106495394 | 一种具有增强电压特性半桥全桥混合型的MMC拓扑 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1432 | 2015106810007 | 一种用于SF6分解产物检测的交叉干扰消除方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1433 | 2016102147809 | 一种防止高压直流工程自动解锁系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1434 | 2014103845461 | 基于多元线性回归的变电设备状态评价权重修正方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1435 | 2015105083147 | 一种直流系统损耗预测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1436 | 2015102437864 | 一种在直流站控系统实现电压测量异常检测的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1437 | 2015102829305 | 基于招弧角建弧的直流接地极线路闪络故障分析方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1438 | 201510811828X | 基于频谱相似性评价的单端行波测距反射波辨识算法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|------------------------|--------|
| 1439 | 201611013637X | GIS母线备用间隔不停电扩建功能模块及扩建方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1440 | 2015107796011 | 一种多功能的现场局放试验系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1441 | 2015106048210 | 一种高压直流线路自适应低电压保护方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1442 | 2015100874861 | 一种直流线路直流避雷器带电检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1443 | 2015107496229 | 一种特高压直流输电双极线路故障重启协调功能改进方法及 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1444 | 2016107401577 | 一种直流输电工程交流滤波器小组差动保护整定方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1445 | 2016103830624 | 一种提高混合背靠背直流系统的协调控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1446 | 2016110030229 | 一种带积分自清除功能的特高压直流旁路开关保护方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1447 | 2017103281551 | 一种具有接地联动的双断口隔离开关 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1448 | 2016101763131 | 汽轮发电厂房的闭合空气幕防寒保温特大门结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 中国能源建设集团广东省电力设计研究院有限公司 | 29,650 |
| 1449 | 2015108369076 | 一种适用于低烈度区的单框架式侧煤仓结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1450 | 2015102280764 | 电厂用除尘器六出口的后烟风系统联合布置结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1451 | 201410691122X | 一种建筑工程工艺荷载自动输入/输出及应用方法 | 国内发明专利授权 | 2,150 | | |
| 1452 | 2015103496465 | 利用凝汽器冷却水回水废热加热气体燃料的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1453 | 2015109736335 | 一种改进的燃机电厂锅炉排水的降温方法及结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1454 | 2015105075583 | 特高压直流换流站阀厅换流变压器L型分布结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1455 | 2015103151154 | 带烟气余热回收装置的四出口双列后烟风系统联合布置结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |

| | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|----------------|---------|
| 1456 | 2015103150857 | 带烟气余热回收装置的六出口双列后烟风系统联合布置结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1457 | 2015102280552 | 电厂用除尘器四出口和双列引风机的后烟风系统联合布置结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1458 | 2016105231815 | 一种煤仓间的煤斗梁 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1459 | 2016104399132 | 一种模块化多电平换流器电容均压方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1460 | 2013103951451 | 一种通过LTE网络实现漫游的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 中国移动通信集团广东有限公司 | 200,500 |
| 1461 | 201310648832X | 一种软件在线检测方法、装置和服务器 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1462 | 2013103139789 | 一种无线网络语音业务容量配置方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1463 | 2014101366227 | 一种应用程序运行的方法及站点接入设备 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1464 | 2013107542105 | 一种基站的环境电磁辐射的估算方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1465 | 2013102771837 | 一种多模移动终端 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1466 | 201410673695X | 一种多媒体电话MMTel的通讯集群方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1467 | 2014100887532 | 一种身份认证方法、装置、服务器及客户端 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1468 | 2013102315942 | 基于终端的共享网络带宽的分配方法、装置与终端 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 1469 | 2014100813242 | 一种路由器的配置方法、装置及主备用业务路由器 | 国内发明专利授权 | 4,000 | | |
| 1470 | 2013100756550 | 一种控制电子设备共享网络带宽的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1471 | 2013105629759 | 终端占用网络资源计算方法、装置和网络资源计算服务器 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1472 | 2014103804404 | 一种实现国际漫游限制的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 1473 | 2014104076103 | 一种得到TD-SCDMA干扰指数的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1474 | 201310549574X | 一种采用智能天线的信号收发装置和方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 |
| 1475 | 2013105454326 | 一种分布式服务系统的性能监控装置和方法 | 国内发明专利授权 | 4,000 |
| 1476 | 2013107122575 | 一种数据处理方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1477 | 2014103212581 | 一种通信站点位置信息处理方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1478 | 2014100213417 | 网络时钟的监测方法与装置 | 国内发明专利授权 | 4,000 |
| 1479 | 2013104852504 | 异构网络间建立接口的方法、移动性管理设备和异构网络 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1480 | 2013106349685 | 应用程序的实时监控方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1481 | 2013104598096 | 一种切换判决方法、装置及网络侧设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1482 | 2014100439108 | 一种分组传送网络PTN的DCN域的优化方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1483 | 2013100300711 | 分组域实时计费流量配额的分配方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1484 | 2013105678897 | 一种定位问题终端的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1485 | 2014102995809 | 一种伪基站的定位方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1486 | 2014103804461 | 一种定位弱覆盖直放站的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1487 | 2014100977558 | 一种负载均衡用户切换的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 4,000 |
| 1488 | 201310347994X | 一种划分小区簇的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1489 | 2013101433458 | 移动终端及 USIM 卡调度方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 1490 | 2013106484530 | 一种端到端网络服务时延的确定方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1491 | 2014100436862 | 一种移动终端应用测试方法、装置及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1492 | 201510066684X | 一种分光器环境监控的方法、装置及光线路终端 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1493 | 2013103230176 | 一种基于网络通信的邻区优化方法和装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1494 | 2015101145534 | 一种光传输方法、装置及光传输设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1495 | 2014100977986 | 一种密码重置方法、密码验证方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1496 | 2014102017312 | 一种实现异频点组网的方法和客户终端 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1497 | 2013102199424 | 双通信模式中检测对方通信模式参数的方法和移动终端 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1498 | 2013102012047 | 一种数据处理方法、装置和终端 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1499 | 2013102225556 | 网络节点告警方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1500 | 2013104994613 | 一种触发终端进行CQI上报的方法、基站及终端 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1501 | 2013106904024 | 一种数据业务资源的预留方法和装置 | 国内发明专利授权 | 4,000 |
| 1502 | 2012105934051 | 一种管控应用程序心跳包的方法、通信终端和通信网络 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1503 | 2014100493649 | 一种基于天线波瓣图的小区天线性能分析及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1504 | 2013104697301 | 一种发布路由的方法、虚拟路由器冗余协议备份组和网络 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1505 | 2013105482114 | 一种防火墙监控方法、装置和网管平台 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 1506 | 2012105592891 | 拥塞窗口的调整方法、WAP网关和网络资源监测服务器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|---------------|--------|--|
| 1507 | 2013101327548 | 一种数据库系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1508 | 2013103446880 | 一种实现用户设备二层隔离的方法、装置及路由设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1509 | 2013103205013 | 一种实现FIR滤波的方法和滤波装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1510 | 2013100549334 | 移动终端上网的纠错方法及纠错装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1511 | 2014101551891 | 一种室内天线分布系统故障快速定位方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1512 | 2013106523003 | 一种信息处理方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1513 | 2013102834751 | 网元拨测的实现方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1514 | 2013103141168 | 小区上网速度的获取方法、装置以及计算方法与装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1515 | 2013107530790 | 一种计算全网络覆盖的方法、装置和通信网络 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1516 | 2012105567847 | 一种空口同步的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1517 | 201210594515X | 一种为小区分配频点的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1518 | 2013100497151 | 一种切换语音业务的方法和切换语音业务的网络 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1519 | 2012103768517 | 小区优化方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1520 | 2012102017559 | 端对端双向语音质量的测试方法、系统及语音测试服务器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1521 | 2015104947113 | 一种钻孔灌注桩孔底泥浆比重瓶及钻孔灌注桩孔底泥浆比重 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 中交第四航务工程局有限公司 | 11,500 | |
| 1522 | 2014102862169 | 同步开槽铺塑一体机 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1523 | 2016108030339 | 一种水下复合地基加固处理方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|------------------------------------|----------|-------|--------------------|---------|--|
| 1524 | 2016105253053 | 一种高效混凝土抗裂养护剂、其制备方法及应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 中交四航工程研究院有限公司 | 13,000 | |
| 1525 | 201410204199X | 一种基于水胶比监测的混凝土抗氯离子渗透性超前预测方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1526 | 2014100669491 | 一种无损的测量及推定混凝土耐久性能的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1527 | 2015105895027 | 土工合成材料垂直渗透系数测定仪 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1528 | 201610582691X | 发电防波堤 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 中交四航局港湾工程设计院有限公司 | 5,000 | |
| 1529 | 2015106492004 | 环氧树脂灌浆泵 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 中科院广州化灌工程有限公司 | 15,000 | |
| 1530 | 201510765523X | 高强度高阻燃低放热矿用聚氨酯注浆加固材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1531 | 2016103261905 | 一种环保型高强度水性聚氨酯浆料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1532 | 2016103261873 | 一种环保渗透型高强度水性环氧浆料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1533 | 2016108362917 | 一种灌浆联合预应力锚杆静压桩纠偏加固方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1534 | 2016108945272 | 一种二聚酸改性环氧丙烯酸树脂的乳液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1535 | 2016106409088 | 一种星型聚合物稳定的pH响应性乳液及制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1536 | 2015102234446 | 一种有机硅和四针状氧化锌双重改性的聚酯型水性聚氨酯分散液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1537 | 2016100803447 | 一种准确测定水下桩混凝土灌注标高的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 中铁城建集团第二工程有限公司 | 5,000 | |
| 1538 | 2016101459339 | 一种测定奶粉、米粉和乳米粉中低聚半乳糖含量的方法及其 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东出入境检验检疫局检验检疫技术中心 | 2,500 | |
| 1539 | 201610269732X | 一种金属回转件恒压力打磨控制装置及控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东工业大学 | 509,300 | |
| 1540 | 2015102746143 | 平面物体二维变形量的测量方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 1541 | 2015107587073 | 基于线结构光扫描的三维坐标测量方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1542 | 2015106824211 | 基于峰值法磁通门技术的探测磁致应变量的探头及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1543 | 2016106864266 | 一种耐海水冲刷腐蚀双相不锈钢的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1544 | 2016104244803 | 一种平板热管及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1545 | 2015107160716 | 一种固化土直剪仪 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1546 | 2015103859929 | 轧制复合材料热模拟试验样品力学性能检测的夹具及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1547 | 2014108387987 | 基于DEM的球磨机颗粒轨迹分析与能耗建模方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1548 | 201710128015X | 一种外板加工方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1549 | 2016110768929 | 一种船体外板的三维轮廓测量方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1550 | 2016108295664 | 表层为TiC-Ni-10TaC-10Mo ₂ C金属陶瓷 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1551 | 201610695686X | 一种水火弯板智能机器人快速示教系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1552 | 2016100835062 | (Ti, Al, Zr)N多组元复合涂层、具有该复合涂层的梯度超细硬质合金刀具及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1553 | 2016102142631 | 一种绝对式编码器及其解码测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1554 | 2015103559375 | 基于吡啶环的配位聚合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1555 | 2015104762742 | 一种负Ca的磁性碳纳米管复合材料及其制备方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1556 | 2016101126824 | 一种可UV固化醇酸树脂面漆 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 1557 | 2016109760150 | 一种单通道两周期信号混叠盲分离方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1558 | 2016106012618 | 一种控制激光喷丸参数监控叶片表面粗糙度的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1559 | 2016101119341 | 一种改性酚醛酰胺固化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1560 | 2016100311442 | 一种紫外光固化转印胶及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1561 | 2016107715818 | 一种气-液喷射式ORC系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1562 | 2016100131134 | 一种光通信芯片线路的检测系统的检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1563 | 2016100621364 | 一种导电网络结构Si ₃ N ₄ 陶瓷的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1564 | 2015108848032 | 一种层状陶瓷的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1565 | 2015108823105 | 一种齿状异形陶瓷的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1566 | 2016100163050 | 一种基于标签ID的超轻量级RFID双向认证方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1567 | 2015107462167 | 纳米Ni-Mo/氧化石墨烯催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1568 | 2015107426141 | 一种发光二极管的结温测量方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1569 | 2016100636302 | 一种微胶囊化磷酸铝的制备方法及其组成的无卤阻燃PC | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1570 | 2017107078848 | 基于集成学习与密度聚类的锻件表面缺陷在位检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1571 | 2017106422301 | 一种具有极小孔径的阶梯孔阵列的加工方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1572 | 2017107072165 | 一种基于模板的工程图纸生成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1573 | 2017106412367 | 一种多芯片同步倒装机构及其封装工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|-------|
| 1574 | 2017107086717 | 一种基于大批量钣金件参数化快速建模方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1575 | 2015107808343 | 一种负压气泡静电纺丝装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1576 | 2015108781507 | 一种固定焦点聚光自动跟踪装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1577 | 2016102462004 | 一种S O I C M O S 射频开关电路结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1578 | 2016101663275 | 节能型燃气燃烧系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1579 | 2015109350611 | 一种微波诱导负载型活性炭催化过硫酸盐处理邻苯二甲酸酯 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1580 | 2016104281287 | 基于深度学习的光栅尺测量误差动态补偿方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1581 | 2016100271869 | 面向三角网格曲面的双向插值数控代码生成方法及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1582 | 2016100616934 | 一种二板式注塑模相向开合机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1583 | 2015108755979 | 一种基于低信噪比条件下胎儿心电图盲分离方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1584 | 2015104081286 | 一种基于自适应E P L L 算法的图像去噪方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1585 | 2015105906642 | 一种基于盲分离技术的心电放大器自动增益控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1586 | 2017106121501 | 一种报文的路径确定方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1587 | 2017105309123 | 一种具有A I E 效应的8-羟基喹啉类铜离子荧光探针及其 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1588 | 2017102575543 | 一种焦点探测侧面式光刻焦面位置的检测装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1589 | 2016112179115 | 一种支管管道的制造装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1590 | 2016108320740 | 一种硬质合金颗粒及其制备方法和硬质合金及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|
| 1591 | 2016106805770 | 用于水下旋转工艺的水下旋转控制装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1592 | 2016107255354 | 一种分离回收磁性纳米颗粒的装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1593 | 2016104299613 | 一种隔轴同步驱动机械手 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1594 | 2016103947426 | 一种股骨颈中心轴线体外定位装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1595 | 2016106823016 | 一种超越离合器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1596 | 2016106648731 | 一种计数杯 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1597 | 2016106817180 | 一种用于吊装过程的动力吸振装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1598 | 2016103677855 | 一种功能化的磁性碳纳米管复合材料、其制备方法及其在水 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1599 | 2017101091571 | 立式翻板机翼整体壁板激光喷丸成形装置和加工方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1600 | 2016108048262 | 一种系泊系统及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1601 | 2016109171809 | 双面平坦化加工系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1602 | 2016106309747 | 一种用于S i C单晶片的磁流变化学机械抛光液及其使用方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1603 | 2016107273850 | 一种叶片激光喷丸校形的方法与装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1604 | 2016105760679 | 一种鸡蛋搬运装置及其实现方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1605 | 201610381554X | 弹簧握力器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1606 | 2016105149007 | 一种用于针阀式热流道系统的阀针控制装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1607 | 2016101440239 | 用于交叉点内存阵列用的电阻开关与选择器共存器件及制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 1608 | 2016106837269 | 一种海工装备桩腿的预热焊接装置及其预热焊接方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1609 | 2016105199881 | 气压握力器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1610 | 2014104176629 | 深槽抓取与释放机械手 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1611 | 2015107540096 | 一种具有内凹微孔的超疏油金属表面的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1612 | 2016100531550 | 爪型盖箱及胶带封箱装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1613 | 2016100222203 | 钱币自动分类装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1614 | 2015102080096 | 一种含有植物精油的漱口水及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1615 | 2015101339741 | 一种双核配位聚合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1616 | 2014105098190 | 一种基于磁光效应的矢量偏振光束调制系统及方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1617 | 2016108405185 | 一种智能仓储中运输设备任务分配的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1618 | 2015105596082 | 一种交互式灯具组及其交互方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1619 | 201610949971X | 一种用于机械压力机的双驱动肘杆机构及优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1620 | 2016108083232 | 一种浮态制造位置调整装置以及驳船 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1621 | 2016106332599 | 一种聚醚改性有机硅乳液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1622 | 2016103519531 | 一种半导体基片的流体动压抛光装置及其抛光方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1623 | 2015102509152 | 基于混合高斯模型的IC元件焊点缺陷检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1624 | 2016104511363 | 一种短孔道有序介孔碳负载硫钼钴和硫钼镍三元复合光催化 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 1625 | 2014106057766 | 一种制造物联网协同感知节点调度方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1626 | 2016104724209 | 一种永磁同步电机并联矢量控制方案 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1627 | 2014104875962 | 一种伪距离和多普勒组合差分定位系统及方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1628 | 2014107090884 | 一种基于朴素贝叶斯分类器的水火弯板焰道点判定方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1629 | 2014106056246 | 一种制造物联网感知覆盖洞修复方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1630 | 2014104151405 | 一种认知中继网络的次用户网络线性收发机的设计方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1631 | 2016100142251 | 一种Cu ₂ ZnSnS ₄ /石墨烯复合半导体薄膜的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1632 | 2016108435208 | 基于BP神经网络的二维码防伪预测装置和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1633 | 2016105184797 | 一种UR机器人的运动控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1634 | 2016103523113 | 一种磁流变流体动压复合抛光装置及其抛光方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1635 | 2016102173678 | 一种锂离子电池正极材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1636 | 2016100574537 | 一种机械搅拌供液静电纺丝装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1637 | 2016100572917 | 一种磁力搅拌供液静电纺丝装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1638 | 2016105609477 | 一种改性聚吡唑及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1639 | 201610219339X | 一种自增压高速磨粒磁流孔内表面抛光方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1640 | 201510778785X | 一种负压阵列离心气电纺丝装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1641 | 2016108881374 | 一种乐谱翻页装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------------|----------|-------|
| 1642 | 2015104386617 | 一种轮胎模具图像的拼接方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1643 | 2015101270820 | 一种用于P C B钻孔机的断针检测电路及其检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1644 | 2015102078823 | 陶瓷抛光机的能耗建模与优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1645 | 2014105420288 | 基于元胞自动机的瓷砖抛光能耗建模的方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1646 | 2016106022450 | 一种机器人坐标系与三维测量坐标系的变换方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1647 | 2016103576816 | 一种特定构型六轴工业机器人的运动控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1648 | 2016102131923 | 绝对式光栅尺及其测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1649 | 2015108834684 | 一种取土装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1650 | 2015103050897 | 一种基于E M D的智能文档图像块检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1651 | 2016109500914 | 伺服机械压力机用双驱动肘杆机构及优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1652 | 2016103830639 | 机械握力器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1653 | 2016103800949 | 一种坩埚夹具及应用其的管式炉加热装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1654 | 2016105198910 | 一种卫星导航信号的斜率位同步法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1655 | 2016103907787 | 液压握力器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1656 | 201610102822X | 一种节能赛车车架 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1657 | 2015108313935 | 一种基于L a b V I E W的热电材料电阻率测量系统及测量 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1658 | 2016100834977 | 氮化硼系复合涂层、具有该复合涂层的梯度超细硬质合金刀 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 1659 | 2015108018864 | 磁流变柔性抛光垫的动态磁场自锐抛光装置及其抛光方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1660 | 2016106011348 | 一种利用激光光束打孔的装置和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1661 | 201610957441X | 一种电源故障控制方法、管理系统及LED直流集中供电系 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1662 | 2016103043686 | 一种固定装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1663 | 2016105151149 | 一种高精度高加速卧立结合运动平台 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1664 | 2016108061430 | 一种浮态制造胎架找平系统以及驳船 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1665 | 201710641230X | 直径可变的金属折点纳米线阵列的制备方法及其线阵列 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1666 | 201510035385X | 一种替烟口嚼糖及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1667 | 2016110122790 | 一种夹紧工装设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1668 | 2016103706909 | 一种锥形微孔阵列及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1669 | 2016102115009 | 一种二硫氰基双咪唑啉杀菌缓蚀剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1670 | 2016105139560 | 一种多障碍空间多AGV机器人协作防撞路径优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1671 | 2016102540592 | 一种形状记忆纤维驱动的人工逼尿肌系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1672 | 2016102497291 | 一种立式超精密静压导轨油腔油压便测油封装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1673 | 2015105098725 | 一种用精制地沟油制备得到的苯并咪唑啉缓蚀剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1674 | 2015106162786 | 一种基于视频监控系统的双向认证方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1675 | 2015105906750 | 一种光固化成型的高致密陶瓷的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 1676 | 2014108011555 | 一种离子液体溶解丙烯酸树脂的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1677 | 2014107379767 | 一种制造物联网中感知层的安全认证方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1678 | 2016110697232 | 一种隔音降噪枕头 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1679 | 2016101927555 | 一种全桥LLC变换器数字软启动方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1680 | 2016111144890 | 一种高温耐磨CrAlSiON基纳米复合涂层及其制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1681 | 2016111915624 | 一种智能彩色笔 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1682 | 2015109295883 | 金刚石涂层刀具与制备方法及其在石墨高速加工中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1683 | 2016106823656 | 一种具有自动跟随功能的移动设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1684 | 2016102078372 | 一种铜面有机保焊剂及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1685 | 2015103126468 | 基于模型识别与等效简化的高速平台运动参数自整定方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1686 | 2015103198767 | 小型化双频宽带圆极化贴片天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1687 | 2016108599621 | 一种适用于竹子仓库的防潮门 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1688 | 2016105595686 | 基于导轨运动的金属板料激光喷丸成形动态自适应装备及方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1689 | 2016100749851 | 一种高维数字域混沌系统的图像加密方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1690 | 2015103594010 | 基于纳米线垂直阵列的流体粘度检测装置及检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1691 | 2016103425356 | 一种反死锁的中空玻璃配对仓出入库调度方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1692 | 2016101260908 | 一种H. 264编码后加密的嵌入式视频混沌保密通信方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--------------------------|----------|-------|
| 1693 | 2016105535242 | 一种具有复杂表面的大型薄壁件激光喷丸矫形方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1694 | 2016105227222 | 一种设有菲林清洗刷的清洗装置及清洗方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1695 | 2016105089311 | 一种便携式二氧化氯发生器及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1696 | 2016103483506 | 一种基于余热回收的微通道电池热管理系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1697 | 2015100450008 | 基于用户任务的手势识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1698 | 2015100322847 | 一种微动台刚度测量装置及其刚度测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1699 | 2013103637746 | 一种快变信道下正交频分复用系统载波频偏估计算法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1700 | 2017100811217 | 一种船体外板焰道加工方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1701 | 2015110256004 | 一种自修整磁流变柔性抛光砂轮及其磨抛方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1702 | 2014106098164 | 一种水火弯板特征配准点的选取方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1703 | 2016103520276 | 一种手电筒 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1704 | 2016105616610 | 一种凹面型焊道位置的检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1705 | 2016103921182 | 一种多级复合金属陶瓷、其制备方法及其盾构刀具 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1706 | 2016100696939 | 一种基于切比雪夫不等式的水火弯板成形检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1707 | 2016107076797 | 一种水性乳液有机硅脱模剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1708 | 2016107357837 | 焊接整体壁板在线自适应激光喷丸校形方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1709 | 201610508540X | 一种单驱动刚柔耦合精密运动平台及其实现方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|--------|
| 1710 | 2015107187140 | 一种新型微型元件三维测量系统及其测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1711 | 2016107436379 | 一种一维氧化锌晶体的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1712 | 2016101797871 | 一种金刚烷改性聚吡唑高分子发光材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1713 | 2016105133032 | 一种非规则区域的无线传感器网络节点部署方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1714 | 2016100899609 | 一种基于二阶广义积分器的单相并网逆变器控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1715 | 2016102646900 | 一种金属空气电池电极催化剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1716 | US9945698B2 | 基于纵横转换放大的宏微复合光栅尺测量系统 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1717 | 2016105516735 | 一种飞机机翼激光喷丸成型的方法与装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1718 | 2016106248917 | 机器人夹持金属板材的激光喷丸成形精度动态自适应控制装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1719 | 2016105846788 | 一种基于Android平台的光伏电站监测系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1720 | 201410178411X | 一种吸附除湿工艺方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 1721 | 2016106853242 | 一种大型海工装备的焊接热处理装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1722 | 2016100834962 | 氧化铝系复合涂层、具有该复合涂层的梯度超细硬质合金刀 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1723 | 2016100835077 | TiAlSiZrN基复合涂层、具有该复合涂层的梯度超细硬质合金刀具及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1724 | 2016101934718 | 一种轴肩形状可调的搅拌摩擦焊用搅拌头 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1725 | 2016100834958 | 金刚石复合涂层、具有该复合涂层的梯度超细硬质合金刀具 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------------------|----------|-------|------------|--------|
| 1726 | 2017100195643 | 一种X Y Z三自由度精密定位装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1727 | 2017100280665 | 一种柔性铰链导向的平面X Y θ 三自由度精度补偿器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1728 | 2015101359321 | 一种二维配位聚合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1729 | 2017100195639 | 一种微结构刻蚀的加工装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1730 | 2017100195287 | 一种三自由度并联平动快速刀具伺服器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1731 | 2016108079326 | 一种超长船体浮态制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1732 | 2016100593627 | 具有磁补偿的双向隔离型D C / D C变流器的控制系统及方 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1733 | 2015104375951 | 基于机器视觉的轮胎胎膜表面字符缺陷检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1734 | 2016103951826 | 一种多级复合金属陶瓷、其制备方法及盾构刀具 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1735 | 2016106297487 | 自动扶梯由电网驱动切换至变频驱动的控制方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1736 | 201610427721X | 一种磁化的三元光阳极复合薄膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1737 | 2016105354478 | 一种自适应主从多模式并机均流控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1738 | 2016105398743 | 汽车自动变速器教学模型 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东机电职业技术学院 | 10,000 |
| 1739 | 2016110796825 | 速度灵敏型减振器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1740 | 2015105599362 | 一种基于协议跨层优化的车辆定位方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1741 | 2015107017031 | 一种袋装中药配方颗粒智能取药机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1742 | 2016111952303 | 一种智能伺服驱动器系统包装壳 | 国内发明专利授权 | 500 | 广东技术师范学院 | 7,500 |

| | | | | | | | |
|------|---------------|--------------------------------|----------|-------|---------------|--------|--|
| 1743 | 2016103606953 | 一种车床三爪卡盘用易于拆装型装夹装置 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1744 | 2016105620885 | 一种数控机床外表面清洗装置 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1745 | 2016105817287 | 一种利用冷凝水加湿的自动调控加湿系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1746 | 2016109226267 | 三色液体硅胶注塑装置 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1747 | 2016107014220 | 一种传动齿轮齿侧间隙的自动消除方法 | 国内发明专利授权 | 500 | | | |
| 1748 | 2016105599723 | 一种普通车床主轴箱安全防护装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1749 | 2015105593794 | 一种提高实物展示流畅性的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东建设职业技术学院 | 7,500 | |
| 1750 | 2015105609294 | 一种基于异步渲染的实物展示方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1751 | 2015105600266 | 一种提高文件拍摄流畅性的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1752 | 2016101164296 | 一种调整螺旋天线直径的装置、方法及螺旋天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东轻工职业技术学院 | 16,000 | |
| 1753 | 2016101162464 | 一种独立通信基站内部温度预测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1754 | 2015104694228 | 一种改性无卤阻燃ABS组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1755 | 2015104422079 | 头数渐变全程自洁的同向自洁双螺杆挤出机及其加工方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1756 | 2016100269549 | 一种具有嫩肤抗衰老功效的植物精油组合物 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1757 | 2015108433496 | 一种具有防腐功效的非化妆品防腐剂组合物及其应用 | 国内发明专利授权 | 3,000 | | | |
| 1758 | 2017106886819 | 一种N型AlGaIn的生长方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省半导体产业技术研究院 | 10,000 | |
| 1759 | 2017100029906 | 一种用于可见光通信的InGaIn量子点光电探测器及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|----------------------------------|----------|-------|---------------------|--------|--|
| 1760 | 2016109425627 | 一种用于减少睡眠惯性的照明唤醒设备及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1761 | 2015110111931 | 一种LED微型阵列透明显示装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1762 | 2016109362721 | 一种从测试沉淀物中回收银的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省工业分析检测中心 | 2,500 | |
| 1763 | 2016101264608 | 一种蒸压加气混凝土板用微纳米钢筋防锈剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省建筑材料研究院 | 10,000 | |
| 1764 | 201610057539X | 一种复合型聚羧酸减水剂用阻泥剂的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1765 | 2015108889244 | 一种混凝土试块自动分拣及储存方法与其系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1766 | 2015106410080 | 一种混凝土抗压强度自动检测方法及其检测系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1767 | 2015106835502 | 南洋楹组织培养外植体的培育方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省林业科学研究院 | 2,500 | |
| 1768 | 2014107408276 | 促进肠道益生菌增殖的山药低聚糖混合物及制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 广东省农业科学院蚕业与农产品加工研究所 | 44,000 | |
| 1769 | 2015103338512 | 从龙眼肉中分离木犀草素5-O- β -葡萄糖苷的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1770 | 2015109054764 | 一种水溶性葛根纤维低聚糖及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1771 | 2015106877280 | 一种具有改善记忆功能龙眼蛋白多糖的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1772 | 2016105085221 | 一种提高米糠酚类物质生物活性的制备及纯化方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1773 | 2016100379801 | 一种蚕虫草的培育方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1774 | 2015108983778 | 一种对酒精性肝损伤具有保护作用的桑椹饮料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1775 | 2015109422624 | 一种蓝莓酒的生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1776 | 2015105540176 | 一种超细粉碎的三华李果条及其生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|------------------------------------|----------|-------|-----------------|--------|--|
| 1777 | 2015105712628 | 一种具有稳态化调控血糖的营养产品及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1778 | 2015108314622 | 一种桑树青枯病鉴定的特异性引物及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1779 | 2015104671495 | 一种提高多肽品质的米糠多肽的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1780 | 2016105746811 | 一种从红茶中提取茶黄素的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省农业科学院茶叶研究所 | 12,500 | |
| 1781 | 2016103190261 | 一种绿茶降血压肽的制备方法及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1782 | 2017104522019 | 一种广东大叶种黄茶加工工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1783 | 2017105823206 | 一种紫芽速溶绿茶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1784 | 2016109917759 | 高茶氨酸茶树资源快速筛选方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1785 | 2015104811537 | 一种快速区分HP-PRRS活疫苗JXA1-R株与野毒株的HRM检测方 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1786 | 2015107705652 | 一种快速区分鸭甲肝病毒1型和3型PCR-HRM的引物和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1787 | 2015102616760 | 一种提高母猪生产性能的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1788 | 2017107056232 | 与菜薹花青素基因连锁的SNP分子标记及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省农业科学院蔬菜研究所 | 10,000 | |
| 1789 | 2017104007037 | 与南瓜叶黄素含量主效QTL紧密连锁的SNP分子标记及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1790 | 201711432898X | 与南瓜光周期不敏感性状紧密连锁的indel分子标记及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1791 | 2017104746217 | 与南瓜蔗糖/葡萄糖比值主效QTL紧密连锁的SNP分子标记及 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1792 | 2016102801751 | 一种小型蚂蚁的分离设备及分离方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省农业科学院植物保护研究所 | 12,500 | |
| 1793 | 2015103087251 | 一种蜂卵分离的平腹小蜂繁殖装置和繁蜂方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|-----------------------|--------|--|
| 1794 | 2015102721907 | 一种用于果园昆虫隔离实验的果树罩笼网 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1795 | 2015106981091 | 一种收集荔枝蒂蛀虫卵的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1796 | 2016103128025 | 一种利用LAMP技术检测植物组织中茄科青枯菌的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1797 | 2015102166970 | 一种筛选抗TMV烟草品种的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省农业科学院作物研究所 | 12,500 | |
| 1798 | 2016100582656 | 一种抗薯瘟病甘薯品种的选育方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1799 | 2016101018340 | 一种前茬为冬种马铃薯的双季水稻施肥方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1800 | 2016101315845 | 一种甜玉米专用增活壮苗拌种剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1801 | 2016100297958 | 一种一年四代花生快速加代的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1802 | 2015108856895 | 一株能转化重金属的贪铜菌属菌株及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省生态环境技术研究所 | 8,900 | |
| 1803 | 2015108851374 | 一株硝酸盐依赖亚铁氧化菌株及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1804 | 2015107136666 | 一种用于铬渣中铬双重固定解毒的玻璃陶瓷化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1805 | 2012101071043 | 基于粘土的重金属热固化剂及其固化重金属的方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |
| 1806 | 2015104158911 | 一种甘蔗糖厂锅炉冲灰水资源化利用的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省生物工程研究所(广州甘蔗糖业研究所) | 30,000 | |
| 1807 | 2016109845337 | 一种多层共挤生物降解地膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1808 | 2017100184386 | 一种食品包装杯 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1809 | 2015100991757 | 一种甘蔗汁功能饮料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1810 | 2016105888846 | 一种甘蔗浮渣中多酚的提取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|--------|--------------|--------|
| 1811 | 2015104159276 | 利用锅炉烟道气分段式碳酸饱和生成碳酸钙澄清粗糖液的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1812 | 2015104355341 | 一种糖汁无硫高效清净方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1813 | 2016108378756 | 一种蔗渣接枝共聚物增强的可生物降解复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1814 | 2016108354395 | 一种甘蔗渣接枝丙交酯共聚物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1815 | 2016109853687 | 一种生物降解除草地膜在甘蔗栽培中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1816 | 2016109853672 | 一种生物降解除草地膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1817 | 2016109853598 | 一种生物降解除草地膜在马铃薯栽培中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1818 | US9921213B2 | 一种柑橘黄龙病快速诊断方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广东省生物资源应用研究所 | 31,400 |
| 1819 | 2015105325127 | 露水草在制备缩短黑水虻幼虫生长周期的饲料添加剂中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1820 | 2016102572540 | 一种快速获得小卷蛾斯氏线虫整齐龄期感染期幼虫的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1821 | 201610118436X | 一种台湾乳白蚁产业化养殖方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1822 | 2015104976506 | 一种地沟油防虫除螨剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1823 | 2014102171118 | 一种狄斯瓦螨唾液混合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 1824 | 2016100016136 | 一种堤坝钢筋混凝土涵管的封堵施工方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广东省水利水电科学研究院 | 15,000 |
| 1825 | 2016108829464 | 一种弹簧式纤维筋微膨胀混凝土构件 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1826 | 201610255033X | 用于减掺抑泡的多层多阶孔板装置及其快速构建方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1827 | 2017100510262 | 一种桩端的有效土层变形模量及群桩沉降量的计算方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|------------------------|----------|-------|------------|--------|--|
| 1828 | 2016110729040 | 一种降低无机聚合物胶凝材料体积收缩的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1829 | 2016109659013 | 一种激光成型的塑料活性添加剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省稀有金属研究所 | 30,000 | |
| 1830 | 2016103259680 | 一种制备高纯无氧硒颗粒的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1831 | 2017103809859 | 一种脱除镓中杂质锌汞的连续生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1832 | 2017103642884 | 一种萃取分离镧的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1833 | 2017101076228 | 一种多孔铈基复合氧化物的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1834 | 2016105336484 | 一种从氯化镧溶液中除放射性的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1835 | 2016104707010 | 一种包覆的硅/碳/石墨复合负极材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1836 | 2016104706978 | 一种硅/碳/石墨复合负极材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1837 | 201610315787X | 一种锆离子印迹聚合物的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1838 | 2016102459980 | 一种从电镀污泥中浸出镍铜硫的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1839 | 2016100031460 | 一种硅/碳/石墨复合负极材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1840 | 2015106303676 | 一种含氟苯基硅油的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1841 | 2016105763022 | 一种用于脐带血干细胞的检测和筛查系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1842 | 2016106504218 | 一种用于体外循环手术静脉引流的警报装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1843 | 2016105234993 | 一种脐血干细胞管理系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1844 | 2015105852873 | 一种外翻式肠道焊接吻合器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省医疗器械研究所 | 2,500 | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|--------|--------------|--------|--|
| 1845 | JP6360243B1 | 一种新型负载大黄素用纳米粒子的制备方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 广东省中医院 | 32,800 | |
| 1846 | 2016104530862 | 一种火针器具 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1847 | 201410742111X | 一种二苯庚烷化合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |
| 1848 | 2014107420884 | 一种二苯庚烷化合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |
| 1849 | 2016101338071 | 黄柏酮在制备防治肺损伤和肺纤维化的药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1850 | 2017101246197 | 雷公藤内酯三醇的快速安全制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1851 | 2016109495564 | 多功能小动物手术台 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1852 | 201510480002X | 一种从铅锌尾矿中回收重晶石的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东省资源综合利用研究所 | 25,000 | |
| 1853 | 2016101583389 | 一种包括了强磁选预先抛除金铁氧化矿中细泥的强化浸金方 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1854 | 2016101612470 | 一种从金银贵液中高效回收金银的选矿方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1855 | 2016102079765 | 一种从褐铁矿中回收铜和提高铁品位方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1856 | 2016100540600 | 一种从金绿宝石铍矿石提取氧化铍的选冶联合方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1857 | 2016106937750 | 一种铜硫白钨矿物的选矿方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1858 | 201610647642X | 一种微细粒稀土矿载体浮选的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1859 | 2015104513523 | 一种用于PET/CT的显像剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东药科大学 | 10,000 | |
| 1860 | 2015103384313 | 牛膝糖聚合物及其制备方法和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1861 | 2015105599593 | 钆配合物作为靶向细胞核核酸载体的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|-------------|--------|--|
| 1862 | 2015100612888 | 一种从茯苓皮中高效提取三萜类活性成分的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1863 | 2016103224910 | 一种基于物联网的用于地震勘探的检波设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广东有色工程勘察设计院 | 2,500 | |
| 1864 | 2016100569416 | 一种结构电磁变阻尼主被动控制复合调谐控制装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州大学 | 27,500 | |
| 1865 | 2015103995459 | 一种拟除虫菊酯类农药水乳剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1866 | 2016112073040 | 一种螺旋挤出式污泥布料机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1867 | 2016111965483 | 一种基于杠杆原理的桥梁阻尼器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1868 | 2016111408193 | 一种甜菜碱型两性表面活性剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1869 | 2015109467521 | 一种紫外光固化的水性聚氨酯改性环氧衣康酸树脂及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1870 | 2016109742627 | 一种电镀废水的处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1871 | 2016105150841 | 一种应用于内衣的抗静电聚酰胺纤维 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1872 | 2016105147834 | 一种高导热塑性复合填充材料 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1873 | 2016105121340 | 一种石墨改性导热材料 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1874 | 2016109863212 | 一种智能按摩手套 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1875 | 2015110303024 | 泥石流流量和容重沿程变化预测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州地理研究所 | 18,900 | |
| 1876 | 201610067408X | 一种基于荔枝冠层光谱的叶片钾浓度反演方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1877 | 2016100672972 | 基于分层次理论的森林生态系统酸雨缓解功能评估方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1878 | 2017110714124 | 一种基于低空无人机遥感的群发性滑坡灾害体积快速提取方 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|------------|--------|--|
| 1879 | 2015106047913 | 一种基于夜间灯光影像的能源碳排放量遥感估算方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1880 | 2014105687941 | 一种基于时空链模型的公交线路评价方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |
| 1881 | 2016106750053 | 无人机图像的林木植株并行提取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1882 | 2016101661299 | 一种弹性公交线路设置及运营调度方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1883 | 2015104026414 | 太阳能边框铝合金挤压模具 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州科技职业技术学院 | 2,500 | |
| 1884 | 2010105632029 | 电视塔TMD减振控制阻尼层的建筑集成方法及建筑结构体系 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州市设计院 | 39,800 | |
| 1885 | 2013104736236 | 基于绝对湿度控制的新风变风量节能方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1886 | 2015100966469 | 利用太阳能和风能辅助通风的建筑拔风塔 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1887 | 2014102682414 | 一种防渗漏式钢筋混凝土圆形水池 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1888 | 2013103525789 | 一种高度可调立式多风机组合高效空气处理机组 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1889 | 2013106865369 | 一种波形焊接加强型钢板-混凝土组合剪力墙 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1890 | 2015100480732 | 具有清渣耦合空气驱动生物转盘一体结构的污水预处理装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1891 | 2014104585090 | 一种利用复合RFID卡的停车场反向寻车方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1892 | 2016102894811 | 一种地下室侧壁抗震缝的复合型防水结构及施工方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1893 | 2014107402405 | 集中空调制冷机房运行的监测评价系统及监测评价方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1894 | 2013104875563 | 一种多风机组合防火箱式风机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1895 | 2013104736306 | 一种空调新风系统的节能方法及新风负荷梯级处理装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|------------|--------|-------------|--------|
| 1896 | 2014105820740 | 一种低阻力防风、防雨排风/烟装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1897 | 2015108021138 | 具有能量回收结构的中水回收系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1898 | 2015104868198 | 具有端部外包结构的内置钢板混凝土组合剪力墙的横梁构造 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1899 | 2017102940388 | 一种可切片的高效切菜机及切菜方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州铁路职业技术学院 | 25,000 | | |
| 1900 | 2017102658993 | 车厢自动连接装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1901 | 2017102627105 | 地铁车厢及其乘坐装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1902 | 2017102559589 | 运动目标室内定位方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1903 | 2016108941303 | 一体式牙刷 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1904 | 2016107529458 | 等离子钎焊机 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1905 | 2015107467103 | 地铁站出站导向方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1906 | 2015103257464 | 虫子运动状况监测系统和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1907 | 2015102407962 | 一种高效多口径深孔杯清洁器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1908 | 2015102344060 | 虫子行走轨迹检测方法和系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1909 | 2014106313870 | 一种基于手持无线数据采集器的实验室样品管理方法 | 国内发明专利授权 | 2,150 | | | 广州纤维产品检测研究院 | 22,150 |
| 1910 | 2016105030017 | 采用超临界CO2流体快速分离纺织品中多环芳烃的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |
| 1911 | 2016100876787 | 纺织品近红外模型转移方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | |
| 1912 | 201610053397X | 样品台 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|---------------------------------|----------|-------|-------------------|--------|--|
| 1913 | 2016102427994 | 服装领口袖口防汗污沾污性能的检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1914 | 2015103809578 | 一种纤维材料的细胞毒性检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1915 | 2016101737616 | 一种纺织品远红外辐照温升测试仪器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1916 | 2017109621383 | 多孔正十二面体ZnO及其作为卵磷脂吸附材料的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州质量监督检测研究院 | 2,500 | |
| 1917 | 2013104420750 | 基于MPI和OpenMP混合编程模型并行计算提高计算速度的方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | 广州中国科学院软件应用技术研究所 | 4,500 | |
| 1918 | 2013102179346 | 一种使遗留系统具备 workflow 处理能力的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1919 | 2013104421024 | 针对SMP集群系统采用MPI和OpenMP混合并行提高计算速度 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1920 | 2015110052045 | 大型船舶网络通讯系统以及网络通讯方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 广州中国科学院沈阳自动化研究所分所 | 16,500 | |
| 1921 | 2015107136702 | 面向冷藏集装箱船的制冷功率平衡控制方法及其控制系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1922 | 2015104969339 | 动力电池自动拆解回收设备和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 1923 | 2014107882826 | 用于多态无线监控网络的多态无线网关系统及控制方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | | |
| 1924 | 2015109928903 | 一种基于压电材料的多点触摸屏 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 广州中国科学院先进技术研究所 | 37,900 | |
| 1925 | 2015109928886 | 一种基于DIC的触摸定位方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1926 | 2015109189827 | 中空纤维复合纳滤膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1927 | 201510616048X | 一种两亲性含氟嵌段共聚物抗菌材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1928 | 2015104484639 | 个性化颌骨手术导板及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 1929 | 2014107301048 | 一种多仿生眼监控区域画面实时动态显示方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |

| | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|---------|--------|
| 1930 | 2014103978552 | 一株高效脱氮不动杆菌新种及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1931 | 2014100042748 | 穿戴式虚拟键盘及其实现方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 | | |
| 1932 | 2016111614580 | 自动化装配装置的使用方法及其减速机的自动化装配装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1933 | 2015110338606 | 一种基于传感器数据监测工业生产过程的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1934 | 2016111558701 | 一种用于压铸件打磨的夹具 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1935 | 2016111547938 | 一种压铸件多机器人协同打磨装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1936 | 2015109999877 | 一种医用多孔钛及钛合金均匀沉积羟基磷灰石涂层工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1937 | 2015109406867 | 一种Delta机器人驱控系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1938 | 2015105865638 | 一种利用柴油机余热的小型海水淡化装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1939 | 201510382968X | 基于选择性激光熔化技术的纯钛正畸托槽及制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1940 | 2010101463676 | 一种含苯乙醇苷的枇杷叶紫珠提取物及其制备方法 | 发明专利年费 | 4,800 | 广州中医药大学 | 27,300 |
| 1941 | 2015103325599 | 一种治疗H1N1型流感病毒感染的药物 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1942 | 2015106708140 | 一种治疗小儿腹泻的肚脐贴 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1943 | 201510670816X | 一种治疗小儿腹泻的贴剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1944 | 2015109536131 | 一种乌苏烷型三萜皂苷类化合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1945 | 2015109537030 | 一种齐墩果烷型三萜皂苷类化合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1946 | 2015109537717 | 一种环外双键乌苏烷型三萜皂苷类化合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |

| | | | | | | |
|------|------------------|--|----------|--------|--------|-----------|
| 1947 | 2016103451350 | 迷迭香酸-4-O- β -D-葡萄糖苷在制备预防流感药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1948 | 2016105084356 | 七叶内酯在制备防治登革热 II 型病毒感染的药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1949 | 2016105084411 | 菊苣酸在制备防治登革热 II 型病毒感染的药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1950 | JP6411672B2 | 一种同轴输出自转与公转的传动方法及装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 华南理工大学 | 3,637,900 |
| 1951 | JP6449520B2 | 基于逻辑开关控制的双馈风机多回路切换控制系统 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 1952 | JP6348233B2 | 冷场等离子体放电辅助高能球磨粉体的应用方法及装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 1953 | JP6300963B2 | 一种精密定位驱动预紧装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 1954 | JP6424281B2 | 一种视觉设备作为传感器的并联平台跟踪控制装置与方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 1955 | US10122355B2 | 一种阶数大于1的大功率可调高频分数阶电容及其控制方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 1956 | US9948463B2 | 一种多变量公钥签名/验证系统及签名/验证方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 1957 | US10142105B2 | 一种基于超球面的多变量公钥加密/解密系统及方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 1958 | 2016110831195 | 一种耐磨铝合金的热处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1959 | PCT/CN2017/07641 | 基于DSC的全数字SiC逆变式多功能氩弧焊电源 | PCT专利 | 10,000 | | |
| 1960 | PCT/CN2017/11188 | 高异频隔离宽带双频基站天线阵列 | PCT专利 | 10,000 | | |
| 1961 | US9941596B2 | 具有高选择性和低交叉极化的双极化滤波天线 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 1962 | 2015103094170 | 一种基于心率变异性的催眠治疗抑郁症效果评价装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 1963 | 2015109090756 | 一种熔体挤出压力驱动全啮合齿轮的展流方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|--------|
| 1964 | US10008781B1 | 一种低剖面宽带高增益滤波天线 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1965 | US10005957B2 | 一种多孔石墨烯和石墨烯量子点及其绿色制备方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1966 | 2015109183939 | 一种基于网络与用户协作休眠的路由方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1967 | 2016100849807 | N, N'-双(2, 2, 6, 6-四甲基-4-哌啶基)-N, N'-二醛基己 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1968 | 2016106155486 | 一种利用管网天然气发电制冷的数据中心一体化供能装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1969 | 2015104384880 | 一种适用柔性直流配电系统接地电阻方案的确定方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 1970 | US10003253B2 | 基于三相PWM整流与多单元不控整流的混合变换系统及其控制 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1971 | US9971357B2 | 一种视觉设备作为传感器的并联平台跟踪控制装置与方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1972 | 2015109595977 | 一种带沉淀墙的沉淀池装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1973 | 2016106933266 | 一种平板热管内强化回流回形纤维毡冲裁装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1974 | 2016102028299 | 一类含联吡啶/菲罗啉鎓盐的水/醇溶性共轭小分子及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1975 | US10003167B2 | 相干光正交频分复用系统用的宽可调谐单频光纤激光光源 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1976 | US10090423B2 | 含1, 2, 5-苯并噻二唑-N-R1-5, 6-二元羧酸酰亚胺的聚合物 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1977 | US10105694B2 | 一种铜掺杂铁金属有机骨架材料及其制备方法与应用于活化 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1978 | US10072417B2 | 一种内置上翼缘不连续工字钢的再生混合梁及其施工工艺 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1979 | US10087629B2 | 内设局部约束的高强化再生混合钢管砼抗震柱及施工工艺 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1980 | US10087106B2 | 内设局部约束的高强化再生混合钢管砼轴压柱及施工工艺 | 国外发明专利授权 | 20,000 |

| | | | | |
|------|-----------------|--|----------|--------|
| 1981 | 2016109277875 | 聚合物分离方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1982 | JP6404948B2 | 一种利用氨碱法碱渣制备除氯碱渣混合物的方法及应用 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1983 | SG11201709813SA | 一种基于网络图片的建成环境景观特性识别方法 | 国外发明专利授权 | 10,000 |
| 1984 | SG11201707620RA | 一种基于地址解析数据的建设用地类型快速识别方法 | 国外发明专利授权 | 10,000 |
| 1985 | 2016101775815 | 芳胺类衍生物取代苯酚或烷氧基苯小分子空穴传输材料的制 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1986 | 2016101816798 | 一种硒化镍NiSe ₂ /石墨烯钠离子电池复合负极材料及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1987 | 2016103489343 | 面向3D打印制造的线齿轮副的轮体结构的设计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1988 | 201610383343X | 一种具有层状结构的化合物晶体定向生长的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1989 | 2016104539265 | 一种菠萝皮渣纤维素-g-丙烯酸/高岭土/乌贼墨水凝胶及其制 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1990 | 2016105086366 | 一种高增益准Z源逆变器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1991 | 2016105796172 | 一种合成烯基硫氰酸酯衍生物的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1992 | 2016109642192 | 一种3-硒芳基咪唑类化合物的电化学制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1993 | JP6367477B2 | 一种CaMg ₂ 基合金氢化物水解制氢材料及其制备方法和应用 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1994 | 201610930517X | 一种自动焊接吹削机床 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1995 | JP6301475B2 | 一种镁基储氢材料及其制备方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1996 | EP2762221B1 | 一种双室多重吸收湿法烟气脱硫装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 1997 | 201610994439X | 一种钼改性二氧化钛纳米管及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------------|----------|-------|
| 1998 | 2016111554804 | 一种含有双硫键的超级电容器电极材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 1999 | 2014102812441 | 一种基于HDFS的可信分布式文件系统 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2000 | 2016107429939 | 由二氧化碳、芳香肼与多聚甲醛电合成1,3,4-噁二唑-2(3H)- | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2001 | 201610111487X | 一种磁性纤维素/2-甲基咪唑锌盐及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2002 | 2015101277181 | 一种有机硅改性常温多重自交联环氧树脂乳液的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2003 | 2016101889144 | 用于风洞试验中智能开启结构门窗的风门控制与差压测试仪 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2004 | 2016102284469 | 一种基于来车实时检测的隧道照明系统的控制装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2005 | 2016102533974 | 一种提高金属零件增材制造成型质量的扫描成型方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2006 | 2016102872348 | 一种双抛物面多管太阳能腔体式吸热器及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2007 | 2016103267579 | 基于CDMA调制的可见光通信定位方法及其定位系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2008 | 2015106034186 | 一种FSAE赛车车轮及车架定位角的测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2009 | 2016101826893 | 一种钢管大尺度可再生混凝土空洞检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2010 | 2016104243529 | 一种小型生活垃圾低温热解炉烟气净化装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2011 | 2016103530244 | 一种面向焊缝跟踪的线激光传感器自动标定装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2012 | 2016111999263 | 一种激光选区熔化高效成型装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2013 | 201510967093X | 一种高效环保汽车消声器及其消声方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2014 | 2016101007505 | 一种表层沉积物采样器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|--------|
| 2015 | US10030962B2 | 一种精密定位驱动预紧装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 2016 | 2014105353230 | 使用三端开关网络的级联型多电平单相和三相逆变器 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2017 | 201611045168X | 一种带360度云台的弹道方向轨迹可控的发射器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2018 | 2016101762035 | 一种适合产妇使用的中药洗发水及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2019 | 2015104078989 | 一种同轴输出自转与公转的传动方法与装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2020 | 2016102810962 | 平衡式三螺杆振动力场强化塑化混炼挤出方法及设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2021 | 2016100573888 | 一种煤制天然气变换工艺系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2022 | 201510646720X | 基于抽注服务的软件开发方法及其装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2023 | 2015104610913 | 一种植物油改性的侧链含酮羰基的聚氨酯水分散体及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2024 | 2015104044681 | 一种基于状态中间件的普适性移动计算系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2025 | 2015102265745 | 基于移动终端的现场视频云发布系统的云发布方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2026 | 2015109709770 | 内探式生物组织磁分布图测量装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2027 | 2017100711261 | 一种流浆箱用的气垫压力调节装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2028 | 2016100214014 | 基于拉曼光谱的酿酒发酵液酵母活力在线检测装置的检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2029 | 2016107995804 | 一种电磁控制螺旋槽加速装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2030 | 2016103836762 | 一种车用树脂基粉末冶金钢纤维摩擦材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2031 | 2015101523773 | 基于单应性矩阵分割的虚拟视点合成的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|--------|
| 2032 | 2016104367822 | 宽温域轻质高强高韧NiTi形状记忆合金复合阻尼材料及其制 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2033 | 2015106006735 | 一种高分散性植物甾醇酯微胶囊及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2034 | US9870918B2 | 生长在Si衬底上的InGaAs薄膜及其制备方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 2035 | 2016110809030 | 一种耐磨铝合金及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2036 | 2016107996417 | 一种基于浮动弹簧的刚度连续可调关节 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2037 | 2016107682458 | 一种SPEEK自发性非对称气体成分调节膜及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2038 | 2014107850168 | 基于证据推理的电力系统多目标优化调度的决策方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2039 | 2015102560089 | 一种基于无级变速的风力发电机机电分离方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2040 | 2015106224068 | 一种挥发性有机物含量及催化氧化净化效率的检测装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2041 | 2010105224195 | 一种镁铟固溶体及其制备方法 | 发明专利年费 | 2,800 |
| 2042 | 2010105299702 | 用填充磁性铁粒子的碳纳米管为催化剂制备己二酸的方法 | 发明专利年费 | 2,800 |
| 2043 | 2015103488420 | 基于氮化物纳米粒子的低铂催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2044 | 201510581378X | 基于PSCAD/EMTDC软件的变压器电磁暂态仿真建模方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2045 | 201610383752X | 一种亚麻纤维素基磷系膨胀型阻燃剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2046 | 2015105515494 | 一种高成炭率羧基淀粉和制备方法与应用及基于其的膨胀型 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2047 | 2014103851212 | 一种海上风电场集电系统拓扑结构选型方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 2048 | 2015104939598 | 一种多级纳米纤维复合可载药牙周组织材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 2049 | 2015105459494 | 一种110kV/220kV输电线路最优配置避雷器的图形分析法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2050 | 201510860537X | 一种串联结构光储型多微网经济运行系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2051 | 2015108673339 | 一种适用于微电网的能量管理仿真系统及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2052 | 2015100218307 | 基于暗通道优先和解三角形法的绝缘子覆冰监测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2053 | 2014107896481 | 一种架空线路耐张塔等值覆冰厚度的在线监测方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 2054 | 2015104694406 | 一种用于玻纤浸润剂中变性淀粉的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2055 | 2014107144899 | 一种自适应的家庭基站功率控制方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 2056 | 2014107096715 | 一种异构网络中扩展偏置值自适应调整的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 2057 | 2016109380113 | 一种高效提取废SCR脱硝催化剂中钒钨的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2058 | 2016102901641 | 一种废SCR催化剂的综合回收利用方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2059 | 2016108508162 | 一种高固体含量羟基聚酯树脂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2060 | 2015109882115 | 含羟基的苯丙聚合物/SiO ₂ 杂化乳液及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2061 | 2015104688496 | 具有助成膜功能的聚醛改性水性聚氨酯及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2062 | 2016102183059 | 环状二醇改性水性多异氰酸酯固化剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2063 | 2015104682127 | 一种羟基聚丙烯酸酯乳液及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2064 | 2016107638690 | 一种以多元醇为核的星形羟基聚酯及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2065 | 2014107206950 | 一种基于路侧单元协助的多信道协同MAC接入方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--------------------------|----------|-------|
| 2066 | 2015102397689 | 一种酶法淀粉糖的糖糟富集分离装置及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2067 | 2014101911100 | 网络安全接入的认证系统及其认证方法 | 国内发明专利授权 | 1,500 |
| 2068 | 2016104146016 | 一种温差驱动涡轮 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2069 | 2016104204416 | 基于温差发电与磁流体推进的海洋浮体动力定位系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2070 | 2016105028801 | 一种杂化结构可全生物降解复合隔音材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2071 | 2016105029113 | 一种纤维素纤维和纳米纤维复合隔音材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2072 | 201510504219X | 一种基于无线通讯的电熨斗熨烫控制系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2073 | 2015106034773 | 一种用RAFT法合成聚羧酸减水剂的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2074 | 2015107372739 | 一种改性纤维素用于制备灰塑纸筋灰材料的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2075 | 2015104898668 | 一种具有调压功能的进气阀 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2076 | 2015105231488 | 一种可实现心电检测的健康服务机器人 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2077 | 2015105231399 | 基于健康服务机器人的老年人健康服务系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2078 | 2015105231100 | 基于健康服务机器人的老年痴呆症监护系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2079 | 2015105240877 | 一种基于多功能智能电子药箱的健康服务机器人 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2080 | 2015105231628 | 一种可实现脑电检测的健康服务机器人 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2081 | 2015101299975 | 一种基于GLR的同源音频广告检索方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2082 | 2015100532169 | 一种广式月饼防腐保鲜方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------------------|----------|-------|
| 2083 | 2015105202748 | 一种Mg ₂ Si/Al基复合材料及其复合优化的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2084 | 2016102988749 | 一种钢铁工件表面低温高效快速离子渗氮的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2085 | 2016103536861 | 一种超分子聚合物的分子簇材料及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2086 | 2015109888963 | 一种定向诱导负载纳米银抗菌分离膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2087 | 2015110195481 | 一种强化轮毂电机散热性能的装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2088 | 2015109088205 | 一种基于风源动态分配的吹塑薄膜冷却的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2089 | 2016103836480 | 一种预测助焊剂飞溅特性的装置和方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2090 | 2016109902950 | 一种促进细胞葡萄糖消耗的木犀草素-Zn配合物及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2091 | 2015101640480 | 一种复合高分子污泥脱水剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2092 | 2017105618413 | 一种快速定量预测药物稳定性的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2093 | 201510571244X | 一种多环芳烃污染修复微囊材料及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2094 | 2015104308675 | 一种同步去除土壤中多氯联苯和重金属的混合洗脱剂及其制 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2095 | 2016105689452 | 一种手机散热用超薄热管及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2096 | 2015104693738 | 用于小鼠近交系鉴定的SNP标记、引物对及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2097 | 2017105003512 | 一种环保硅黄铜水龙头的低压铸造工艺 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2098 | 2015103091702 | 一种基于功能化离子液体的印制电路板处理用棕化液 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2099 | 2015109713649 | 一种焊缝跟踪传感器结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 2100 | 2015109713244 | 一种位移可调节精密定位平台 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2101 | 2016100669768 | 一种化合物及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2102 | 2015101650552 | 一种应用于天然气膨胀过程中的温度压力平衡器及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2103 | 2015101199036 | 一种CeO _x -MnO _x /石墨烯低温SCR烟气脱硝催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2104 | 2016109777486 | 一种涌流闭锁的直流50Hz保护优化改进方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2105 | 2015103553218 | 高压直流塑料绝缘电缆附件通流上限确定方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2106 | 2016108906846 | 一种机器人快速示教方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2107 | 2017105165108 | 一种基于脑机接口的虚拟现实多级菜单交互方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2108 | 2015106235537 | 一种快速改善米曲霉菌菌核化现象的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 2109 | 2016105691791 | 一种薄板坯连铸连轧生产无取向电工钢50W800的生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2110 | 2016109687827 | 一种水解胶原蛋白口服液中多肽分子量的快速测定方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2111 | 2015109921410 | 一种紫外光固化聚氨酯胶粘剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2112 | 2017110339504 | 一种无线能量传输系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2113 | 2018100230213 | 基于电热联合建模仿真的功率放大芯片设计优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2114 | 2016102406108 | 一种气基竖炉用低品位钒钛磁铁矿氧化球团抑胀提质工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2115 | 2016106686127 | 一种基于转鼓转速传感的制动压力间接测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2116 | 2017110522976 | 一种升压式无线充电接收电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 2117 | 2016102896338 | 宽调整范围高集成度变压器耦合射频功率放大器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2118 | 2015104045665 | 一种用于近岸及河口沉积层孔隙水的监测仪器及监测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2119 | 2017105157313 | 一种基于EOG和EMG的交互方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2120 | 2015108208642 | 一种通用液体流量校准装置开式换向器检定方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2121 | 2017108833017 | 一种低压差稳压器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2122 | 2016103832244 | 一种电力系统中负电阻的消去方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2123 | 2017102352511 | 基于眼电的轮椅控制系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2124 | 2017105174022 | 一种面向虚拟现实应用的多通道自适应脑机交互方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2125 | 2017110371425 | 无线能量传输接收电路及应用该电路的无线能量传输系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2126 | 2017110359512 | 一种可双向无线充电的收发电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2127 | 2017108823778 | 一种数字低压差稳压器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2128 | 2016104901788 | 纳米纤维素及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2129 | 201711052243X | 一种生物医用的无线能量传输系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2130 | 2016104712343 | 一种基于网络等值的直流分极接入模式下的落点选择方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2131 | 2015107672343 | 侧链含有磺酸或者磺酸盐的共轭聚合物及其制备的平面倒置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2132 | 2016103831699 | 考虑负荷特性的居民配电台区三相不平衡潮流计算方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2133 | 2016108363854 | 数据波形恢复方法、系统和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------------|----------|-------|
| 2134 | 2016103922645 | 甜菜粕纤维素纳米纤及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2135 | 2014107187038 | 基于载波频率跟踪技术的植入式UWB-BPSK发射系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2136 | 2016104940994 | 一种云平台环境下公共交通智能行车计划排班系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2137 | 2016108363801 | 异步数据读写方法、系统及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2138 | 2015108003144 | 一种基于跨导运算放大器的锁相环低通滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2139 | 2016100570610 | 一种超临界co2萃取雨生红球藻虾青素的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2140 | 2015103883576 | 一种快速无损检测小球藻胞内虾青素的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2141 | 2014104595374 | 吸波纸及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2142 | 2016108545585 | 一种机械式激光选区熔化自动换向倾斜式铺粉装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2143 | 2016108612077 | 一种选择性合成芳基甲基砷和 β -羟基砷衍生物的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2144 | 2016102740279 | 一种自锁式假牙及其自锁方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2145 | 2017105586732 | 一种回收反应能量的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2146 | 2017101877796 | 一种旋转和移动直接驱动的双柔性梁控制装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2147 | 2017101178429 | 一种可变化大小的刷子及其刷头变化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2148 | 2017100968872 | 3-溴-2-苯基-咪唑并[1,2-a]吡啶类衍生物的电化学合成方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2149 | 201611269252X | 基于Si衬底AlGaIn/GaN异质结基的增强型HEMT器件及其制造方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2150 | 201611226922X | 生长在玻璃衬底上的GaN薄膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|
| 2151 | 2016110462951 | 一种以麦轮为底盘带旋转云台的弹道方向轨迹可控发射器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2152 | 2016110128195 | 一种多级缓冲吸能式汽车保险杠装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2153 | 2016109399124 | 一种对C6同分异构体具有高吸附选择性的铁基金属有机骨架 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2154 | 2016109305502 | 1,1'-二吡啶甲烷类衍生物的电化学合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2155 | 2016109414478 | 一种短路故障下双馈风机的等效仿真控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2156 | 2016109137140 | 含氟烷基取代的2,3-二氢苯并咪喃衍生物和吡啶衍生物的合 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2157 | 2016108284212 | 一种氟橡胶/纳米填料复合材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2158 | 2016108164367 | 一种镓元素均匀分布的铜铟镓硒薄膜太阳能电池及其制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2159 | 2016103855871 | 一种高光萃取效率的近紫外LED芯片及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2160 | 201610423029X | 基于大数据方式的强化学习仿人机器人步态规划方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2161 | 2016104935765 | 木质素甲基化串联还原两步法降解木质素制备单苯环化合物 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2162 | 2016105122682 | 一种模拟谐波减速器振动故障检测平台 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2163 | 2016105715508 | 一种减少纸浆中甲醇含量的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2164 | 2016105966845 | 基于启发式能量函数法的电力系统暂态电压稳定性判断方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2165 | 2016106147691 | 一种基于行星轮系3D打印机驱动机构及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2166 | 2016106379167 | 一种基于稳态特征波形匹配的电成分项计量方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2167 | 2016106686574 | 一种钠离子电池负极SnS/C复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 2168 | 2016107118037 | 一种转动-移动转换的线齿轮机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2169 | 2016107674536 | 一种快换式气门热锻模及其安装方法、拆卸方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2170 | 2016107981248 | 一种高效收集雾气的多段锥形铜丝及其制备方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2171 | 2016103627409 | 一种MOFs复合吸附材料TED@Cu-BTC及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2172 | 2016103131583 | 一种改性蔗渣吸附剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2173 | 2016102744405 | 一种3D打印建筑装饰的设备与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2174 | 2016101929391 | PEG-丙烯酸酯枝状聚合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2175 | 2016100709708 | 一种基于OCR的票据自动识别与处理系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2176 | 2016100709356 | 基于跟踪点分布的视频目标运动趋势分析方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2177 | 2016100353892 | 利用预处理农作物秸秆制备聚烯烃木塑复合材料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2178 | 2016100206164 | 具有叠层有源层的薄膜晶体管及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2179 | 2015110090155 | 一种利用3D反模技术制备微球支架的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2180 | 2015109713352 | 一种 γ -MnO ₂ 纳米片低温SCR烟气脱硝催化剂及制法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2181 | 2015109467061 | 一种适用于运动行人再识别的相似性度量计算方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2182 | 2015109469334 | 掺钪钛酸铋可见光光催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2183 | 2015109384389 | 一种多孔类石墨烯结构掺杂碳材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2184 | 2015109373327 | 一种基于公共交通多源数据融合的IC卡刷卡站点匹配方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 2185 | 2015109111790 | 基于仿生颜色感应模型的视频烟雾事件智能检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2186 | 2015109088506 | 基于无线传感器网络的风电场远程实时监测系统与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2187 | 2015108611188 | 一种具有三频段陷波特性的超宽带多入多出天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2188 | 201510765040X | 一种面向异构平台的能耗优化调度方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2189 | 2015106455081 | 一种用于离网逆变器的重复控制系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2190 | 2015106455471 | 一种基于草图的三维模型检索视点选择方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2191 | 2015106339574 | 一种七肽PGKPLFL及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2192 | 201510586707X | 一种基于多发射单元的无线电磁波能量采集的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2193 | 201510547007X | 一种脉冲电场协同超微粉碎生产强化全谷物粉的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2194 | 201510451279X | 基于图像模板匹配的手指手腕关节自动定位方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2195 | 2015104195751 | 一种用于从含有磷、氮和碳的动物粪便中除去磷的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2196 | 2015104040040 | 一种基于串并行处理的多特征交通视频烟雾检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2197 | 2015103179075 | 一种去淀粉高抗氧化红曲燕麦及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2198 | 2015101842393 | 一种基于比较器转换的频率特性测试方法与装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2199 | 2015101675831 | 一种甘油二酯的生产方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2200 | 2017112333752 | 一种三态输入检测电路及其检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2201 | 2017103478678 | 一种中垂面上近场虚拟声像的合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|-------|
| 2202 | 2017102906527 | 基于能耗控制的电动汽车停车场充电方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2203 | 201710103134X | 一种等离子体辅助球磨制备片状羰基铁粉的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2204 | 2017100714753 | 一种聚氨丙基倍半硅氧烷掺杂镍包覆石墨烯的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2205 | 2016110136702 | 一种基于势博弈的微电网能量管理系统分布式优化算法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2206 | 2016109893769 | 采用分数阶电容的实时功率因数校正电路及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2207 | 2016108440009 | 一种用于三维打印的纳米纤维素/光固化树脂材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2208 | 2016107983188 | 一种电磁控制螺杆加速装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2209 | 201610701819X | 一种基于木聚糖的双网络纳米复合水凝胶及其制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2210 | 2016106680811 | 一种测量架空输电线路自然对流温度场的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2211 | 201610651319X | 一种半纤维素基光响应纳米水凝胶及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2212 | 2016106077612 | 一种铜磷锡镍钎料及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2213 | 2016106059883 | 改性壳聚糖/纳米纤维素复合气凝胶及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2214 | 2016105732132 | 一种提升发动机燃油效率的系统与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2215 | 2016105571658 | 一种基于二维编码器的平面并联机构末端跟踪控制系统与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2216 | 2016104115499 | 一种带宽可控的平面可调带通-带阻滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2217 | 2016104031169 | 一种蔬菜清洗过程农残的拉曼循环监测装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2218 | 2016101814082 | 一种超薄层状V5S8及其制备方法与在锂离子/钠离子电池中的 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 2219 | 201610169544X | C02协同金属离子催化转化碳水化合物或生物质的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2220 | 2016101539988 | 一种具有二重预热结构的微型液体燃烧器及其燃烧方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2221 | 2016100709089 | 宽频带近肖特噪声极限的单频光纤激光强度噪声抑制装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2222 | 2015110349742 | 一种微结构硬质合金模具及其热压微成型制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2223 | 2015109455933 | 羟丙基甲基纤维素/羟丙基淀粉植物空心胶囊及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2224 | 2015109236832 | 一种刀形双频水平极化全向天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2225 | 2015109251989 | 一种具有滤波特性的低副瓣微带阵列天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2226 | 2015109028613 | 一种甘油酯型PUFA的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2227 | 2015106708672 | 一种基于分布式内存计算的数据去重方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2228 | 2015106461754 | 一种鲜味突出的呈鲜基料及其生产方法和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2229 | 2015104693742 | 一种电容式MEMS传感器检测电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2230 | 2015102759069 | 一种纸厂依据废纸配比预测纸浆性能的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2231 | 2015102192053 | 一种改进高频畸变波形相位检测的锁相环 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2232 | 2017105192336 | 一种芯片封装用低温烧结混合型导电银浆及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2233 | 2017104936334 | 一种双气缸同步驱动控制装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2234 | 2017102116294 | 一种双球形氧化亚铜微球及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2235 | 2016110800657 | 一种用于重型构件运输和安装的六自由度重载车辆 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 2236 | 2016110232790 | 一种基于通行需求平衡的交叉 口相位时间分配方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2237 | 2016109310337 | 生长在镓酸锂衬底上的非极性 纳米柱LED及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2238 | 2016108506966 | 基于叔氨基的pH响应嵌段聚合 物及其混合胶束与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2239 | 2016106305375 | 一种宽带毫米波天线阵 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2240 | 2016105085185 | 一种基于多轴飞行器的激光超 声检测系统与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2241 | 2016103826120 | 基于枝节加载谐振器的具有带 通滤波特性的微带线巴特勒矩 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2242 | 2016103751567 | 一种可食性蛋白多孔材料的制 备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2243 | 2016102379007 | 一种面向绞线结构损伤针状式 超声导波检测装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2244 | 2016101540186 | 抗硫除氮氧化物复合金属氧化 物NH ₃ -SCR催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2245 | 2016100377384 | 面向生物基因测序计算任务的 多队列回填作业调度方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2246 | 2015110263135 | 一种通过添加反溶剂降低水合 盐相变材料过冷度的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2247 | 2015109628877 | 一种光控茶黄酮锌纳米制剂及 其制备方法和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2248 | 2015103690605 | 基于群智能强化学习的电网最 优碳能复合流获取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2249 | 2015103593215 | 一种人工磁导体单元、人工磁 导体结构及平面天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2250 | 2015100749490 | 一种具有启动子功能的DNA片段 与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2251 | 2017103967354 | 一种结合室温的智能控温杯 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2252 | 2017102811300 | 一种三维手指静脉识别方法及 系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 2253 | 2017102207537 | 一种气门校准设备及气门校准方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2254 | 2017102104348 | 一种基于压电膜的钙钛矿发光器件及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2255 | 2017101979198 | 一种电容阻抗平衡式多通道LED驱动电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2256 | 2017100034251 | 一种基于焊接视觉系统的焊枪夹持装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2257 | 2016112692619 | 一种氮磷协效阻燃剂改性层状无机物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2258 | 2016112544301 | 一种锁孔深熔TIG焊电弧长度检测控制系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2259 | 2016112219979 | 一种串串联毛细管可变系统固有频率汽车减振器运行方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2260 | 2016110462839 | 一种自动顺序排列的发射机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2261 | 201610977571X | 一种全时四驱车制动力台式检测辅助约束装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2262 | 2016109642879 | 一种四氧化三铁/石墨复合纳米材料及其制备方法与在锂离子 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2263 | 2016109521910 | 基于主从逻辑的风量控制系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2264 | 2016109373798 | 一种无水处理咖啡鲜果的装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2265 | 2016109404692 | 一种降低加热炉燃料消耗的溶剂脱沥青工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2266 | 2016108545208 | 一种整车状态下动力总成悬置系统刚体模态参数测试方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2267 | 2016108164564 | 一种高温长寿命型非化学计量比的锰酸锂基正极材料及其制 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2268 | 2016107553654 | 用于油水分离的超疏水/超亲油多孔网膜及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2269 | 2016106998504 | 聚合离子液体包裹二氧化硅微粒复合材料及其制法和在去除 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|
| 2270 | 2016106882550 | 带式污泥脱水设备用的压滤履带 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2271 | 2016106445968 | 一种内置蹄形铁芯的强阻尼磁流变液减震器与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2272 | 2016106008839 | 季戊四醇衍生物的膨胀型阻燃剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2273 | 2016105939689 | 一种非均匀润湿性高效相变涂层的制备及重力热管装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2274 | 2016105923657 | 一种基于回转形式的落点可快速转运装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2275 | 2016105717113 | 一种用再生纤维素辅助制造的透明纸及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2276 | 2016105652443 | 一种防缠绕的分层洗衣网结构及洗涤方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2277 | 2016105468661 | 杂化树状聚合物负载金属催化剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2278 | 2016104894816 | 抗体修饰的荧光纳米粒子及在癌细胞靶向成像中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2279 | 2016104792649 | 一种基于虚拟发电部落的AGC功率动态分配方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2280 | 2016104642548 | 一种检测碱性木聚糖酶活力试纸及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2281 | 2016104651250 | 一种氧化淀粉及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2282 | 2016104513551 | 一种基于多模块输入并联输出串联结构的欠压保护方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2283 | 2016104109981 | 一种碳纳米管导电涂层集流体及其制备工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2284 | 2016103751637 | 一种以生物交联剂交联蛋白制备多孔材料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2285 | 2016103729671 | 基于磁谐振无线能量传输的智能保温桌装置及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2286 | 2016103629014 | 一种MOFs复合吸附材料IMI@Cu-BTC及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 2287 | 2016103550981 | 一种利用驯化活性污泥制备电容性电极材料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2288 | 2016103558339 | 一种三自由度的机器人视觉伺服平台 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2289 | 2016103559967 | 一种无遗漏的RFID动态多标签识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2290 | 2016103403906 | 一种镀镍表面无铬钝化处理剂及处理工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2291 | 2016103267687 | 一种利用SPWM控制实现的大功率忆阻器电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2292 | 201610322648X | 一种双层结构的微电网群电压控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2293 | 2016102988560 | 一种基于用户频繁访问序列模型的Web应用性能测试方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2294 | 2016102865541 | 一种氟塑料换热管与管板的焊接装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2295 | 201610285145X | 一种底泥多因素控制培养水箱 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2296 | 2016102612887 | 一种宽频带高效率的微波整流器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2297 | 2016102031408 | 0.3到2微米范围内长余辉发光强度的测试装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2298 | 2016101792098 | 单相无功可连续调节的晶闸管控制电容器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2299 | 201610173274X | 一种基于光子晶体的全光二极管单向光传输方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2300 | 2016101212016 | 支持细粒度数据分片的无线流媒体视频服务系统与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2301 | 2016101114600 | 一种固定化葡萄糖氧化酶及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2302 | 2016101075150 | 一种基于线性处理实现多点均匀流量的抽风系统及其方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2303 | 2016101075146 | 一种多点均匀流量的抽风装置及其方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 2304 | 2016100290766 | 一种铝合金常温碱性无铬钝化液及钝化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2305 | 2015109684171 | 一种应用于冰箱压缩机的辅助散热装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2306 | 2015109668501 | 壳聚糖气凝胶碱性培养基的制备和使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2307 | 2015109445236 | 一种纳米二氧化硅改性水性聚氨酯防水涂料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2308 | 2015109369834 | 一种层压式电流体动力微泵 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2309 | 2015109369389 | 一种多电极片插入式的电流体动力微泵 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2310 | 2015109330069 | 一种可水溶遗弃的广谱无毒敷料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2311 | 2015109291859 | 一种碱性钨酸盐钝化液及钝化化学镀Ni-P层的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2312 | 2015108898690 | 一种陷波带宽可控的UWB MIMO天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2313 | 2015108144890 | 一种同时释放锌离子和硅酸根离子的磷酸钙骨水泥的制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2314 | 2015107655564 | 可穿戴仿生外骨骼机械腿康复装置的站立模式控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2315 | 2015107006200 | 一种基于视听觉脑机接口的意识状态检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2316 | 2015106788658 | 一种木糖水热碳化微球负载钨催化剂及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2317 | 2015106312069 | 一种六肽及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2318 | 2015106312092 | 一种十三肽及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2319 | 2015105715819 | 一种硅表面的抗菌处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2320 | 2015105179474 | 一种图片中相关文本的自动框选方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------------|----------|-------|
| 2321 | 2015105056667 | 一种近红外发光碲量子点掺杂红色玻璃及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2322 | 2015104722482 | 一种干酪乳杆菌降解亚硝酸盐的电子供体蛋白及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2323 | 2015104694567 | 基于贝叶斯融合稀疏表示分类器的人脸情感识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2324 | 2015104644074 | 一种基于零速校正的组合导航系统的实现方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2325 | 2015103661763 | 互联网海量数据中命名实体间关系提取方法及其系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2326 | 2015101610004 | 一种酶促苜蓿氧羰基-丙氨酸-谷氨酰胺的合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2327 | 2015100067843 | 一种具有空间共轭效应的折叠有机分子及制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2328 | 2016105056816 | 无动密封的快开式高压氢环境材料疲劳性能试验装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2329 | 2017112331649 | 一种无源下的变频混频器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2330 | 2017112332162 | 一种有源天线检测装置及其检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2331 | 2017108033613 | 基于用电数据的城镇低效工业用地快速识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2332 | 2017104063130 | 一种光伏离网发电的MPPT控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2333 | 2017102045301 | 一种在线淬火生产薄规格高Ti耐磨钢NM400的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2334 | 2017102045496 | 一种薄规格高Ti耐磨钢NM450的制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2335 | 2017102045640 | 一种薄规格高Ti耐磨钢NM360的制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2336 | 2017101866363 | 一种含Si高强低模 β -型钛合金及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2337 | 2017101370349 | 一种高定量纸产品的染色方法及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 2338 | 2017101371924 | 一种环保低定量灰底白板纸及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2339 | 2017100399161 | 一种三维网状金属基钛硅碳复合材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2340 | 2017100478534 | 基于原位晶须强韧化的双尺度结构钛合金及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2341 | 2016112618235 | 一种在线去毛刺和砂轮修锐激光辅助微细磨削装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2342 | 2016111758426 | 基于辅助机器人带缆捆绑桩柱的水下作业机器人定位系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2343 | 2016111792056 | 一种石墨烯/镍酞菁超级电容器电极材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2344 | 2016111386993 | SiC逆变式等离子切割电源 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2345 | 2016111187449 | 一种基于EOG的异步字符输入方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2346 | 2016111021547 | 一种使用碳包覆金属催化剂制备的碳纳米管材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2347 | 2016111007342 | 一种天然高结晶度植物纤维素及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2348 | 2016110850158 | 一种碳酸钙-淀粉基造纸填料及其半干法制备工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2349 | 2016110637941 | 一种六自由度焊接机器人线激光实时焊缝跟踪方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2350 | 2016110642013 | 一种基于微流控技术的聚合物微凝胶的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2351 | 2016110351272 | 一种实时测量转轴空间位姿的装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2352 | 2016110104398 | 一种利用分数阶电感抵消内阻的分数阶无线电能传输系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2353 | 2016110104133 | 一种降低电路等效内阻的分数阶无线电能传输系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2354 | 2016110242858 | 一种芳纶浆粕复合母粒的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 2355 | 2016110072151 | 一种获得汽车内外饰件最优焊接轨迹的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2356 | 2016109566184 | 一种锰系反尖晶石相高发射率红外颜料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2357 | 2016109490804 | 一种可自成管状或杯状的高强度水凝胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2358 | 2016109257212 | 一种生长在LiGaO ₂ 衬底上的非极性GaN纳米柱及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2359 | 2016108764883 | 气液缸驱动的平面三自由度并联机构控制装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2360 | 2016108773280 | 无杆气缸驱动的平面三自由度并联机器人控制装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2361 | 2016108652426 | 一种分段式AC LED的驱动照明电路及其驱动方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2362 | 2016108369634 | 一种工业机器人前馈力矩补偿方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2363 | 2016108279407 | 一种基于碳化MOFs的低温脱硝催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2364 | 201610820925X | 一种负载杂多酸离子液体的复合汽油脱硫剂及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2365 | 2016108066114 | 一种融合历史数据和预约数据的高速公路拥挤预测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2366 | 2016107709677 | 一种PHA多孔纳米颗粒涂布的吸油纸及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2367 | 2016107530582 | 移动式远端临场交互平台 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2368 | 2016107572528 | 生长在铝酸镁钪衬底上的InGa _N /Ga _N 量子阱及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2369 | 2016107485125 | 一种气门热锻模强化处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2370 | 2016107565219 | 基于POSS基杂化丙烯酸酯涂层的超疏水/超亲油不锈钢网及其 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2371 | 2016107221678 | 一种介孔壁钛纳米管光催化剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 2372 | 2016107033912 | 一种磁性纳米离子液体复合微粒及其制备方法和在去除酿造 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2373 | 2016106833747 | 一种苯乙烯的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2374 | 2016106826832 | 一种基于盲源分离算法的低频振荡模式分析方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2375 | 2016106680830 | 一种电液动力微泵驱动的小型液冷系统与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2376 | 2016106521783 | 一种以木质素为碳源的磁性碳纳米微球及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2377 | 2016106172956 | 一种能快速和墙面固定及拆卸的平板电脑支座与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2378 | 2016106164733 | 一种trans-A2B2型卟啉衍生物及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2379 | 2016106089450 | 一种纳米片状Ni(OH) ₂ 催化剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2380 | 2016106007338 | 硼酸酯衍生物的膨胀型阻燃剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2381 | 201610606516X | 一种DOPO基阻燃剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2382 | 2016105734903 | 具有AIE效应的苯并噻唑-三苯胺染料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2383 | 2016105659620 | 一种2-H苯并吡喃衍生物及其合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2384 | 2016105656393 | 一种无机粉体保水剂的回转烘干制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2385 | 2016105417443 | 辨识呼救声和异常脉搏的智能报警手环及其智能报警方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2386 | 2016105109601 | 一种利用空调压缩机余热的温差发电装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2387 | 2016105086760 | 一种开关电感型混合准Z源逆变器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2388 | 2016105086648 | 一种开关电感型准开关升压DC-DC变换器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------------|----------|-------|
| 2389 | 2016105086775 | 一种高增益准开关升压DC-DC变换器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2390 | 2016105086370 | 一种混合型准开关升压DC-DC变换器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2391 | 2016105085024 | 一种开关电容型高增益准Z源DC-DC变换器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2392 | 2016104869975 | 一种基于深度共熔溶剂从槐米中萃取芦丁的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2393 | 2016104622027 | 一种透明环氧化聚异丁烯灌封料 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2394 | 2016104643362 | 一种木聚糖试纸及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2395 | 2016104642529 | 一种铝硅酸盐红色荧光粉及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2396 | 2016104575219 | 一种石墨烯基FeS ₂ 纳米材料及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2397 | 2016104476196 | 一种空心柱状体的夹具装置及其检漏方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2398 | 2016104101195 | 一种纳米纤维素/聚多巴胺水凝胶吸附剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2399 | 2016104020179 | 一种内置高强型钢的半预制钢管混凝土柱及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2400 | 2016103925342 | 一种聚集诱导发光纳米粒子及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2401 | 2016103833143 | 基于均匀阻抗谐振器的具有带通滤波特性的微带线巴特勒矩 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2402 | 2016103736660 | 一种荧光化合物及其在次氯酸检测中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2403 | 2016103729690 | 一种基于单三相多微网的主动并网转离网切换控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2404 | 2016103729703 | 一种基于单三相多微网的被动并网转离网切换控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2405 | 2016103574261 | 木质素基石墨烯/氧化锌杂化复合材料及制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------------|----------|-------|
| 2406 | 2016103572552 | 一种高精度转动柔性铰链 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2407 | 2016103273211 | 一种水可分散的HDI-TDI混合三聚体固化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2408 | 2016103299828 | 一种在线微波辅助手性衍生-液质联用分析系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2409 | 2016103262715 | 一种碳化物等温析出动力学曲线测定的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2410 | 2016103226386 | 计及激励型需求响应的微电网负荷削减控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2411 | 2016103131564 | 一种高性能水性聚氨酯固化剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2412 | 2016103043775 | 一种气门-气门座圈摩擦副磨损试验方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2413 | 2016102983995 | 一种用于生物医学遥测的宽轴比波束圆极化天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2414 | 2016102975378 | 基于人体热适应的室内环境控制系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2415 | 2016102908087 | 流态化钙基热化学高温储能/释能系统及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2416 | 2016102899904 | 一种钙基热化学高温流化床内循环反应装置及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2417 | 2016102772091 | 一种非离子和阴离子混合改性水性聚氨酯固化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2418 | 2016102870696 | 一种氟塑料换热器单管支撑结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2419 | 2016102782430 | 一种含季铵盐基团的聚硅氧烷嵌段共聚物及制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2420 | 2016102701931 | 一种秸秆-废塑料一体化粉碎装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2421 | 2016102645217 | 智能家居控制手套及其家居控制、自定义控制手势方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2422 | 2016102213054 | 一种MOFs双配体吸附材料Fe-btc(dobdc)及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 2423 | 2016102213406 | 一种苯丙乳液及其制备的耐刷洗的高PVC内墙乳胶漆 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2424 | 2016102104606 | 一种太阳能半导体制冷式集水器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2425 | 2016102015049 | 一种聚烯胺类化合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2426 | 2016101998917 | 一种高透明超平滑纳米纸及其快速制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2427 | 2016102009550 | 一种房间空调器在线长效性能检测及优化运行方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2428 | 2016101911400 | 一种基于保护热板法的用于多孔金属材料有效热导率的快速 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2429 | 2016101825852 | 一种智能光源控制器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2430 | 2016101825000 | 一种基于双目视觉的空间物体三维信息快速检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2431 | 2016101711550 | 一种基于微带馈电缝隙耦合的单腔三模带通双工器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2432 | 2016101696052 | 一种寻找混沌态开关变换器不稳定周期轨道的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2433 | 2016101710488 | 一种基于随机聚类森林的全基因组蛋白质功能预测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2434 | 2016101611482 | 一种苹果醋原浆的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2435 | 2016101545457 | 一种室内植物的智能培养系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2436 | 2016101022971 | 基于地磁的室内地图构建方法与装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2437 | 2016100913273 | 一种表面镶嵌式自起动永磁同步电动机转子 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2438 | 201610069821X | 一种收费公路串行式收费队列管理系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2439 | 2016100709712 | 一类侧链功能化的共轭聚合物给体与添加剂及其制备方法与 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 2440 | 2016100612774 | 一种电子烟及其雾化室 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2441 | 2016100564893 | 一种硬质合金喷嘴的直接成形固结方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2442 | 2016100414557 | 一种利用生物质中SiO ₂ 制备高比表面积介孔TiO ₂ 的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2443 | 2016100379568 | 一种Ag@AgCl修饰富勒烯/阴离子粘土复合光催化剂及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2444 | 2015110153690 | 一种用于易损水果的保鲜和保护包装及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2445 | 2015110312555 | 一种持续释放药物的载药微球的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2446 | 2015110222101 | 一种微波辅助有机酸制备低聚木糖的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2447 | 2015110078740 | 一种超声振动辅助放电磨削加工装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2448 | 201511005847X | 一种离线数据分段矫正的锂电池SOC估计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2449 | 2015110055556 | 一种锂空电池阴极用Pt/UIO-66复合材料及其制法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2450 | 2015110059932 | 一种太阳能光伏半导体制冷式海水淡化装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2451 | 2015109764091 | 一种平面分离双栅薄膜晶体管及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2452 | 2015109712148 | 具有可见光活性的三元体系TiO ₂ /WS ₂ /g-C ₃ N ₄ 复合光催化剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2453 | 2015109679525 | 含砷基五元环化合物的合成方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2454 | 201510966533X | 一种基于可见光通信的光学天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2455 | 2015109570363 | 一种气门高温疲劳试验机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2456 | 2015109565702 | 一种反射式油液监测探头 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 2457 | 2015108963280 | 一种基于红发夫酵母原料的化妆品及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2458 | 2015108699540 | 一种抑制大功率单频光纤激光器中受激布里渊散射的装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2459 | 2015108700641 | 提高大功率单频光纤激光器中受激布里渊散射阈值的装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2460 | 2015108698976 | 一种攀爬机器人的吸盘机械手 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2461 | 2015108245707 | 一种高分子囊泡及其复合方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2462 | 2015108138762 | 一种GaN基薄膜晶体管结构及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2463 | 2015107902133 | 一种利用回转窑微波热解污泥装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2464 | 2015107891336 | 一种水溶性蛋白-植物甾醇纳米颗粒及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2465 | 2015107627600 | 一种复合绝缘子缺陷的超声导波检测系统及其检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2466 | 2015107660331 | 一种可穿戴仿生外骨骼机械腿康复装置的行走控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2467 | 2015107609053 | 广山楂谷物共发酵浊酒及其酿造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2468 | 2015107575292 | 富含 β -葡聚糖谷物浊酒及其酿造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2469 | 2015107358619 | 一种可生物降解的大分子防污剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2470 | 2015107320950 | 一种制备侧链含有氨基的聚氨酯材料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2471 | 201510706617X | 一种无线数字频率式CMUT声发射传感器系统及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2472 | 2015106989360 | 一种超宽带功分器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2473 | 2015106979759 | 基于单轴贯入试验确定沥青路面封层材料影响深度的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 2474 | 2015106774015 | 一种基于单片机的铁塔应力节能监测装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2475 | 201510671224X | 具有改善记忆功效的凤尾鱼美拉德肽及其制备方法和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2476 | 2015106568639 | 一种快速准确测定溶解浆的反应性能的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2477 | 2015106335130 | 一种基于薄膜工艺的射频识别标签制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2478 | 2015106311333 | 一种五肽及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2479 | 2015106077336 | 一种基于多变量密码技术的在线离线签名系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2480 | 2015106030490 | 海洋鱼蛋白与淡水鱼蛋白制备组合降血压肽的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2481 | 201510603259X | 一种低渗流阈值导电油墨的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2482 | 2015105979376 | 一种实现直接甲醇燃料电池纯甲醇供料的燃料电池 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2483 | 2015105950594 | 一种医院病房输液自动警示装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2484 | 2015105937585 | 一种基于超声导波的复杂结构损伤协同识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2485 | 2015105681884 | 一种基于相似度的语义Web服务聚类标注方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2486 | 2015105606898 | 一种可调谐宽带ASE光源 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2487 | 2015105534599 | 一种平面异质结有机发光二极管及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2488 | 2015105531459 | 一种聚丁二酸丁二醇酯离聚物微孔发泡材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2489 | 2015105531660 | 基于自注入锁定的频率调制单频光纤激光器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2490 | 2015105198070 | 一种GaN基倒装HEMT器件结构及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 2491 | 2015105046260 | 一类九元稠环衍生物及其合成方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2492 | 2015104679266 | 一种结合降维和认知引力模型的人脸表情识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2493 | 2015104679270 | 随机扩散动态负载均衡方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2494 | 2015104691696 | 一种基于混合现实的多媒体人机交互平台 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2495 | 2015104647091 | 抗反射裂缝沥青路面结构及其施工方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2496 | 2015104504168 | 通过高碳源发酵获得胞外水溶性红曲黄色素的方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2497 | 2015104512802 | 基于肤色特征的蒙面人事件自动检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2498 | 2015103208167 | 一种刀形宽带水平极化全向天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2499 | 2015103051743 | 一种测量冷冻肉的冷冻参数的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2500 | 201510283999X | 一种基于网络数据收集的旅游线路景点组合推荐方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2501 | 201510253654X | 一种FSAE赛车可变尾翼系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2502 | 2015101838364 | 一种大豆环氧化物水解酶制剂及固定化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2503 | 2015101131029 | 一种输入限幅PI控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2504 | 2015100775423 | 一种处理造纸白水用阳离子微球及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2505 | 2015100470586 | 一种宽带双极化平面基站天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2506 | 2014103102492 | 3N+3开关组MMC AC-AC变换器及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2507 | 2015108312932 | 一种基于稀疏分解的齿轮和轴承混合故障特征提取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 2508 | 201611149181X | 一种 β -Si ₃ N ₄ 晶须和Ni ₃ Al粘结相协同增韧的WC复合材料及其 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2509 | 201611063886X | 一种无屑激光选区熔化复合铣削保护装置及控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2510 | 2016109881085 | 一种基于多刃犁切—挤压的三维内翅片管成型装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2511 | 201610988116X | 一种轧制与犁切—挤压三维内外翅片管制造设备及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2512 | 2016109796699 | 一种氧化石墨/二氧化硅/碳纳米管多维度复合纳米材料的制 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2513 | 2016109277860 | 聚合物分离装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2514 | 2016109436072 | 一种高阻尼橡胶材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2515 | 2016108771548 | 柔性三自由度并联机构振动检测控制装置及控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2516 | 2016108162164 | 一种基于木质素的电芬顿阴极材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2517 | 2016106172922 | 一种即时的对转双轮发射机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2518 | 2016106050198 | 星型硼酸酯衍生物的膨胀型阻燃剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2519 | 2016105489723 | 一种二氧化硅修饰的多球腔碳材料的制法及其在燃料电池膜 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2520 | 2016105196718 | 一种利用标定装置实现光学手术导航手术器械标定的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2521 | 201610502468X | 一种含六价铬废渣的资源循环利用的处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2522 | 2016105049901 | 一种驱动电路单元及其驱动方法及行栅极驱动集成电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2523 | 2016104757819 | 一种合成多取代2(1H)-喹啉酮类化合物的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2524 | 2016104476162 | 一种运动解耦的两自由度柔顺并联机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 2525 | 2016103907537 | 一种从废弃的剑麻渣中提取果胶的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2526 | 2016103337336 | 一种具有高共模抑制的差分滤波微带阵列天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2527 | 2016103165058 | 一种考虑级配离析情况室内试验检测沥青含量的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2528 | 2016103089567 | 一种高效酸性印花糊料抗菌防霉剂和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2529 | 2016102094089 | 一种木质素静电喷纳米微球负载铜催化剂及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2530 | 201610192643X | 一种双频可调带通滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2531 | 2016101863089 | 一种钠离子电池负极用Sn/MoS ₂ /C复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2532 | 2016101787634 | 一种紧凑型可电调的平衡带通滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2533 | 2016101698895 | 一种基于传感器融合的CPU散热器检测系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2534 | 2016101541831 | 一种动力电池复合热管理系统及其方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2535 | 2016100664694 | 一种基于客户端公私钥加解密的云安全存储方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2536 | 2016100447688 | 一种用于空气包覆纱机的自动进线系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2537 | 2015110310278 | 一种振荡浮子式波浪发电模拟装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2538 | 2015109934092 | 具有高共模抑制比和高矩形度陷波的差分UWB天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2539 | 201510974645X | 微纳多孔铜锌铝形状记忆合金复合材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2540 | 2015109616704 | 一种基于水的缝隙耦合馈电层叠式贴片天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2541 | 2015109445240 | 一种医用透明高强度的聚氨酯胶黏剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------------|----------|-------|
| 2542 | 2015109323597 | 一种新型介质双模带通滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2543 | 2015108662669 | 一种基于车辆目的地预测的智能信息推送系统和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2544 | 2015107719373 | 一种太阳能半导体制冷系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2545 | 2015107683386 | 一种双旋式SCR脱硝方法及其装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2546 | 2015107597624 | 一种水溶性大豆分离蛋白/ β -胡萝卜素复合物及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2547 | 2015107063472 | 一种纳米晶掺杂玻璃光纤及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2548 | 2015106188767 | 一种双馈异步化改造的同步发电机组系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2549 | 2015105403200 | 基于颜色纹理分析与机器学习的车牌检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2550 | 2015105116615 | 一种利用菊芋为原料发酵生产虾青素的方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2551 | 2015105057782 | 一种基于Zhaga的陶瓷基COB封装LED光引擎 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2552 | 2015104941808 | 一种基于多关系网络的推荐算法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2553 | 2015103053062 | 一种高抗硫的SCR脱硝催化剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2554 | 2015103102942 | 一种水下传感器网络的机会数据回传方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2555 | 2015102998233 | 基于RBF网络的Q学习框架仿人机器人稳定控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2556 | 2015102885555 | 基于高光谱的识别新鲜肉、冷却肉和冷冻肉的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2557 | 2015101215217 | 一种抑制油脂中缩水甘油酯生成的脱臭方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2558 | 2015100312332 | 螺旋藻抗肿瘤多肽的双酶解制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------------|----------|-------|
| 2559 | 2015100314338 | 一种螺旋藻抗肿瘤多肽的三酶解制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2560 | 2015100265882 | 基于自适应轮询的低功耗体域网的分布式接入控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2561 | 2014105640362 | 一种基于非对称逆布局模型的图像分割方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2562 | 2014105140323 | 基于BP神经网络的三芯电缆导体暂态温度计算方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2563 | 2015106493327 | 一种多路流量计检定装置脉冲计数信号重构方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2564 | 2016109309965 | 采用电-热耦合场加载制备多形态微纳米二氧化锡的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2565 | 2016104460889 | 一种具有本征阻燃性能的聚三唑及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2566 | 2016103935202 | 一种手动液压叉车 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2567 | 2016103836476 | 车用树脂基粉末冶金钛酸钾纤维摩擦材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2568 | 2016103296073 | 一种用于净化PM2.5的超疏水驻极体滤材的制备及活化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2569 | 2016102102780 | 一种基于表面张力自洽的微通道制造方法及其装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2570 | 201610210456X | β -环糊精基星形聚合物和制备方法及其单分子胶束诊疗一体 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2571 | 2016101586211 | 车用铜基粉末冶金复合摩擦材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2572 | 2016101574962 | 车用铁基粉末冶金复合摩擦材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2573 | 2016100733586 | 基于逻辑开关控制的双馈风机多回路切换控制系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2574 | 2016100611517 | 一种用于3D打印的ABS组合物的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2575 | 2015110046152 | 一种基于电流预测的动力电池组均衡控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 2576 | 2015107623987 | 差分阶梯馈电的高矩形度陷波超宽带缝隙天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2577 | 2015105578864 | 一种平面异质结敏化的有机荧光发光二极管及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2578 | 2015105489409 | 一种甘油催化生物燃料电池阳极及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2579 | 2016111573542 | 一种柔性透明导电膜的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2580 | 2016110834687 | 一种数控分段式交流驱动LED芯片电路及其驱动方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2581 | 2016110711352 | 纳米氧化铝颗粒原位增强高热稳纳米相复合结构Al-Sn合金的 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2582 | 2016107034582 | 一种碳纳米管离子液体复合材料及其制备方法与在去除酿造 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2583 | 2016106679072 | 基于SiC的超高频逆变式手工焊接电源 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2584 | 2016106679068 | 基于DSC的全数字SiC逆变式多功能氩弧焊电源 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2585 | 2016105868113 | 基于星型三嗪衍生物的膨胀型阻燃剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2586 | 2016105019821 | 一种从废旧手机电子元器件中回收金(Au)的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2587 | 2016105084939 | 一种金属网布卷叠烧结压力加工制造金属结构材料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2588 | 201610460030X | 基于多激光位移传感器的铰接板振动控制装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2589 | 2016103907541 | 原位自生纳米Al ₂ O ₃ 增韧WC-Ni ₃ Al复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2590 | 2016103910262 | 一种用于Au ³⁺ 检测的荧光增强型荧光探针及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2591 | 2016103232160 | 一种磺化丙酮-甲醛-胺荧光聚合物及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2592 | 2016103187729 | 一种基于不同拥挤程度的路网动态分区方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 2593 | 2016102818131 | 一种纸张横幅定量调节装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2594 | 2016102808125 | 一种石墨烯基核壳结构MnO@MnFe ₂ O ₄ 纳米材料及制备与 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2595 | 2016102534002 | 一种长纤维增强热塑性树脂复合材料的制备装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2596 | 2016101698861 | 一种双组份聚合物水泥防水涂料 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2597 | 2016101545796 | 一种光电材料及其制备方法与在有机电子器件中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2598 | 2016101368293 | 羟基喜树碱纳米晶体负载微球及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2599 | 2016100764033 | 一种个性化3D打印鞋垫及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2600 | 2016100379430 | 一种含石墨烯结构的碳纳米材料及其制法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2601 | 2016100214813 | 一种检测开敞水体的光谱成像可视化前处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2602 | 2015110350190 | 一种实现导热丝与金属基板连接的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2603 | 2015110350203 | 一种果蔬食品及功能保健品抗氧化活性的评价方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2604 | 201510972398X | 一种制备超轻质纤维素的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2605 | 2015109644884 | 一种深度学习的图像显著性区域检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2606 | 2015109616032 | 一种单腔多频多阶可调滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2607 | 2015109616136 | 一种按压式定量洗衣液袋 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2608 | 2015109629263 | 密胺树脂和聚脲树脂双壳层微胶囊及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2609 | 2015107893581 | 一种嵌有GdTaO ₄ 微晶相的闪烁微晶玻璃及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 2610 | 2015107893308 | 一种引入凹槽和可移动金属柱的可调滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2611 | 2015107891355 | 一种生物质基高效脱墨剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2612 | 2015107609640 | 低游离高相容性甲苯二异氰酸酯三聚体固化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2613 | 201510759680X | 一种包埋天然脂溶性色素的植物蛋白/大豆多糖纳米乳液及制 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2614 | 2015107498718 | 一种在镁合金表面制备超疏水复合膜层的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2615 | 2015105828554 | 一种基于公共谐振器的LTCC双工器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2616 | 201510595280X | 复合水凝胶膜及竹笋下脚料制备该水凝胶膜的方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2617 | 2015105716116 | 一种钛金属表面的抗菌处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2618 | 2015105557675 | 一种有机小分子发光材料及由其制备的有机电致发光器件 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2619 | 2015105531410 | 一种频响函数计算中的矩阵分解奇异值取舍方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2620 | 2015105532428 | 复合型腔式太阳能吸收器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2621 | 2015105424029 | 一种基于异常语音识别技术的儿童自主监测系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2622 | 2015105369233 | 无外加滤波电路的滤波贴片天线及其调节方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2623 | 201510505780X | 含螺旋状环形电极的垂直结构LED芯片及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2624 | 2015104605262 | 一种二维激光视觉传感器和机器人的手眼标定方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2625 | 201510430811X | 小型无人直升机汽油发动机转速控制系统及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2626 | 2015104133740 | 一种基于核磁共振影像的脑龄分析方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 2627 | 2015103911006 | 基于MapReduce的XML数据查询方法和系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2628 | 2015103593910 | 一种基于超声射频时间序列的组织定征方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2629 | 2017102045674 | 一种在线淬火生产薄规格高Ti耐磨钢NM360的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2630 | 2017101597507 | 一种具有高阶温度补偿的带隙基准电压源 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2631 | 2017101322824 | 一种基于多孔钴酸锶镧基底负载银纳米颗粒的超级电容器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2632 | 2016112217901 | 一种柔性薄壁轴承专用夹具 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2633 | 2016111671831 | 利用激光笔进行四轴加工中心机床尾座定位的装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2634 | 201611100835X | 一种高抗湿滑抗静电低疲劳升温轮胎胎面胶材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2635 | 2016109391620 | 一种基于半纤维素的造纸增强剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2636 | 2016109057381 | 一种制备软磁合金筒形件的旋压成形方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2637 | 201610883730X | 一种添加还原性有机物制备磷酸铁材料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2638 | 2016108640448 | 一种用于3D打印的共聚聚碳酸酯组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2639 | 2016108616519 | 一种宽温域高阻尼共混型橡胶材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2640 | 2016108586710 | 一种复杂异型工件自动焊接系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2641 | 2016108310857 | 一种同时制备纤维素纤维和半纤维素溶液的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2642 | 201610821090X | 一种可见光下催化氧化萃取脱除汽油中噻吩硫化物的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2643 | 2016108227347 | 一种环氧化天然橡胶有机/无机杂化材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 2644 | 2016108164920 | 兼具催化成炭和自由基猝灭功能纳米磷酸铝及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2645 | 2016108104510 | 一种可调整扭矩的3D打印机耗材挤出机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2646 | 2016107014659 | 一种木质素基水凝胶的绿色制备方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2647 | 2016106874200 | 一种用于3D打印的保护气体预热方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2648 | 201610686926X | 一种包埋鱼油的同轴纳米纤维膜及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2649 | 2016105957668 | 对海上风电场出线端海缆进行并联电抗器优化配置的分析方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2650 | 2016105652458 | 一种可调式弹簧纸箱包装机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2651 | 2016105228973 | 一种含砷基的苯并咪唑酮化合物的合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2652 | 201610515264X | 一种静电自组装制备埃洛石-白炭黑杂化填料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2653 | 2016105042866 | 一种数字化面投影成形陶瓷牙冠桥制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2654 | 2016104721836 | 一种在线循环再生有机废气处理方法与装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2655 | 2016103957413 | 一种酶催化甘油氧化的生物燃料电池阳极及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2656 | 2016103899352 | 一种利用可控接枝技术提高材料表面血液相容性的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2657 | 2016103629781 | 一种栅极驱动单元及行栅极扫描驱动器及其驱动方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2658 | 2016103397958 | 一种表面滚压强化加工装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2659 | 2016103267418 | 一种基于光二维码的多址接入方法及其可见光通信系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2660 | 2016102872757 | 级联多电平逆变器的小波调制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 2661 | 2016104052714 | 一种高强度芳纶纸张及其溶解复压自增强的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2662 | 2016104221426 | 一种低压交流电源 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2663 | 2016104373344 | 一种紫外光辐照制备抗静电聚乙烯的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2664 | 2016104505358 | 一种功能化碳纳米管环氧树脂纳米复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2665 | 2016102815627 | 一种半饱和吡嗪衍生物的合成方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2666 | 2016102518067 | 一种含多T接逆变型分布式电源配电网的纵联保护方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2667 | 201610232424X | 一种用于电解水的具有双金属层阳极的膜电极及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2668 | 2016102074085 | 一种铜掺杂铁金属有机骨架材料及其制备方法与应用于活化 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2669 | 2016101862512 | 一种钠离子电池负极用泡沫镍自支撑片状Ni ₃ P/C复合材料及 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2670 | 2016101863801 | 一种双胶囊自修复环氧涂层及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2671 | 2016101826874 | 一种工业机器人NURBS曲线插补时的速度规划方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2672 | 2016101731357 | 一种检测互连焊点热迁移性能的装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2673 | 2016101695897 | 一种基于深度学习的深度图像去噪及增强方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2674 | 2016101479385 | 一种基于CIM的电网潮流数据转换方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2675 | 2016100796405 | 高折射率有机硼硅粘接促进剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2676 | 2016100709591 | 一种准Z源降压DC-DC变换电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2677 | 2016100698506 | 一种装有散热片的多出口电动汽车电池空气冷却电池箱 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------------|----------|--------|
| 2678 | 2016100644050 | 含单氟取代苯并杂 [1, 3] 二唑的规整聚合物及其制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2679 | 2016100607437 | 一种仿病毒结构高分子囊泡及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2680 | 2016100398323 | 一种利用微生物联合制剂同步溶藻/降解藻毒素的方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2681 | 2016100377863 | 一种水溶性荔枝多糖的超高压提取方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2682 | 2016100390586 | 考虑风速强度的分布式风力发电并网后概率线损分摊方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2683 | 2016100134679 | 一种串馈并馈结合的滤波微带阵列天线 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2684 | 2016100102964 | 一种半纤维素基吸水保水材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2685 | 2015110350970 | 一种金属多孔表面结构及其制备方法与镶嵌电镀装置 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2686 | 2015109817864 | 一种电阻栅薄膜晶体管及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2687 | 2015109671468 | 一种相变涂料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2688 | 2015109734503 | 一种基于康明斯PT喷油器检测实验的射油收集装置 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2689 | 2015109347888 | 具有低轴比特性的宽带圆极化微带天线 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2690 | 2015109307109 | 一种微胶囊型自修复聚硅氧烷弹性体及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2691 | 2015109290042 | 一种中性环保金属除油除氧化皮清洗液及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2692 | 2015109305419 | 一种聚偏氟乙烯-金属有机骨架复合超滤膜及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2693 | 2015109189776 | 一种结合人口指标的中长期用电量预测方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 2694 | 2015108955119 | 玻璃用紫外光固化聚丙烯酸酯超亲水涂层及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 2695 | 2015108887944 | 一种高导热尼龙-石墨-低熔点金属复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2696 | 2015108629641 | 一种基于改进的引导滤波器的人脸图像图层分解方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2697 | 2015108531126 | 改善交叉极化比的差分宽频带双极化基站天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2698 | 2015108347433 | 一种氮杂五并三环药物分子中间体的合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2699 | 2015107330755 | 一种自修复有机硅聚氨酯/聚脲防污材料及其方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2700 | 2015107077738 | 一种用于荧光增强和混合的量子点掺杂光纤光锥 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2701 | 2015106760313 | 一种负载功能化离子液体的分子筛汽油脱硫剂的制备及其应 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2702 | 2015106730924 | 一种还原氧化石墨烯及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2703 | 2015106223192 | 一种印刷机图案在线检测和色彩分割的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2704 | 2015106074677 | 一种高离化率高功率脉冲磁控溅射沉积薄膜的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2705 | 2015105748418 | 一种适用于行人视频再识别的部件分割方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2706 | 2015105751406 | 一种适用于自行车视频检测的部件分割方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2707 | 2015105320640 | 一种基于空间句法网络优化的辅助规划选址方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2708 | 2015105112008 | 一种基于虹膜和瞳孔的三维视线估计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2709 | 2015104957473 | 一种木聚糖季铵盐纳米磁性颗粒及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2710 | 2015104715718 | 一种面向云存储的复制状态机模块化框架设计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2711 | 2015104495436 | 一种高产胞外黄色素的红曲霉菌株及其选育方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 2712 | 2015104393199 | 一种基于贪婪算法的电子元件传热优化排布方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2713 | 201510373122X | 生长在GaAs衬底上的InAs量子点及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2714 | 2015103241470 | 一种基于耦合馈电结构的双极化基站天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2715 | 2015102840003 | 微波联合电场辅助制作速冻方便米饭的方法及冷冻装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2716 | 2015102757006 | 一种多频平衡滤波器/双工器用的槽线耦合馈电带通单元 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2717 | 2015102738024 | 一种基于最优无功送电功率的线路无功优化控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2718 | 2015102682758 | 一种高压电缆外护层差异化绝缘缺陷的评判方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2719 | 2015102173599 | 一种低能耗水合空气分离的装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2720 | 2015101604075 | 一种基于枚举式的电感型限流避雷针优化设计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2721 | 2015101523326 | 强噪声背景下混沌同步检测微弱周期信号的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2722 | 2015101281346 | 一种选择紧急医疗反应路径的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2723 | 2015101125051 | 一种虚拟过程总线实验系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2724 | 2015100949016 | 具有降尿酸作用的秋刀鱼美拉德肽及其制备方法和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2725 | 2015100187968 | 一种GY2B降解菌固定化小球及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2726 | 2014108111799 | 一种OpenStack云桌面的U盘识别系统及方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2727 | 2014104317167 | 基于视线跟踪的广告定向投放方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2728 | 2017100981970 | 一种泡沫成形法制备纤维增强复合材料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 2729 | 2016111394171 | 高功率密度高效率WBG弧焊逆变器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2730 | 2016108869673 | 一种荧光化合物的合成及其在镍离子检测中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2731 | 2016108732420 | 有杆气缸驱动的平面三自由度并联平台控制装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2732 | 2016108802315 | 一种自动测量轮毂轮辐初始角度的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2733 | 2016105857621 | 星型三嗪衍生物的膨胀型阻燃剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2734 | 2016105556323 | 二维分析同时进行的停流型二维液相色谱及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2735 | 2016104934743 | 一种应用微波促进木质素模型化合物苯醇甲基化的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2736 | 2016104891220 | 一种增强型荧光探针及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2737 | 2016104755156 | 一种立体选择性合成(Z)-2,4-二取代-2-丁烯腈类化合物 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2738 | 2016103897200 | 一种含大规模新能源的大型互联电网的外网等值方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2739 | 2016103706487 | 一种用于锂离子电池的铜集流体及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2740 | 2016102813157 | 一种卟啉有机小分子阴极界面材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2741 | 2016101929264 | 一种气门旋转弯曲疲劳试验机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2742 | 2015109615260 | 一种多阶可调多工器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2743 | 2015109713117 | 一种MnO _x /SAPO-11低温SCR烟气脱硝催化剂及制法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2744 | 2015109306873 | 一种氨基/羧基复合自组装单分子膜表面及制法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2745 | 2015108285174 | 基于易感SNP筛查复杂疾病易感SNP组合的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 2746 | 2015107814700 | 一种陶瓷结构气压泵 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2747 | 2015107342112 | 一种自渗透海洋混凝土防腐材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2748 | 201510700527X | 一种可控物相掺锶磷酸钙粉体及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2749 | 2015105834822 | 基于电感储能的串联电池组双向无损均衡电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2750 | 2015105484941 | 基于颜色和纹理聚集度的图像显著性检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2751 | 2015105200494 | 具有形状记忆功能的生物基热塑性弹性体及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2752 | 2015105057797 | 基于应力调控电镀和衬底转移的氮化物LED及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2753 | 2015104160998 | 一种基于群智感知环境下的位置信息采集框架 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2754 | 201510362940X | 一种铜绿假单胞菌及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2755 | 2015103172165 | 基于监控视频下的商店人流轨迹智能分析方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2756 | 2015102293406 | 一种环氧植物油的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2757 | 2014107582959 | 基于Http协议的移动应用自动化性能测试系统及方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2758 | 2014104797164 | 一种交互式系统可用性设计的有效性验证方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2759 | 2016100613512 | 基于核函数的加权极限学习机污水处理在线故障诊断方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2760 | 2015109723960 | 一种纤维素基稀土发光材料制备后处理中的提纯方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2761 | 201510540925X | 一种基于图像美学的人物图像辅助拍摄方法和系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2762 | 2015107051206 | 紫外微图形氧化物薄膜的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 2763 | 2015109620752 | 一种造纸用纳米级氧化淀粉施胶剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2764 | 2015105628399 | 一种浪涌测试受试设备状态灯图像模式识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2765 | 2016102820470 | 一种水诱导防伪纸及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2766 | 2017100346982 | 一种同步生产纤维素纳米晶须和乙醇的工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2767 | 2017100709952 | 一种改变稀释水浓度调节纸张横幅定量的装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2768 | 201611221836X | 一种柔性薄壁轴承测试安装轴组件 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2769 | 2016111433034 | 一种复合磁制冷材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2770 | 2016109326000 | 一种基于二次烧结成型的多支路热管及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2771 | 2016108722679 | 一种油缸驱动冲孔切边模结构及其冲孔切边方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2772 | 2016106869306 | 一种同时包埋鱼油和阿魏酸的纳米纤维膜及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2773 | 2016106869151 | 一种含有复合酶的果蔬保鲜纸及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2774 | 2016106148711 | 一种可上下切换的3D打印喷头 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2775 | 2016105134529 | 一种提高细菌纤维素基纸张增强剂纸张增强效果的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2776 | 2016104358113 | 可全过程超低压分流的停流型二维液相色谱及其用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2777 | 2016104124341 | 一种使用集电-扩散复合层的直接甲醇燃料电池 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2778 | 201610184475X | 一种有机薄膜的选择性定向沉积方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2779 | 2016101695721 | 纳米纤维素晶须接枝水稀释型光固化PUA树脂及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 2780 | 2016101116748 | 一种具有高三重态能级的有机分子电子传输材料及其制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2781 | 2016100991751 | 一种钠离子电池硫化铋基复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2782 | 2016100348288 | 一种测定溶解浆中 α -、 β -和 γ -纤维素含量的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2783 | 2015110350519 | 一种高羧基含量纳米纤维素纤维及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2784 | 2015110330553 | 基于弯折接地探针馈电的单腔三模腔体双工器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2785 | 2015109543883 | 一种专用于与聚乙烯醇薄膜复合的聚乙烯基础薄膜及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2786 | 2015109582248 | 一种pH/温度双重敏感的两亲性共聚物及其制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2787 | 2015109457604 | 一种Mn ⁴⁺ 掺杂的氟铝酸盐红光荧光材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2788 | 2015109247165 | 一种可见光响应的磷酸银复合光催化剂及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2789 | 2015108636378 | 基于多通道交互的智能学习平台及其交互方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2790 | 2015108705113 | 一种基于图像识别的力测量装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2791 | 2015108661971 | 一种生物友好型卵磷脂/蛭石复合材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2792 | 2015108349778 | 基于脚部压力传感器的康复装置的行走触发控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2793 | 2015108020826 | 挠性电路板制造过程自动监测和智能分析系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2794 | 2015108011352 | 采用烯键-巯基点击化学法制备交联电极修饰材料及其在有机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2795 | 2015107373106 | 一种纤维类物质用于制备灰塑材料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2796 | 2015107334718 | 一种渗入固结型无溶剂环氧防腐涂料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 2797 | 2015107270434 | 一种抗溃散的磷酸钙骨水泥及其制备方法、应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2798 | 2015107064367 | 一种工作于ISM频段的差分馈电植入式圆极化天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2799 | 2015106963182 | 一种折叠式婴儿车及折叠式电动婴儿车 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2800 | 2015106789006 | 一种半纤维素-壳聚糖-钨催化剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2801 | 2015106701245 | 一种 δ -MnO ₂ 厚膜赝电容器电极的制备方法及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2802 | 2015106644948 | 一种高纯度、低本征串扰的轨道角动量传输光纤 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2803 | 2015105983371 | 一种可溶性大豆多糖-大豆蛋白-姜黄素复合物及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2804 | 2015105390624 | 一种具侧面屏幕触摸功能的移动终端保护壳及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2805 | 201510541439X | 一种天然防腐儿童植物防晒乳及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2806 | 2015105406020 | 一种具有滤波功能的小型化交叉连接器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2807 | 2015105148940 | 一种具有优异冻融稳定性的内墙乳胶漆及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2808 | 201510472476X | 一种聚乙二醇修饰的维生素E脂质体及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2809 | 2015104708786 | 一种具微纳尺度超亲水铜表面结构的铜热管及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2810 | 2015104723502 | 基于NFC的公共自行车管理系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2811 | 2015104520512 | 一种粉末状的硅烷偶联剂添加剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2812 | 2015103985442 | 一种针对慢变化过程信号的低通滤波截止频率计算方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2813 | 2015102781240 | 一种高效降解抗生素的复合光催化剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|-------|
| 2814 | 2015102171288 | 一种弧形六角星锥图形化LED衬底及LED芯片 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2815 | 2015101838716 | 低压台区线损率分析指标的动态筛选及综合权重设置方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2816 | 2015101748688 | 一种低压配网台区线损的快速分析方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2817 | 2015101673624 | 一种人物摄影图像的质量分类方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2818 | 201510151652X | 一种电池组的两级均衡装置及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2819 | 2015100246059 | 一种工作在MICS频段的分形可植入式天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2820 | 2014105203445 | 一种具有降尿酸功效的柴鱼蛋白水解物制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2821 | 201410311590X | 一种动态演示机械自锁现象的教学用具 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2822 | 2016104075129 | 一种基于Golay互补卷积码的多元调制超声编码单次激励方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2823 | 2016103570788 | 以一个多通阀为切换装置的停流型二维液相色谱及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2824 | 2015109995861 | 一种改性纤维素基吸油剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2825 | 2015100547291 | 一种多频宽带平面手机天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2826 | 2015101146433 | 一种用于宫颈涂片图像中重叠细胞的分割方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2827 | 2015101190347 | 一种利用EXCEL进行配电网线路选型和经济估算的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2828 | 201510163705X | 一种基于EtherCAT总线的8轴机器人控制系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2829 | 2015101984017 | 一种具有双层结构的双频带通平衡滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2830 | 2015102179631 | 一种频率大范围可重构的功率分配器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|
| 2831 | 2015102205551 | 一种酶催化5-羟甲基糠醛合成高附加值衍生物的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2832 | 2015104433961 | 一种应用于生物医学遥测的加载互补开口环的圆极化天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2833 | 2015106760421 | 一种用微通道反应器合成环氧脂肪酸甲酯的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2834 | 2015107696121 | 可穿戴仿生外骨骼机械腿康复装置的坐下模式控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2835 | 2015107776997 | 一种基于离子液体强化淀粉相变构建的淀粉基导电复合膜及 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2836 | 2015100415019 | 一种基于TD-LTE的OPC数据采集与监控智能终端 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2837 | 201410808539X | 一种基于OpenStack和Spice的云桌面实现方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2838 | 2014107126392 | 一种移动可穿戴非接触式交互系统与方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2839 | 2014102641170 | 一种应用于3D打印设备的模块化ZIGBEE监控系统 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2840 | 2013105618097 | 一种导电聚3,4-乙撑二氧噻吩复合膜的制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2841 | 2013104600306 | 一种基于云计算的大数据统一分析处理方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2842 | 2012103900493 | 具有组成型启动子活性的DNA及其应用和巴斯德毕赤酵母表达 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2843 | 2017100578301 | 一种等离子体增强GaAs基多结太阳能电池及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2844 | 2016111998951 | 一种双激光四工位转盘式激光选区熔化成型装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2845 | 2016110708504 | 一种基于双占空柱塞气液缸驱动的运动平台及控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2846 | 2016109570565 | 一种可调式的高速气缸缓冲装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2847 | 2016109481985 | 一种低能耗的催化裂化和催化汽油选择性加氢联合工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 2848 | 2016109006178 | 一种高精度的橡胶衬套定位吊耳压入装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2849 | 2016108897508 | 一种激光视觉引导的焊接轨迹自动跟踪系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2850 | 2016108730711 | 一种自动测量轮毂高度的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2851 | 2016108773562 | 一种SiC颗粒增强铝基复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2852 | 2016108590966 | 一种复杂异型工件自动焊接轨迹生成系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2853 | 2016106880593 | 一种利用高压脉冲电场和超声波辅助提取生物燃料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2854 | 201610686676X | 一种抗菌性的甲壳素晶棒基聚乳酸复合包装材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2855 | 2016106129759 | 一种双层水凝胶仿生手及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2856 | 2016106157299 | 一种可旋转切换3D打印喷头 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2857 | 2016105570119 | 有机聚硅氮烷/无机纳米材料超疏水涂层及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2858 | 2016105017169 | 一种铬渣的清洁脱毒处理及铬的提取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2859 | 2016105109584 | 一种高功率因数的多路LED驱动电路模型 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2860 | 2016105086756 | 一种TFT-LCD检测中多倍率显微镜快速对焦方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2861 | 2016105087496 | 一种高强度高熵合金NbMoTaWVCr及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2862 | 2016104888942 | 一种适用于窄缝的微量点胶装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2863 | 2016104570323 | 基于确定学习理论的性能受限柔性机械臂控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2864 | 2016103792209 | 超声检测米饭软硬可自动滤水的双层电饭锅及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|
| 2865 | 2016103628740 | 一种基于忆阻器的直流断路器电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2866 | 2016103574933 | 防紫外辐射的木质素基氧化锌复合颗粒及制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2867 | 201610301930X | 高频电场与振动力场协同低温加工高分子材料的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2868 | 2016102801643 | 一种0到1阶功率级分数阶电容元件的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2869 | 2016102820485 | 一种防伪涂布白卡纸及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2870 | 2016102645236 | 一种有机小分子探针及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2871 | 2016102552462 | 一种LED灯丝球泡灯自动化生产系统及其产品检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2872 | 2016102469963 | 一种提高DC-DC变换器增益的混沌控制电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2873 | 2016102090656 | 一种用对苯二酚膜分离烟气的装置和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2874 | 2016101864611 | 一种频率和带宽均可重构的宽带平衡带通滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2875 | 2016101720738 | 一种非水泥基快凝早强混凝土及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2876 | 2016101622307 | 一种光催化PCB酸性蚀刻液循环利用的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2877 | 2016101344551 | 一种自由曲线环面超硬砂轮对磨修整成型方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2878 | 2016100998943 | 一种木质素磺化甲醛丙酮缩合物分散聚3,4-乙撑二氧噻吩导 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2879 | 2016100849239 | 一种基于原对偶内点法的地区电网负荷裕度分析方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2880 | 2016100849366 | 一种基于供电能力瓶颈分析的城市电网改造规划方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2881 | 2016100615768 | 一种可调的平面带通-带阻滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 2882 | 2016100615772 | 一种基于开路枝节加载的可调带通一带阻滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2883 | 2016100441959 | 一种有机材料的溶液成膜方法及设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2884 | 2016100465718 | 一种用作对重导靴靴衬的聚氨酯弹性体及制备方法和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2885 | 2016100378936 | 一种核壳结构的醇酸树脂改性丙烯酸防腐涂料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2886 | 2016100290770 | 一种碱性无铬钝化液及其常温钝化化学镀Ni-P层的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2887 | 2015110344823 | 一种物体位移测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2888 | 2015110255980 | 一种离子共价双网络水凝胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2889 | 2015109964134 | 一种输送带反弹力测量装置及其测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2890 | 2015109799052 | 一种冷热分流的多管程节能蓄热器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2891 | 2015109817351 | 一种溶胶凝胶法制备透明超疏水涂层的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2892 | 2015109697006 | 一种基于康明斯PT喷油器密封性检测装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2893 | 2015109710068 | 一种提高粉煤灰白度的改性方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2894 | 2015109748597 | 一种80%烯酰吗啉水分散剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2895 | 2015109735718 | 一种智能水杯垫及智能监测饮水情况的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2896 | 2015109571582 | 一种采用阻抗压缩网络的高效率差分整流电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2897 | 2015109631530 | 基于VLC-Zigbee融合通信技术的自助打印系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2898 | 2015109620979 | 纳米纤维素基氧化淀粉复合生物胶乳及其制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|
| 2899 | 2015109568950 | 一种自动打蜡装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2900 | 2015109373350 | 单组份磷-氮双环笼状大分子膨胀型阻燃剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2901 | 2015109293727 | 一种掺杂碳纳米催化剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2902 | 2015108608753 | 一种能抑制高频谐波的滤波天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2903 | 2015108628899 | 单电源九电平高频逆变器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2904 | 2015108523806 | 基于超声导波的双向时间反演损伤成像方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2905 | 2015108370266 | 一种茶籽膳食纤维及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2906 | 2015108349763 | 基于躯干重心偏移的康复装置行走触发控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2907 | 2015108102351 | 基于源荷特性的在线频率综合控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2908 | 2015107322443 | 一种用于生物医学遥测的差分馈电双频圆极化天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2909 | 201510732241X | 一种框架梁柱节点加固结构及其施工方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2910 | 2015107318255 | 一种具有高铺展性的道路修补材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2911 | 2015107075268 | 一种铅酸蓄电池容量的快速检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2912 | 2015106710742 | 一种基于UVD的HEVC视频解码方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2913 | 2015106522495 | 一种电动汽车集成式双控制模块控制系统及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2914 | 2015106465079 | 一种聚乙二醇修饰的维生素E脂质体面膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2915 | 2015106075059 | 一种等离子辅助电弧技术制备TiCN成分梯度硬质涂层的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------------|----------|-------|
| 2916 | 2015106003008 | 一种使工业木质素浅色化的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2917 | 2015105949968 | 菠萝皮渣纤维接枝大豆蛋白的改性水凝胶及其制法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2918 | 201510586739X | 一种超宽带荧光玻璃光纤及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2919 | 2015105709269 | 一种用于平行轴传动的凹凸弧线齿轮机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2920 | 201510562731X | 一种漆酶/叔丁基过氧化氢催化制备木质素水凝胶的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2921 | 2015105514260 | 一种利用GPU并行加速图像转换的屏幕图像获取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2922 | 2015105436577 | 一种压铸铝合金的高效节能阳极氧化处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2923 | 2015105407521 | 具备生物成像和光热治疗双功能的近红外长余辉材料及制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2924 | 2015105373116 | 基于3D-Bioplotter打印技术的骨修复多孔复合支架及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2925 | 2015105205958 | 川陈皮素的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2926 | 2015105012211 | 铝合金表面环保型钛锆转化处理/静电喷涂的防腐处理工艺 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2927 | 2015105023377 | 用于LED摩托车前照灯光学透镜自由曲面的形成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2928 | 2015104497681 | 一种具有抗病毒和增强免疫活性的侧柏叶多糖及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2929 | 2015104160377 | 一种基于WS02 Stratos的WS-BPEL流程负载测试工具 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2930 | 2015104044520 | 一种同塔双回高压直流输电线路行波保护方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2931 | 2015103631537 | 基于分组数据失真最小化的导频位置选择方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2932 | 2015103627086 | 一种熏香烟气捕集装置及熏香烟气挥发性成分的检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------------|----------|-------|
| 2933 | 2015103362653 | 流通式工业在线七电极电导率传感器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2934 | 2015103323292 | 一种不封闭交通的公路桥面图像获取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2935 | 2015103291893 | 一种Pd-In/C催化剂及制备方法和在制备醇类含氧燃料中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2936 | 2015103087590 | 基于摄像头检测的自动导航系统、控制方法及直立平衡车 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2937 | 2015103041332 | 一种变频超声辅助冷冻面团的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2938 | 2015102888924 | 一种基于网络图片的建成环境景观特征识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2939 | 2015102762606 | 水合物促进剂及其在制备高储气密度气体水合物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2940 | 2015102691494 | 一种原位合成聚3,4-乙撑二氧噻吩/纳米金属银透明导电涂层 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2941 | 2015102403891 | 一种环氧脂肪酸甲酯的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2942 | 2015101747859 | 一种非结晶蜂蜜的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2943 | 2015101621920 | 一种3,5-二芳基-1,2,4-噻二唑类化合物的合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2944 | 2015101585375 | 一种基于幅频特性分析的电感型限流避雷针的设计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2945 | 2015101444860 | 结合网络点权的轨道交通服务效能的抗毁性测度方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2946 | 2015101370547 | 基于开源数据识别住区车位匹配社会停车需求的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2947 | 2015101331684 | 一种非正交多载波数字调制与解调方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2948 | 2015101314015 | 一种高选择性的三模单腔带通滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2949 | 2015101283479 | 一种基于地址解析数据的建设用地类型快速识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 2950 | 2015101076407 | 一种基于无桥CUK隔离型三相功率因数校正变换器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2951 | 2015101049912 | 一种基于双目视觉的柔性悬臂板振动检测装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2952 | 2015101041272 | 基于改进的遗传-粒子群混合算法的协作中继选择方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2953 | 2015100999496 | 一株深海来源的蜡状芽孢杆菌及其在产中性蛋白酶中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2954 | 201510070833X | 一种电缆升流试验系统最优补偿电容的估算方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2955 | 2015100547287 | 一种多频宽带环形单极子平面手机天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2956 | 2015100477725 | 一种GOOSE报文认证方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2957 | 2014108097293 | 一种变强度微波辅助冷冻面皮的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2958 | 2014108115319 | 一种粪肠球菌合成钡纳米颗粒的方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2959 | 2014107977845 | 用于组织修复的可降解酶敏感聚氨酯材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2960 | 2014107879594 | 一种基于三维重建的微小高度识别方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2961 | 2014107583434 | 一种基于构造目标导函数确定区间搜索的多普勒估计方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2962 | 2014107183978 | 一种基于信号特征的无线通信球解码方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2963 | 2014105394461 | 一种用于甘蔗糖蜜发酵的复合酶及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2964 | 2014105153747 | 一种用于语音质量客观评价的准干净语音构造方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2965 | 2014104796142 | 一种基于软件定义网络架构的用户端分布式路径计算方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2966 | 2014104310327 | 一种评价水合物抑制剂性能的可视化轮管装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------------|----------|-------|
| 2967 | 201410424962X | 一种基于视觉手势的点读方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2968 | 2014103229436 | 一种基于能效准则的基站及中继开/关选择系统及方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2969 | 2014101157518 | 一种在注塑件表面上制造三维电路的方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2970 | 201310441845X | 高密度封装元器件的仿射变换模型参数估计方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 2971 | 201510934671X | 一种准单次正交互补Golay (A, B) 码超声相控阵编码激 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2972 | 2016106118720 | 一种用作造纸填料的粉煤灰表面沉淀结晶式包覆改性的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2973 | 2015105787446 | 一种背沟道刻蚀型氧化物薄膜晶体管的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2974 | 201610966885X | 一种高密度无磁钢平衡块零件及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2975 | 2016109404673 | 一种3D打印的粉末离心供给、振动紧实装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2976 | 2016108813273 | 三坐标直角机器人线激光焊缝自动跟踪系统及其跟踪方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2977 | 2016106936048 | 一种多功能的全身性肌肉拉伸机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2978 | 2016106528250 | 一种Fe-Si-Al粉芯环形磁体及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2979 | 2016105718351 | 一种以木质素为原料制备石墨烯的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2980 | 2016105735484 | 一种以木质素为原料氮掺杂碳球及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2981 | 2016105139024 | 一种移动设备夹持装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2982 | 2016105149454 | 一种可堆叠积木按键 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2983 | 2016103131579 | 碱性离子液体微乳液体系中制备淀粉纳米微球的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 2984 | 2016103269042 | 一种金相试样自动研磨抛光机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2985 | 2016103706472 | 一种可升降减速带 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2986 | 2016103758918 | 以聚硅氧烷基聚氨酯为交联剂的高分子水凝胶及其胶束聚合 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2987 | 2016102873393 | 一种半嵌入式8字外形腔式太阳能吸热器及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2988 | 2016102241228 | 一种双脚踩踏驱动打气装置及打气方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2989 | 2016101961861 | 一种碳化钨微米球的制备方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2990 | 2016101561229 | 车用树脂基粉末冶金复合摩擦材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2991 | 2016101168367 | 一种谐波减速器振动检测台轴向加载装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2992 | 2016101166840 | 一种薄壁轴承检测台静载测试装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2993 | 2016101165778 | 一种薄壁轴承检测台动载测试装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2994 | 2016101130340 | 一种单层激基复合物和单分子激基复合物白光聚合物及其制 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2995 | 2016100533880 | 低介电常数增强氧化石墨烯/聚酰亚胺复合膜的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2996 | 2016100466462 | 一种太阳能电池光转换用稀土掺杂量子点材料及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2997 | 2016100298698 | 基于SCC自动反馈控制的多路LED驱动电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2998 | 201610011700X | 一种220kV片区电网供电能力优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 2999 | 2016100137319 | 一种220kV电网无功补偿优化配置方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3000 | 2015110350523 | 一种基于非合作博弈的微电网能量管理系统的优化算法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------------|----------|-------|
| 3001 | 2015110344842 | 一种海藻酸钠双交联水凝胶及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3002 | 2015110263101 | 一种基于羧甲基木聚糖的纳米复合水凝胶及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3003 | 2015110089374 | 一种节能型中药渣根茎生产活性炭的装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3004 | 2015109031993 | 一种调节测量流道间隙的浸入式超声测量装置及测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3005 | 2015109039069 | 一种静电粉末喷涂控制器及控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3006 | 2015109004587 | 一种具有鲁棒协同一致性的经济调度方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3007 | 2015108935187 | 一种石墨烯/二氧化硅/纳米零价铁复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3008 | 2015108700270 | 基于抛物线模型的机组禁运区的 λ 迭代电力系统调度方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3009 | 201510867331X | 基于车载自组网的实时路径规划方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3010 | 2015108152967 | 一种用于霍普金森压杆的双子弹电磁驱动装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3011 | 2015107259971 | 一种密胺树脂微胶囊的制备方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3012 | 2015106522014 | 一种离合器/制动器一体化总成及其挡位自动切换方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3013 | 2015106501840 | 一种应用于体域网通信可集成于衣物的双频纽扣天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3014 | 2015106462032 | 基于双向光流和感知哈希的指尖跟踪方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3015 | 2015105532432 | 一种通过多巴胺对无机粒子进行表面化学镀铜的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3016 | 2015105410168 | 一种基于语音控制的点读手表及其点读方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3017 | 2015105311478 | 一种基于甲苯二异氰酸酯二聚体的聚氨酯固化剂及其制法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 3018 | 2015105193062 | 一种含3-苯磺酰基苯磺酸钾的无卤阻燃剂及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3019 | 2015104875632 | 一种水溶性的维生素D3纳米颗粒及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3020 | 2015104724558 | 一种铬镁双金属MOFs吸附剂MIL-101(Cr, Mg)及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3021 | 2015104685750 | 一种粒径大小可控的片状 α -Al ₂ O ₃ 粉体及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3022 | 2015104315984 | 高性能石墨烯/纤维素自组装复合水凝胶和气凝胶及其制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3023 | 2015104224472 | 一种近红外发光铋掺杂多组分光纤及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3024 | 2015104131444 | 一种按摩精油及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3025 | 2015104089593 | 一种无碳复写纸涂布废水污泥的固化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3026 | 2015103630568 | 一种分布式视频残差编码端码率控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3027 | 2015103591169 | 基于判决门限的最优导频位置插入方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3028 | 2015103500600 | 一种面向大数据的云容灾备份方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3029 | 2015103310023 | 一种带宽可控的双频螺旋腔滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3030 | 2015103041084 | 一种非贵金属脱硝催化剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3031 | 2015102878941 | 一种频域导频复用技术的信号失真重建方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3032 | 2015102559912 | 一种绘制宏观基本图的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3033 | 2015101314551 | 一种电动汽车行进式无线充电装置及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3034 | 2015100597962 | 基于舌体分区颜色特征的智能图像分类方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--------------------------------|----------|-------|
| 3035 | 2015100538930 | 一种无信号主次路口感应式让行控制系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3036 | 2015100447378 | 基于SCC-LCL-T谐振网络的单相高频逆变器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3037 | 2015100244617 | 一种酸溶性大豆蛋白及其制备方法和在酸性饮料中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3038 | 2015100077027 | 一种凸极同步发电机三次谐波励磁绕组的设计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3039 | 2014108432198 | 一种具有未知扰动大加减速传送带振动PD控制系统 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3040 | 2014106496621 | 过压与漏电综合保护断路器 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3041 | 2014106101453 | 一种用音乐传输隐藏信息的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3042 | 2014103177323 | 一种支持特大型数据窗口的无损压缩编码方法及系统 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3043 | 2016112348895 | 一种高频底座力天平的动力校准方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3044 | 2016101698626 | 一种防止汤汁在真空预冷过程中飞溅的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3045 | 2015109914915 | 一种金属腔双工器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3046 | 2015109469616 | 一种增强阻燃PBT/PA6复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3047 | 2015109456315 | 一种锆酸盐红色长余辉发光材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3048 | 2015108841226 | 一种高强低模医用 β -Ti合金材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3049 | 2015107325865 | 一种无粘结相碳化钨复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3050 | 2015106336805 | 一种二氧化钛纳米管/聚苯胺复合电极及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3051 | 2015106340745 | 一种十肽及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 3052 | 2015104426845 | 一种含亚砷基氨基酸型表面活性剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3053 | 2015103174476 | 一种以平面位置数据建立路面抗滑性能模型的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3054 | 2015101126285 | 一种利用稀土作为发泡助剂的聚氨酯及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3055 | 2015100918376 | 一种基于单回信息的同塔双回直流线路行波故障定位方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3056 | 2015103584023 | 一种抗强谐波干扰的多台位流量计脉冲计数补偿方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3057 | 2016107719344 | 一种高性能双尺度结构WC-Co硬质合金的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3058 | 2016105378468 | 一种减少氧脱木素过程中草酸根形成的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3059 | 201610515514X | 一种棒状水合氧化铝纳米微晶的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3060 | 2016105133013 | 可串接自行车锁具 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3061 | 2016105132576 | 一种可调节高度的泡茶夹 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3062 | 2016103458862 | 一种蔗渣全组分/石墨烯碳复合导电材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3063 | 2016102788009 | 一种用于3D打印的共聚尼龙6组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3064 | 2016102467489 | 适于行驶速度波动的进口单放式干道绿波协调设计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3065 | 2016102268184 | 一种基于导热纤的坦克红外隐身系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3066 | 2016101653517 | 一种茈萜生物及其制备的用于暗场的荧光温度指示器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3067 | 201610151549X | 一种多级城市面源污染净化处理槽 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3068 | 2016101368594 | 大豆卵磷脂的高效稳定态制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--------------------------------|----------|-------|
| 3069 | 2016100911691 | 基于路径识别系统的收费公路网交通信息采集与诱导系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3070 | 201610028999X | 一种用作柑桔小实蝇昆虫信息素的螺环缩酮类化合物及其制 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3071 | 2016100297318 | 一种芳基水杨醛-二苯基-吡嗪联肼类化合物及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3072 | 2016100191347 | 一种核壳结构镁基储氢材料 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3073 | 2016100180906 | 一种实现制冷的压力降要求和流量要求的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3074 | 2016100134448 | 一种毫米波MIMO天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3075 | 2015110256377 | 紫外光固化无卤阻燃低收缩环氧树脂组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3076 | 2015110106651 | 一种用于牙修复的 β 磷酸三钙/氧化锆的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3077 | 2015109958330 | 一种混合交通条件下交叉口延误修正系数计算方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3078 | 2015109710227 | 一种考虑变中侧电压安全性的变电站VQC控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3079 | 201510974860X | 一种强化冰箱压缩机壳体散热性能的装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3080 | 2015109408862 | 一种酶催化甘油的生物燃料电池阳极及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3081 | 2015108434516 | 一种高效率整流电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3082 | 2015107574514 | 脉冲放电等离子体激发颗粒流的固体成分测量装置和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3083 | 2015107157770 | 一种生产纤维素微丝的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3084 | 201510700862X | 一种含复合储能微电网的多目标优化系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3085 | 2015106494616 | 一种用于热解的微波炉装置及其热解方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 3086 | 2015106075010 | 一种热作模具表面电弧等离子体辅助低压渗氮方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3087 | 2015106075345 | 一种不同气氛下电弧等离子体辅助低压渗氮方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3088 | 2015106047862 | 一种孤立交叉口同相位右转与行人信号的设置系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3089 | 2015105741207 | 一种生产纤维素纳丝的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3090 | 2015104503930 | 一种通过热管散热的鼓式制动器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3091 | 201510448013X | 一种利用羰基化反应一锅法合成N-取代的邻苯二甲酰亚胺的 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3092 | 2015104198995 | 一种防治养殖水体病原致病菌的缓释增氧剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3093 | 2015104158767 | 一种宽带方向图可重构天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3094 | 201510348770X | 一种螃蟹功能性陈醋的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3095 | 201510342627X | 一种铝合金无铬碱性钝化液及铝合金钝化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3096 | 2015103235624 | 一种高韧性陶瓷基复合材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3097 | 2015102878392 | 一种大萘黄酮类化合物及其制备方法与在制备抗肿瘤或护肝 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3098 | 2015102777955 | 一种采用耦合馈线加载的多传输零点平衡滤波器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3099 | 2015102709924 | 具有高共模抑制比的差分缝隙MIMO天线 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3100 | 2015102646592 | 一种用于视觉检测的LED 准直照明光学透镜 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3101 | 2015102646766 | 一种用于光学显微镜照明系统的LED自由曲面透镜 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3102 | 2015100579837 | 一种基于局部区域小波变换的GIS设备特征值提取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 3103 | 2015100579818 | 一种GOOSE报文完整性认证方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3104 | 2015100433905 | 应用于电流源型LCL高频谐振变换器的SCC结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3105 | 2014107763009 | 一种血红密孔菌生物合成金纳米颗粒的方法及其应用 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3106 | 2014104582745 | 一种催化成核法合成magadiite的方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3107 | 2014101393192 | 六开关组或九开关组MMC变换器直流电容电压控制方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3108 | 2016107527541 | 基于光电传感的智能邮箱装置及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3109 | 2016107373219 | 用于柔性电子器件的低阻值透明导电网络膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3110 | 2016106076427 | 一种磁性羧甲基壳聚糖纳米材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3111 | 2016105608934 | 一种N, N-二酰胺基取代脲衍生物及合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3112 | 2016105024938 | 一种含六价铬废渣提取回收铬的脱毒处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3113 | 2016105085202 | 一种高熔点高熵合金NbMoTaWVTi及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3114 | 2016103622072 | 一种糖原磷酸化酶抑制剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3115 | 2016103397924 | 一种高频脉冲放电辅助的表面滚压强化加工装置和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3116 | 2016102468123 | 一种分段式AC LED驱动照明芯片及其启动保护方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3117 | 2016101756513 | 一种软凝胶自驱动微型马达及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3118 | 201610150908X | 一种有机光电材料及其制备方法、应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3119 | 201610138414X | 一种燃气热泵驱动的中空纤维膜液体除湿装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|-------|
| 3120 | 2016101342240 | 一种适用湿热地区的多级中空纤维膜液体除湿装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3121 | 2016101168032 | 一种应对管道压力突变的流体阻尼装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3122 | 2016100137022 | 基于1,10-菲啰啉的热活化延迟荧光材料及其制备方法、应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3123 | 201511005685X | 一种基于太阳能的中药渣处理装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3124 | 2015109912854 | 一种基于仿生蜂窝结构的穿戴式空调服 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3125 | 2015109819179 | 一种冷热分流的过程节能蓄热器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3126 | 201510970739X | 一种基于康明斯PT喷油器检测实验的密封分流装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3127 | 2015109569258 | 一种颗粒混合增强铝基复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3128 | 2015109294537 | 一种非连续纤维增强热固性树脂基复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3129 | 2015109249137 | 一种磁性石墨烯催化剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3130 | 2015109182300 | 消除BSDF测量中激光光源功率变化误差的系统和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3131 | 201510870029X | 混合储能系统的新型快速自均衡电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3132 | 2015108635712 | 基于两阶段混合整数规划的电力系统调度方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3133 | 201510863168X | 一种全荧光白光有机发光二极管及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3134 | 2015107805241 | 一种基于躯干晃动的康复装置行走速度控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3135 | 2015107058474 | 一种集成自动变速主减速与差速的电动汽车驱动装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3136 | 201510644579X | 一种垃圾焚烧炉渗滤液回喷脱硝装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---------------------------|----------|-------|
| 3137 | 201510634300X | 一种聚氨酯-氨基树脂改性水性醇酸树脂及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3138 | 2015105911941 | 一种适用于空调压缩机壳体的主动强化散热装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3139 | 2015105340714 | 一种高强度高拉伸双网络物理交联水凝胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3140 | 2015104975842 | 一种变传动比线齿轮机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3141 | 2015104722054 | 基于波阻抗检测电缆接头老化程度的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3142 | 2015103921493 | 一种锂离子电池负极材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3143 | 2015103819940 | 基于一维图像的投射电容触摸屏ITO电路缺陷检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3144 | 2015103719942 | 一种有机小分子光电功能材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3145 | 201510317866X | 用于水下目标定位的声传播路径综合速度测定方法与装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3146 | 2015102841190 | 基于多维信息概率模型的路面检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3147 | 2015102749902 | 一种面向交错并联PFC的双独立电流环路数字控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3148 | 2015102777669 | 一种超临界流体挤出制备橡胶增韧PS发泡材料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3149 | 2015102562510 | 一种在线主动测量电网的有功功率与频率特性系数的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3150 | 2015102215661 | 基于并发流的P2P实时播放系统快速频道切换方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3151 | 2015102192689 | 基于三相PWM整流与多单元不控整流的混合变换系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3152 | 2015102023500 | 一种植物叶脉流速测量的装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3153 | 2015101946231 | 一种微束等离子3D打印设备与方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------------|----------|-------|
| 3154 | 2015101905689 | 基于有功平衡的SCADA系统电网有功坏数据识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3155 | 2015101796094 | 一种变电站主要站用负荷用电实用模型建模方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3156 | 2015101195779 | 一种基于气象信息和熵权理论的电缆负荷曲线估算方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3157 | 2015101112901 | 一种基于大数据的城市空间品质评价方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3158 | 2015100923374 | 一种添加双端阻抗变换网络的谐振式无线电能传输系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3159 | 2015100816993 | 一种金属塑料复合材料的耐腐蚀性检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3160 | 2015100294993 | 一种金钱龟抗肿瘤多肽的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3161 | 2015100162532 | 一种碘原子取代双氟苯并杂环共轭单体的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3162 | 2015100074599 | 一种异步电动机的变极调速装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3163 | 2015100071389 | 一种植物油脱胶方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3164 | 2014108308720 | 一种合成(E)- α -(碘代亚烷基)环状碳酸酯的方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3165 | 2014108109411 | 一种新的步态周期生成方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3166 | 2014108109430 | 一种生物油酯化烷基化联立提质油分离的方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3167 | 2014102593478 | 一种聚合物熔体性质的拉曼光谱在线测量装置与方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3168 | 2014102154201 | 一种改善Web浏览器应用效率的分布式协同方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3169 | 2016108553045 | 一种粉末烧结制备Al-Sn基轴瓦合金的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3170 | 2016105279655 | 一种基于脉冲电流相变效应的高强韧金属材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|--------|---------|
| 3171 | 2016105143566 | 一种遥控电磁铁驱动的门锁推杆 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3172 | 2016102790615 | 一种调节纸张横幅定量用的稀释水添加装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3173 | 2016102851695 | 一种快递自动分拣装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3174 | 2016102534515 | 一种个性化具有仿生微孔的脊椎植入假体及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3175 | 2015106335516 | 一种回收金属增材制造基板上残留粉末的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3176 | 2015106118266 | 一种大型柴油机缸内流场可视化缸盖及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3177 | 2015105283976 | 一种具有表面大孔的多孔磷酸钙微球材料、制备方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3178 | 2015101844666 | 一种适用于测定AVS及SEM的扩散-吸收装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3179 | 2015101489965 | 基于运动边缘提取器的车辆检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3180 | 2015100071406 | 一种茚[1,2]并咪唑双极性共轭化合物及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3181 | 2014108020376 | 一种数字预失真系统及其方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 3182 | 2014104889005 | 生物可降解PLGA/PCL复合微胶囊及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 3183 | 2013106387776 | 一种分布式基站基于能效准则的接入点规划模型及方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 3184 | 2015109016211 | 月见草素B-酪蛋白磷酸肽-壳聚糖纳米粒及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 华南农业大学 | 226,400 |
| 3185 | 2016102781955 | 嵌段大分子季铵盐在抑制香蕉枯萎病菌生长中的用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3186 | 2016102785301 | 大分子季铵盐在抑制水稻纹枯病菌菌核萌发中的用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3187 | 201610027353X | 山地果园轻简化轮式运输车车架结构设计与优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|-------|
| 3188 | 2016100745992 | 基于北斗定位系统对飞控手飞行质量的评价系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3189 | 2016111067767 | 一种带检测功能的模拟无人机室外飞行环境的风房 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3190 | 2015105792919 | 一种相对水面的水田农业机具作业姿态测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3191 | 2016102796452 | 一种合成氨基酸N-甲基化的方法及其产物和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3192 | 2016108643465 | 一种发光玻璃陶瓷及其制法与在LED照明器件中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3193 | 2016107047563 | 一种利用蚯蚓菌剂提高土壤氮素养分促生速生林木的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3194 | 2016108469647 | 基于单轴MEMS惯性传感器的车身倾角测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3195 | 2015103098862 | 治疗真菌性角膜炎的长效缓释制剂及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3196 | 2016107705229 | 具有多孔结构的纳米纤维抗菌果蔬保鲜膜及制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3197 | 2016112431356 | 高比表面积生物质基炭材料及其免活化制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3198 | 2016103185189 | 一种静电喷射复合薄膜及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3199 | 2015108739035 | OsRUS1蛋白及其编码基因在控制水稻分蘖角度及分蘖数中的 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3200 | 2016103927193 | 一种用于山地果园的利用重力势能的双轨运输机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3201 | 2016100465737 | 一种咪唑并杂环偶氮衍生物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3202 | 2016103704246 | 一种球状果品热缩膜包装机中的输送机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3203 | 2016103713033 | 一种利用重力势能进膜的热缩膜包装机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3204 | 2015104495027 | 鉴别水稻千粒重基因TGW6野生型和突变体的分子标记 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 3205 | 2015109168407 | 一种转光农膜及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3206 | 2015109891294 | 一种通过终端设备蓝牙控制的智能节能插座及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3207 | 2016102293858 | 一种负载维生素E与纳米银颗粒的介孔硅及制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3208 | 2015104961479 | 一种秧苗柔性夹持机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3209 | 2016102814319 | 一种可在田间任意起降作业的无人机及其作业方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3210 | 201610247161X | 一种适用于无人机的机载气象站装置及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3211 | 2015104506017 | 一种静压式辣木籽脱壳机和脱壳方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3212 | 2016105735770 | 一种检测大花蕙兰瘤菌根菌和/或矮伞形霉的试剂盒及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3213 | 2015101839032 | 一种基于深度图的平面零件三维位置和法向量计算方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3214 | 2015106987721 | 一种乌龙茶平台式全自动做青机控制系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3215 | 2015107317036 | 一种缩短兜兰果实发育期及提高种子萌发率的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3216 | 2015104901105 | 一种荔枝霜疫霉菌LAMP引物及其快速检测方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3217 | 2016102182291 | 一种农用无人机喷雾防漂移装置及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3218 | 2016103459475 | 一种智能灌溉系统及其工作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3219 | 2018101834263 | 一种影响杜洛克种猪肌肉脂肪含量的分子标记及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3220 | 2018101846792 | 一种与杜洛克种猪背膘厚相关的SNP标记及其用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3221 | 2015107023278 | 循环风幕式半导体制冷果蔬展示柜 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 3222 | 2016111545557 | 铝酸盐转光剂及其制备方法和含该铝酸盐转光剂的转光膜 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3223 | 2016103008112 | 一种辣木高效再生方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3224 | 2016100575262 | 增味剂在防治蚁类害虫中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3225 | 2015104317551 | 一种评定大白公猪受精能力的数学模型的建立方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3226 | 2016109482456 | 一种胶合夹芯结构木塑复合材料、制品及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3227 | 2015100653939 | 一种长白仔猪骨髓间充质干细胞永生系的建立方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3228 | 201610003148X | 一种沉香真伪无损鉴别的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3229 | 2015104317778 | 一种评定杜洛克公猪受精能力的数学模型及其建立方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3230 | 2015104317528 | 一种评定长白公猪受精能力的数学模型及其建立方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3231 | 2016106468724 | 双环笼状季戊四醇磷酸酯阻燃固化剂及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3232 | 2016106488963 | 一种阻燃固化环氧树脂及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3233 | 2016102344949 | 一种蔬菜重金属阻隔剂及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3234 | 2016102344934 | 一种水稻重金属吸收阻隔剂及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3235 | 2016108859807 | 一种MoS ₂ -CNT多级纳米结构电解水制氢材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3236 | 2015106974581 | 一种药用野生稻基因OobZIP2及其表达载体和构建方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3237 | 2015106974929 | 一种药用野生稻基因OobZIP1及其表达载体和构建方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3238 | 2015101794031 | 解淀粉芽孢杆菌JK6及生物肥和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 3239 | 2015109026868 | 果园管道精量注肥控制装置及控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3240 | 201610394470X | 一种集排式水稻精量直播装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3241 | 2016100388143 | 一种防钢丝绳超载及松脱的果园双轨运输机驱动装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3242 | 2016106890701 | 一种电控式水稻秧盘自动供盘机 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3243 | 2016108443647 | 一种夹剪式机械臂末端执行器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3244 | 2016109467780 | 一种机械与气吸结合式排种器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3245 | 2016102027313 | 一种智能种子存储箱 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3246 | 2015106704402 | 一种集群WIFI RSS数据采集系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3247 | 2016102116976 | 一种多重雾化防飘喷雾器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3248 | 2015102644953 | 一种抗弓形虫组方药物及其筛选方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3249 | 2016102859663 | 一种利用超声-微波辅助结合真空冷冻干燥提取食用菌麦角硫 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3250 | 2016101279302 | 一种交叉层积材结构及制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3251 | 2015102282219 | 一种研究水稻与病原物互作模式的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3252 | 2015107909607 | 一种基于自然转化的副猪嗜血杆菌高效遗传重组方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3253 | 2015102089103 | 一种具有传送功能的水果紫外线杀菌装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3254 | 2017108184774 | 一种影响猪初生重性状的SNP分子标记及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3255 | 2016101281660 | 一种装饰板结构及制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|--------|
| 3256 | 2016100235044 | 雌根结线虫食道腺基因原位杂交技术及其应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3257 | 2016100252213 | 马尾松病死木中失活线虫的分离液及其分离方法和试剂盒 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3258 | 2016107172493 | 一种刨花润楠的组培繁殖方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3259 | 2015101917116 | 一种豆酸奶适制性发酵剂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3260 | 201610240920X | 一种具有哌嗪侧链的截短侧耳素衍生物及其制备方法和用途 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3261 | 2015105756664 | 基于激光与双目视觉的无人机避险探测系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3262 | 2015100847065 | 黑曲霉及其在黄曲霉毒素生物防控中的应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3263 | 2014108314967 | 抗A亚群禽白血病病毒的细胞系及其构建方法与应用 | 国内发明专利授权 | 1, 400 |
| 3264 | 2015100535133 | 一种具有木质纤维素和有机氯酚协同降解功能的复合菌 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3265 | 2015104440255 | 一种适于无人机电机-桨的效率测试装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3266 | 2015105645356 | 坡地喷灌均匀度测试平台 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3267 | 2015102700351 | 一种基于动态含水量估计的智能灌溉调控系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3268 | 2015105112065 | 一种基于SERS的新城疫病毒检测试剂盒及其检测方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3269 | 2015108974228 | 一种果树根部液肥入渗测量系统 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3270 | 201510076810X | 一种水田激光平地机调平系统动力学建模方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3271 | 201510208749X | 一种适用于仓储水果的紫外线杀菌装置 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3272 | 2015109998268 | 快换变速箱位置的土壤耕作实验台车 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|-------|--------|---------|--|
| 3273 | 2015103105692 | 基于无线传感器网络的荔枝园节水灌溉控制系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 华南师范大学 | 305,300 | |
| 3274 | 2015109257059 | 一种抗脑癌的藻蓝蛋白-葡聚糖-虫草素胶束及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3275 | 2016101043766 | 一种表面活性剂诱导电沉积加工ZnO气体传感器的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3276 | 201610243110X | 一种具有污水净化功能的多孔磁性球状材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3277 | 2017105634613 | 一种钙钛矿复合多量子阱LED及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3278 | 2015105846730 | 具有照明和通信双功能的发光器件 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3279 | 2016103086785 | 一种 α -鹅膏蕈毒肽分子印迹材料制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3280 | 2015104194246 | 高重频脉冲光纤激光器 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3281 | 2016108899043 | 一种羰基共轭杂环化合物及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3282 | 2015109443086 | 光声定量弹性、粘性双参数成像方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3283 | 2015102962176 | 一种动态液位的无线监控方法与系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3284 | 2014107571314 | 一种基于异步启动的Hadoop优化方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3285 | 2015100080138 | 一种微型空心硅针的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3286 | 2015103892081 | 集流体上制备掺碳的金属化合物电极活性物质的方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3287 | 2014107581369 | 一种查存算法的比较方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3288 | 2016104155087 | 一种对有机小分子具有荧光识别功能的多孔金属有机框架的 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3289 | 2015105080670 | 一种集成有序GaN基纳米线阵列HEMT及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 3290 | 2015104922258 | 功率型可见光通信LED器件 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3291 | 2015109128819 | 一种工业燃料加热炉尾气废热回收装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3292 | 2015100185110 | 基于强耦合小尺寸金纳米棒的光信息存储介质 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3293 | 2015102015256 | 一种适用于下水道有害气体原位控制的装置及其吸附剂制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3294 | 2016100080325 | 用于高功率激光焊接的多排管吹气保护装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3295 | 201610390363X | 一种花状高容量的锂离子电池负极材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3296 | 2015109442933 | 一锅法合成海胆状金纳米粒子和球状聚苯胺的方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3297 | 2015100080689 | 一种两节点测量设备无关量子密钥分发系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3298 | 2017100322193 | 一种ZnO微米线的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3299 | 2016110360411 | 激光分段扫描板材弯曲成形装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3300 | 2016100616313 | 一种双酚A的分离检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3301 | 2015108889418 | 一种高比容量锂电池负极材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3302 | 2014108243976 | 一种两亲性卟啉类光敏剂及其制备和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3303 | 2014108555338 | 一种利用钢铁酸洗废液制备磁性铜离子印迹材料的方法及其 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3304 | 2015104065688 | 一种基于频谱潜在效益的认知无线网络频谱分配方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3305 | 2016100651603 | 一种乙胺嘧啶的分离检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3306 | 2016107959032 | 血管内光声吸收、弹性、粘性多模成像一体化内窥镜及其成 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------------|----------|-------|
| 3307 | 2016105442962 | 一种微波热声彩超双模态乳腺成像检测装置和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3308 | 2016105431972 | 基于光纤分束和柔性探测器的一体化光声乳腺成像检测装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3309 | 2016100535180 | 利用光声荧光信号比值测定pH值的定量检测方法与装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3310 | 2015108692306 | 行为数据的路径寻优方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3311 | 2015101148138 | 一种车辆调度问题的改进最大-最小蚁群优化方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3312 | 2016109362882 | 一种带有GaN纳米线阵列的紫外探测器及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3313 | 2016107531068 | 开放式U形双性电极电致化学发光布芯片及其制法和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3314 | 2016106307949 | 一种睡眠期间的脉搏R-R间期测量和优化方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3315 | 2016104243548 | 一种污染水体重金属吸附材料的制备方法及产品 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3316 | 2016104155091 | 一种以金属有机框架为模板制备多孔碳材料的方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3317 | 2016103908169 | 一种以金属有机框架为模板的锂电池负极材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3318 | 2016103904702 | 一种以MOF为模板制备金属氧化物的方法及其在锂电池负极材 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3319 | 2016102774468 | 一种提高发光效率的LED外延片制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3320 | 2016102360477 | 一种锂离子电池硅碳复合负极材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3321 | 2016102319133 | 一种高压功能电解液及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3322 | 2016102111506 | 一种花瓣状氧化亚铜及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3323 | 2016102105632 | 一种可见光激发纳米CdS/TiO ₂ 增强抗坏 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|-------|
| 3324 | 2016100574734 | 一种磷酸银基可见光复合光催化剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3325 | 2016100193554 | 一种锂离子电池正极材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3326 | 2015110264852 | 高速调制发光二极管及其制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3327 | 2015110005909 | 涡旋光的干涉测量方法与系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3328 | 2015109735794 | 一种移动自组织网络及其组播路由方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3329 | 2015109648885 | 一种磁性聚苯胺/石墨烯复合材料及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3330 | 2015108608471 | 一种测量超声波声压和声强的光学方法和装置及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3331 | 2015107421082 | 一种带自动送料收料装置的绣花机 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3332 | 2015106754651 | 一种M-Z型轨道角动量纠缠密钥分发方法与网络系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3333 | 2015106153255 | 基于边棱音效应的固态太赫兹辐射器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3334 | 2015105653333 | 一种应用于铅酸蓄电池正极板的pH响应型高分子膜及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3335 | 2015105154937 | 一种拟南芥水培装置及水培方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3336 | 2015105107014 | 一种基于单链DNA核酸适配体修饰有机/无机杂化石英毛细管整 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3337 | 2015101418442 | 聚二烯丙基二甲基氯化铵修饰磁粒及制备和除菌中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3338 | 2015100554100 | 一种碳包覆纳米钛酸锂复合材料及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3339 | 2014108098347 | 一种时域超奈奎斯特非正交传输导频设计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3340 | 2014101659764 | 一种新型的微波探测方法及装置和应用 | 国内发明专利授权 | 1,400 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|
| 3341 | 201610616696X | 一款牛血清白蛋白增强抗坏血酸/葡萄糖燃料电池及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3342 | 201610615893X | 一种双酚A电聚合膜功能化碳纳米管/硫化镉复合电极及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3343 | 201610297156X | 一种无跟踪聚光系统的建模方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3344 | 201610237655X | 一种铁基氧化物锂离子电池负极材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3345 | 201410840006X | 基于近红外TOF相机深度信息的姿势识别方法和装置 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3346 | 2016100309495 | 一种基于非判决辅助的次符号光相位噪声抑制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3347 | 2016104788465 | 一种潮湿空气中制备高效率钙钛矿太阳能电池的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3348 | 2015102498001 | 激光干涉法薄膜厚度变化量在线监测方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3349 | 2016100313325 | 一种基于部分判决辅助的光相位噪声抑制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3350 | 2014107254140 | 一种全光学化的流体质量流量监测装置和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3351 | 2016109061423 | 一种反铁电-顺电材料耦合的电容器电介质及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3352 | 2016103260368 | 一种耐高温的太阳能光谱选择性吸收与辐射结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3353 | 2015103302347 | 高效率异质结无机太阳能电池的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3354 | 2016110239357 | 一种半透明太阳能电池的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3355 | 2016107204244 | 一种全湿法制备柔性金属网络透明电极的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3356 | 201510035931X | 一种双n层结构非晶硅太阳能电池及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3357 | 2016102791548 | 一种近红外光激发上转换长余辉的复合纳米材料及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|
| 3358 | 2015102473790 | 一种离心微流控乳化装置及其方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3359 | 2015108483705 | 一种控制油墨运动的电润湿显示器及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3360 | 2015105714322 | 基于无线技术的自适应判断障碍物的室内定位方法和系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3361 | 2014108562276 | 一种电控调色单元及装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3362 | 2016105999783 | 一种多功能传感器设备及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3363 | 2016103299813 | 一种抗变形的像素结构及包括其的下基板和电润湿显示器 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3364 | 2015102631099 | 基于微纳米级的三轴加速度传感器的运动监测方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3365 | 2015106975936 | 一种提高PWM信号分辨率的波形编码方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3366 | 2016104948958 | 一种双稳态电润湿显示器及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3367 | 2015106337121 | 一种电响应调光玻璃 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3368 | 2015100499052 | 一种3D触控按钮及其实现方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3369 | 2015105944540 | 狭缝涂布单元、涂布头以及涂布设备 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3370 | 2015101769858 | 一种封装电润湿显示器件的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3371 | 2015105596044 | 聚酰亚胺柔性透明基板的制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3372 | 2015102631440 | 一种基于电响应液晶材料的智能玻璃及其光调节方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3373 | 201510608352X | 一种多功能智能家居控制系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3374 | 2014106655295 | 具有亲水SOG材料的电润湿支撑板及其制备方法、电润湿显示 | 国内发明专利授权 | 5,000 |

| | | | | | | | |
|------|---------------|--------------------------------------|----------|--------|----------------|---------|--|
| 3375 | 2016101886983 | 一种制备可生物降解材料聚 β -羟基丁酸酯的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 环境保护部华南环境科学研究所 | 10,000 | |
| 3376 | 2016102552532 | 一种常压微波辐射制备可生物降解材料聚 β -羟基丁酸酯的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3377 | US10138501B2 | 一种利用鼓泡式反应器制备甘油二酯的方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | 暨南大学 | 210,300 | |
| 3378 | EP2987794B1 | 长春碱类衍生物及其制备方法和应用 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | |
| 3379 | 2016102792678 | 电化学等离子体共振光纤生物膜电活性检测系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3380 | 2016103574257 | 一种具有镇咳作用的药物组合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3381 | 2015104385474 | 一种格氏反应用镁屑的处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3382 | 2017103471522 | 一种筛选中药神经活性成分的细胞膜固相色谱法及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3383 | 2017101224126 | 一种电梯紧急制动力矩测试方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3384 | 2016105717560 | 槐属二氢黄酮G在制备杀灭鱼类体外寄生纤毛虫药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3385 | 2016101093411 | 一种壳聚糖基高载药纳米粒子及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3386 | 2015110048891 | 一种水循环自净繁殖和养殖蛙的装置和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3387 | 2015102607687 | 一种借助干细胞壁龛培养干细胞的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3388 | 2015104247277 | 一种Nogo-A受体结合肽及其衍生物与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3389 | 2015103327325 | 完整获取植物组织中核糖体新生肽链复合物的方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3390 | 2017100527901 | 肿瘤靶向性金属配合物及合成方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3391 | 2016103554304 | 一种载一氧化氮的羧化壳聚糖-聚乙烯亚胺水凝胶及其制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 3392 | 2016103457978 | 一种以四钼酸钆钡为基质掺杂稀土元素镱铈的激光材料及其 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3393 | 2016103566439 | 一种装载一氧化氮的阳离子聚合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3394 | 2016107848612 | 一种可调谐单频光纤激光器及其实现方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3395 | 2015102005574 | 一种变电站电气设备巡检系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3396 | 2015100389141 | 一种实现移动终端远程控制门禁的方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3397 | 2016109892978 | 基于多焦点透镜产生预热和缓冷光的激光熔覆装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3398 | 2016100945077 | 一种自驱动宽光谱响应硅基杂化异质结光电传感器及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3399 | 2015104137648 | 蟾毒灵-3 β -N-甲氧基-N- β -D-葡萄糖苷在制备强心药物中的 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3400 | 2016101252140 | 小檗碱在制备克服慢性粒细胞白血病耐药性药物或抗慢性粒细胞白血病药物增敏剂中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3401 | 2016100132921 | 一种光交联仿生水凝胶及其制备和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3402 | 2015108560006 | 一种假单胞菌菌株及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3403 | 2016109790033 | 基于液晶调制预热加工缓冷功率的激光熔覆装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3404 | 2017108001171 | 一种插层氧化钼单晶膜及其制备方法和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3405 | 2016102184649 | 一种自适应小波阈值图像去噪方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3406 | 2016102699541 | 一种氮掺杂竹节状碳纳米管的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3407 | 2015105795457 | 基于光纤表面等离子体共振的葡萄糖检测装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|-------|
| 3408 | 2015100389156 | 一种无感知的互联网广告推送方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3409 | 2015108114147 | 一种制备可降解聚合物载药微球的双注射系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3410 | 2016104222537 | 纳米疏水溶胶作为抗肿瘤“佐使药物”的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3411 | 2016102556139 | 一种利用液化天然气冷能生产液态空气的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3412 | 2016100305916 | 与双心室外辅助循环血泵室配套使用的无级调控装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3413 | 2015109442539 | 一种二萜化合物在制备具有抗肿瘤作用的药物或保健品中的 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3414 | 2016100155533 | 基于蓝光LED可见光通信的水下物联网系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3415 | 201510477650X | 功能化介孔二氧化硅负载药物和siRNA的复合材料及其制备和 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3416 | 2015104102140 | 一种用于诱导干细胞向成软骨分化的制剂及制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3417 | 2016103458006 | 一种以钨酸盐为基质的荧光材料及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3418 | 2016100124395 | 一种形状记忆型高弹性活性纳米纤维支架及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3419 | 2016102183167 | 一种基于移动窗函数的信号分离与去噪方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3420 | 2016102292982 | 一种光纤激光高温报警器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3421 | 2015106326697 | 客户端起源信息关联感知的元数据预取方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3422 | 2015106733180 | 一种基于光流场的步态识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3423 | 2016111421925 | 一种聚富马酸频哪醇酯材料及制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3424 | 2017103631502 | 一种无镍超弹性钛基形状记忆合金及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--------------------------------|----------|-------|
| 3425 | 2015102781630 | 具有保肝作用的枳椇子提取物及其提取分离方法和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3426 | 2015107630730 | 一种快速制备大面积钙钛矿晶体的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3427 | 201610109384X | 一种还原/酶/pH多重响应性释药的核壳结构纳米粒子 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3428 | 2015107696780 | 一种表面兼有抗菌性和生物相容性的聚酯材料及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3429 | 2016101083424 | 支持PC控制的多旋翼无人飞行器控制系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3430 | 2015102834002 | 一种面向海量图片数据的重复数据删除方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3431 | 2016102908532 | 黄芩苷在制备妊娠合并糖尿病胎儿心脏发育保护药物中的应 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3432 | 2015110331081 | 用于脂肪移植的颗粒脂肪低温收集装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3433 | 2015100515731 | 一种针对miR-99a种子序列的微小反义寡聚核苷酸及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3434 | 2015105284818 | 一种基于WEB的软件测试实训系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3435 | 2016100132118 | 可调控弹性和形状记忆效应的线性可降解聚酯弹性体的制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3436 | 2014102360463 | 一种接触网导线状态检测装置及检测方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3437 | 2016103457681 | 铥镜共掺以四钼酸盐为基质的上转换激光材料及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3438 | 2014106496180 | 一种促进微藻藻体积累油脂的方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3439 | 2015102681011 | 纳米-金属有机骨架化合物负载siRNA在制备抗肿瘤药物中的应 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3440 | 2015107696988 | 一种表面兼有抗菌性和生物相容性的材料及制备与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3441 | 2014800221981 | 长春碱类衍生物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | | | |
|------|---------------|--------------------------------------|----------|--------|--------|---------|
| 3442 | 2016101533746 | 对Na ⁺ /K ⁺ | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3443 | 2015110244878 | 一种可滤除毛刺的串行数据接收方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3444 | 2015103087923 | 一种基于块关联的低能耗磁盘调度方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3445 | 2015107799698 | 一种高精度的单LED光源室内定位装置、系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3446 | 201510208876X | MG-132在CHO工程细胞表达外源蛋白中的应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3447 | 2015100757463 | 调节Oct4基因表达的转录因子ZNF312b及其应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3448 | 201511033172X | 以壳聚糖-泊洛沙姆为凝胶基质的纳米银抗菌凝胶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | 南方医科大学 | 66, 400 |
| 3449 | 2015100475096 | 红背叶根提取物及制备方法和在制备治疗乙肝药物的应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3450 | 2015106643466 | 一种利用金黄色葡萄球菌生物合成具有生物相容性纳米金的 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3451 | 2016108435138 | 一种具有抗肿瘤活性的1-(2-四氢吡喃)-1H-吡唑并[3, 4-d]噻 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3452 | 2014105967054 | 结核分枝杆菌特异性CD8+T细胞表位肽P45及其应用 | 国内发明专利授权 | 1, 400 | | |
| 3453 | 2015110293272 | 一种刺激序列的去噪性能判断处理方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3454 | 2015105940338 | hsa-miR-381-3p在结核病治疗中的应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3455 | 2015107660581 | CD1c在菌阴肺结核诊断中的应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3456 | 2015105909123 | 基于未修饰纳米金与双链DNA相互作用的比色法检测DNA | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3457 | 2015108115440 | 一种便携式听觉诱发电位检测系统及其实现方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3458 | 2016100133360 | 具有抗肿瘤作用的番石榴叶有效部位及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |

| | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|--------|----------------|---------|
| 3459 | 2015106120073 | 一种分子生物学实验样品研磨器 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3460 | 2015103346082 | 一种隐丹参酮皮肤角质类脂体制剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3461 | 2015102505062 | 一种用于治疗鼻炎的分散片及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3462 | 2015101365040 | 一种苦桉祛疹泡沫剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3463 | 2015100474708 | 红背叶根提取物及制备方法和在制备治疗肝纤维化药物的应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3464 | 2014108040187 | 一种治疗热带地区易发皮肤病的外用凝胶剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3465 | 2014108031972 | 一种具有护肝和提高免疫作用的多糖组合物及其应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3466 | 2015102674056 | 青蒿琥酯在制备抗破骨细胞分化类药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3467 | 2016104787405 | 海洋来源硝基苯酯倍半萜类化合物在制备破骨细胞分化抑制 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3468 | 201510176572X | 一种毒杀蚊幼虫的双价重组球孢白僵菌及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3469 | 2015102761069 | 一种改善腹腔热灌注化疗不良反应的药物组合物及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3470 | 2015103118207 | 一种降低激素耐药型肾病综合征患者对激素抵抗性的药物 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3471 | 2016100204614 | 一种利用投影数据去除CT探测元故障造成的环状伪影的方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3472 | 2016105757695 | 一种苯并噻唑2-乙腈衍生物及其应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3473 | 2016109245249 | 一种分步聚焦-轴向混合-高效液相色谱分离系统的联用方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3474 | 2017103779302 | 一种离子化的含有机自由基聚芬及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | |
| 3475 | 2016109784117 | 一种提高二次离子质谱仪样品腔真空度的全自动控制装置 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | 中国科学院广州地球化学研究所 | 12, 500 |

| | | | | | | |
|------|---------------|---------------------------------|----------|-------|--------------|---------|
| 3476 | 2015106976322 | 一种快速选矿笔和快速选矿装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3477 | 2015105609237 | 一种用于热催化氧化甲苯的铁离子交换钛离子柱撑蒙脱石催 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3478 | 2015107133155 | 一种大气气溶胶有机碳(OC)/元素碳(EC)可视化分离制备装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3479 | 2015103717646 | 一种用于热催化氧化甲醛的锰掺杂磁赤铁矿催化剂及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3480 | 2015103126805 | 单进出口微小尺度定容燃烧装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 中国科学院广州能源研究所 | 323,100 |
| 3481 | 2015104245074 | 基于蓄冷利用可再生能源的数据中心节能空调系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3482 | 201610479745X | 一种新型复合智能节能薄膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3483 | 2016111860049 | 一种用于对天然气水合物钻井液进行多相分离的实验装置及 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3484 | 2016107017498 | 一种凹凸棒纤维素复合吸附微球的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3485 | 2016107285909 | 一种聚合物/介孔硅复合材料负载Cu-Fe-Co基催化剂、其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3486 | 2016104966227 | 一种双氰基功能化的有机硅胺电解质材料 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3487 | 2015110216933 | 一种天然气水合物密度测定装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3488 | 2016103275537 | 一种从木质纤维素水解液中分离乙酰丙酸的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3489 | 2017100097867 | 一种固态聚合物膜水电解器CCM膜电极的热处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3490 | 2016101136332 | 变空间变流场的烟气余热回收锅炉 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3491 | 2016105041083 | 多元功能化改性聚乙烯醇基锂离子电池水性粘结剂及在电化 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3492 | 2015110333886 | 防止固定床生物质气化炉架桥的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 3493 | 2014108276912 | 粗燃气焦油含量的快速分析系统及方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3494 | 2014108562401 | 一种热色智能玻璃的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3495 | 2016107285881 | 一种双功能催化剂组合体系用于提高合成气一步法制备高碳 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3496 | 2016108707861 | 锂电池均衡控制策略优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3497 | 201410856029X | 一种片状基片热色涂层的热处理装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3498 | 2016109999000 | 一种基于锂离子电池组分区域热管理的系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3499 | 2016110537125 | 一种适用于管道流动条件下的水合物生成强化装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3500 | 2016104711143 | 一种生物质燃气焦油催化裂解净化的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3501 | 2016103910915 | 一种氧化钒膜层的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3502 | 2016104797430 | 一种多孔陶瓷湿帘固定框架 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3503 | 2016108551980 | 一种用于数据中心高热密度机柜的散热冷却方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3504 | 2016101539761 | 一种磁性凹凸棒土负载离子液体催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3505 | 2016100671024 | 一种基于水重力热管的烟气换热器的优化设计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3506 | 2016103652769 | 集波浪能和太阳能发电于一体的半潜式深海养殖网箱 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3507 | 201510793934X | 复合酶法制备曲酸双棕榈酸酯的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3508 | 2017101559488 | 一种有机固废焦油与塑料废弃物共处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3509 | 2015107724333 | 一种沉积物声传播特性测试装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 3510 | 2016110007881 | 一种分区域空冷散热的锂离子动力电池组热管理系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3511 | 2015103581561 | 一种可控多孔无载体固定化脂肪酶及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3512 | 2016102811325 | 带旋转运动分隔的圆柱形动态水蓄冷装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3513 | 2015109381817 | 一种复合天然气水合物抑制剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3514 | 2016102259113 | 一种单糖制备糖醇的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3515 | 201510802335X | 微电网的调度控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3516 | 2016105141946 | 一种汽车尾气余热回收器及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3517 | 2014108561860 | 一种热色智能膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3518 | 2016111860547 | 一种适用于气体水合物浆液的气液分离装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3519 | 2015105859054 | 一种膜式蒸发器防垢除垢方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3520 | 2015105520670 | 适用于光伏系统全生命周期的输出功率分类预测系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3521 | 2016104798113 | 一种复合智能节能薄膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3522 | 2015110257026 | 一种增强型复合天然气水合物抑制剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3523 | 2015110257613 | 一种深水油田开发用水合物抑制剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3524 | 201611181318X | 一种木质素解聚轻质酚类产物加氢处理制备烃类燃料的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3525 | 2016109790353 | 一种高效相变板式蒸发器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3526 | 2015109809393 | 一种水合物动力学抑制剂及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 3527 | 2015109648029 | 一种电镀污泥与二氧化碳协同处理的高效资源化利用新方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3528 | 2015107964591 | 一种转化酸性生物质基糖醇溶液制取C5, C6烷烃的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3529 | 2015102270758 | 一种原子级真空气态3D打印系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3530 | 2016105086826 | 一种秸秆组分分离制备超低粘度羧甲基纤维素的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3531 | 2016100749620 | 一种水合物促进剂性能的评价方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3532 | 2017101065115 | 一种基于改进电导增量法的光伏逆变器多峰值MPPT方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3533 | 2016110770914 | 一种高温稳定二氧化钛纳米管粉体的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3534 | 2016100242758 | 一种腐殖酸复合生物炭在微生物燃料电池中的应用及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3535 | 2016101479830 | 一种喷雾热解法制备VO ₂ (M)纳米粉体及薄膜的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3536 | 2016103785370 | 一种生物质气化炉内原位脱除生物质粗燃气中含氮污染物的 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3537 | 2016101920950 | 一种智能隔热隔音PVB膜的制备方法及其PVB膜夹胶玻璃的制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3538 | 2014102736664 | 一种碳基化学蓄热纳米复合材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3539 | 2017102911116 | 一种低温热源驱动的有机工质吸收式发电方法及其系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3540 | 201410831243X | 一种低温复合干式脱硫材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3541 | 2015105425712 | 一种应用于数据中心的冷却系统及控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3542 | 201410856004X | 一种热色智能膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3543 | 2015101417859 | 一种热色智能调光节能玻璃及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|--------|
| 3544 | 2015108683400 | 一种电旋风流光电晕生物质气化粗燃气净化装置与方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3545 | 2016105086205 | 一种集成在厌氧消化反应器内实现高纤维原料浆化和浮渣结 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3546 | 2015104374022 | 地热发电装置及其实时监测系统 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3547 | 2016101582028 | 一种燃煤电厂低品位余热资源高效利用系统 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3548 | 2015103595511 | 一种离子液体体系下无载体固定化脂肪酶催化制备生物柴油 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3549 | 201510299901X | 一种双离心分离闪蒸器 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3550 | 201510646382X | 一种聚丙烯/马来酸酐接枝聚丙烯/细菌纤维素复合材料及其制 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3551 | 2015104477071 | 电动汽车的动力电池修复系统 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3552 | 2015104351919 | 一种糠醛或糠醇水相加氢制备环戊酮的催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3553 | 2015108311338 | 一种合成海洋天然气水合物样品的实验装置和方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3554 | 2015106340586 | 基于电流矢量等效的三电平死区补偿方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3555 | 2016108257111 | 一种餐厨垃圾源头分类及预处理系统 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3556 | 2015109794487 | 一种糖醇选择性加氢脱氧制取C5, C6烷烃的负载型碳材料催 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3557 | 2015103767486 | 一种垃圾热解旋流燃烧装置 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3558 | 2016111284190 | 一种光伏热电一体式综合发电装置 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3559 | 2015108973051 | 一种山梨醇水相加氢制取直链C5/C6烷烃催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3560 | 2014105768154 | 一种分泌型脂肪酶基因工程菌的膜印迹高通量筛选方法 | 国内发明专利授权 | 1, 400 |

| | | | | | | |
|------|------------------|----------------------------------|----------|--------|-------------------|--------|
| 3561 | US10095819B2 | 天然气水合物开采全过程模拟实验系统及模拟方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 3562 | US9970267B2 | 一种可渗透边界层天然气水合物开采模拟实验装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 3563 | US9890371B2 | 一种嗜温耐乙醇 β -葡萄糖苷酶编码基因表达及其应用 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 3564 | JP6379299B2 | 适用于光伏系统全生命周期的输出功率分类预测系统 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 3565 | GB2528805B | 一种没有排气尾管的热管式真空集热管的制造方法及真空集 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | |
| 3566 | DE112013006973B4 | 一种没有排气尾管的热管式真空集热管的制造方法及真空集 | 国外发明专利授权 | 10,000 | | |
| 3567 | AU2015237100B2 | 一种高产木聚糖酶的黑曲霉及其应用 | 国外发明专利授权 | 10,000 | | |
| 3568 | 2015104395762 | 一种自动对焦的装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 中国科学院广州生物医药与健康研究院 | 2,500 |
| 3569 | 2016106939120 | 一种带菌离体植物材料组织培养基及组织培养方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 中国科学院华南植物园 | 96,400 |
| 3570 | 2016108751597 | 一种火焰兰一次成苗快速繁殖方法及培养基 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3571 | 2016100382471 | 一种高效诱导杂种檀香体细胞胚胎发生与植株再生的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3572 | 2016108641417 | 一种基于光谱曲线特征分异的森林生物量遥感反演方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3573 | 2016108810311 | 一种延长香蕉组培苗保存期的培养基及培养方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3574 | 2016110373197 | 一种海伦兜兰原球茎的低温保存培养基及低温保存繁殖方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3575 | 2016102480002 | 一种篱壁模式栽培枸杞的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3576 | 2016103335044 | 一种本氏烟叶片提取物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3577 | 2015108189459 | 一种谷氨酸脱羧酶及其编码基因和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|--------|
| 3578 | 2015106877172 | 拟南芥转录因子基因BP在调控植物种子萌发中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3579 | 2015101446688 | 一种水稻抗旱蛋白OsWS1及其编码基因和用途 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3580 | 2016108213626 | 一种怀集报春苜蓿组织培养和快速繁殖方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3581 | 2016101315332 | 一种兜兰基腐病的防治方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3582 | 2015106342740 | 拟南芥组蛋白脱乙酰化酶基因HDA15在调控植物种子萌发中的 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3583 | 2014105689010 | 一种安全高效的荔枝防腐方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3584 | 2016101298977 | 一种兜兰炭疽病的防治方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3585 | 2015107828525 | 一种互花米草生物-物理控制方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 |
| 3586 | 2015107134641 | 一种制备2"-O- β -D-xylosylvitexin的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3587 | 2015107790551 | 一种红树林中入侵植物薇甘菊的防治方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3588 | US9936654B2 | 一种石斛兰试管内杂交育种方法 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 3589 | 2015100246006 | 一种荒坡绿化的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3590 | 2016101478293 | 2,4-二乙酰基间苯三酚类似物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3591 | 2016100127586 | 一种植物叶表皮毛脱除方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3592 | 2016102945739 | 一种制备 α -1,6-葡聚糖的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3593 | 2015105186853 | 一种快速获得大量转基因佛甲草新品种的分子育种方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3594 | 2015110341914 | 一种青榄病虫害高效防治方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|--------------|---------|--|
| 3595 | 2016102319580 | 一种海南黄花梨和越南黄花梨的分子鉴定方法和鉴定引物 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3596 | 2015102470881 | 一种类黄酮异戊烯基转移酶AhFDT1及其编码基因和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3597 | 2017102554034 | 一种弹射式深海无缆取样器解锁机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 | 中国科学院南海海洋研究所 | 162,800 | |
| 3598 | 2016107990976 | 一种岛礁大气边界层底层结构和海气通量交换观测塔 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3599 | 2017105506386 | 一种杂交海马及其亲本的鉴定引物和鉴定方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3600 | 2016104546199 | 一种砗磲人工繁育方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3601 | 2016101163202 | 一种判断香港牡蛎存活力的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3602 | 201610459132X | 一种砗蚝人工繁育方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3603 | 2016100309550 | 一种利用酸性矿山废水中的铁制备的纳米零价铁及其制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3604 | 2015109382364 | 一种脂肪酶LIPDa6及其编码基因和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3605 | 2015107252563 | 一类环六肽化合物及其在制备抗良性前列腺增生药物中的应 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3606 | 2015106712061 | 一种以右壳颜色为标记的熊本牡蛎制种方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3607 | 2015105200085 | 一种以虾蟹壳为原料的可再生重金属吸附材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3608 | 2016104626297 | 一种有效避免砗磲贝自体受精的化学方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3609 | 2015107138125 | 一种脂肪酶LIPASE7及其编码基因和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3610 | 2015101260689 | 一种用于检测石斑鱼虹彩病毒感染DNA核酸适配体及其筛选 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3611 | 2015106844569 | 一种适合双向电泳的红树植物秋茄叶片总蛋白提取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------------|----------|--------|
| 3612 | 2015107603146 | 一种脂肪酶L-1及其编码基因和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3613 | 201610107179X | 一种在潮间带快速移植海草的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3614 | 2016110060084 | 一种介孔二硫化亚铁/二氧化硅微球复合固相铁源的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3615 | 2016100895218 | 一种岩层应力变化温度响应监测装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3616 | 2014107838325 | 石斑鱼翻译控制肿瘤蛋白TCTP及其编码基因在抗鱼类神经坏 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3617 | 2015103750803 | 一种新型酯酶及其编码基因和在拆分(±)-1-苯乙醇和(±)- | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3618 | 2014107354134 | 一种海马麻醉及运输方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3619 | 2015102122934 | 一种酯酶拆分(±)-扁桃酸甲酯的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3620 | 2015106155231 | 一种脂肪酶LIPASE6及其编码基因和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3621 | 2015106485547 | 一种芳香聚酮类非典型角环素fluostatins的生物合成基因簇 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3622 | 201510224056X | 拟态弧菌TA系统毒素蛋白及其编码基因和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3623 | 2015104023492 | 一种可与海底热流测量单元实现数据通信的设备及通信方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3624 | 2015106707805 | 一种双黑壳熊本牡蛎品系的制种方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3625 | 2015104602739 | 一类核苷类抗生素及其在制备抗菌药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3626 | 2015103660991 | 一种海洋来源小单孢菌SCS1001819、酶制剂溶液及其制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3627 | US10145982B2 | 一种自浮式海底热流长期观测基站 | 国外发明专利授权 | 20,000 |
| 3628 | US10114147B2 | 一种岩层应力变化温度响应监测装置 | 国外发明专利授权 | 20,000 |

| | | | | | | | | | | |
|------|---------------|-----------------------------------|----------|--------|------------------|--------|--|------------------|--------|--|
| 3629 | US10085935B2 | 一种具有护唇、美唇功效的蜂毒组合物 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | | | | |
| 3630 | JP6439049B2 | 凡纳滨对虾渗透压调节相关功能基因EST-SSR标记及其特异性 | 国外发明专利授权 | 20,000 | | | | | | |
| 3631 | CA2946611C | 一种基于水下机器人平台的海底热流长期观测探针 | 国外发明专利授权 | 10,000 | | | | | | |
| 3632 | 2015108708766 | 一种用于深水网箱养殖的鱼类投饵量控制系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 中国水产科学研究院南海水产研究所 | 42,500 | | | | |
| 3633 | 2015106921531 | 一种石斑鱼幼鱼的运输方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3634 | 2015105922630 | 一种口孵鱼类取卵装置及方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3635 | 2016100165592 | 一种四指马鲛人工低盐育苗方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3636 | 2016106752453 | 一种安全环保的浮游生物快速浓缩装置的使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |
| 3637 | 2016104651212 | 一种用于拖网的水母排除装置 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3638 | 2015103595827 | 一种生物法控制腌干鱼加工过程过度脂质氧化的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3639 | 2015106335145 | 一种改善鲟鱼肉腥味的处理方法及制备的鲟鱼肉片 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3640 | 2015101143083 | 一种改善卵形鲳鲹体色的配合饲料 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3641 | 2017106867184 | 一种无乳链球菌WC1535 Δ cps及其构建和应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | 中国水产科学研究院珠江水产研究所 | 22,500 | |
| 3642 | 2017104174716 | 用于表达红色荧光蛋白的无乳链球菌质粒及其构建方法和应 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3643 | 2016100337419 | 一种抗锦鲤免疫球蛋白IgM的单克隆抗体及其应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3644 | 2015100763017 | 一种鳊传染性脾肾坏死病毒ISKNV的增殖方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | | | | |
| 3645 | 2016100638280 | 草鱼耐糖性能相关的SNP标记及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | | | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-------------------------------------|----------|-------|------|---------|--|
| 3646 | 2016102239016 | 一种大面积电极LED阵列制备方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 中山大学 | 635,100 | |
| 3647 | 2015106451610 | 一种改进型时钟同步镜像延迟电路 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3648 | 2015106949452 | 一种MB-OFDM UWB系统的FFT实现结构 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3649 | 2016101420131 | 一种基于L0正则化的自然图像盲去运动模糊的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3650 | 2015102633840 | 基于改进的GS算法的矩阵式二维码RS译码纠错方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3651 | 2015106354822 | 一种MB-OFDM UWB系统的信道估计方法及系统 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3652 | 2016101447219 | 混源萜类化合物D1399在制备抗乳腺癌药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | | |
| 3653 | 2015101716329 | 一种树枝状高密度固态胺纤维材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3654 | 201510129187X | 一种基于锁相放大器的气体透过率光学测量方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3655 | 201510228396X | miR-1307-5p作为DPPIV抑制剂在II型糖尿病的诊断及治疗中 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3656 | 2014107701426 | 一种提高紫杉醇口服生物利用度的紫杉烷类组合物及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3657 | 2015102285772 | 两性霉素B对中央记忆性T细胞体外扩增中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3658 | 2015101961617 | 一种基于智能终端的开机权限验证方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3659 | 201610048790X | 一种基于Otsu的花朵图像分割方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3660 | 2015109684523 | 一种基于双音频信号采集的分车型的交通流量监测系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3661 | 2015106590632 | 一种车牌图像去隐私的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | | |
| 3662 | 2013104162458 | 苯骞 α -吡喃酮类化合物的应用及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | | |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------------|----------|-------|
| 3663 | 2014107791066 | 一种应用于智能微电网的异质 载荷调度和能量管理方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3664 | 2015109072175 | 基于量子遗传算法的污水处理 过程节能优化控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3665 | 2016100243197 | 一种光自修复交联聚合物及其 制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3666 | 2015100099810 | 碱性抗菌肽及其靶向设计和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3667 | 2015101105946 | 一种全波长局域等离子体谐振 传感器及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3668 | 2016102598945 | 一种含有氟碳链的磷酸酯类光 引发剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3669 | 2015105640329 | 一种基于出租车GPS数据地图匹 配的出行时空分析方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3670 | 201511034634X | 一种复合材料原位固定化微生物 燃料电池阳极微生物的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3671 | 2016102816738 | 一种基于选择式光谱探测系统的 汽车识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3672 | 2016100880602 | 一种基于机动车音频信号的交通 状态判别系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3673 | 2015100641908 | 基于XML路网数据的Paramics路 网构建方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3674 | 2015100527885 | α -酮戊二酸在提高细菌对抗生 素敏感性方面的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3675 | 2016100487651 | 一种具有游戏和按摩的人机交互 功能的装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3676 | 2016106808586 | 一种直梯攀爬机构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3677 | 2014108574038 | 一种网络多内容请求响应方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3678 | 201610100342X | 一种车辆速度和位置的检测方法 和装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3679 | 2016100146074 | 一种寻找基因组中锌指蛋白靶 标位点的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--|----------|-------|
| 3680 | 2016100539196 | 一种并联机械臂的运动规划与控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3681 | 2016102320183 | 一种用于合成间规聚苯乙烯的桥连双苯氧基[OSNO]型钛催化 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3682 | 2016108372980 | 一种光固化凝胶电解质及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3683 | 2016100336295 | 一种红绿比大幅提高的上转换荧光粉及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3684 | 2015103140658 | 一种终端根据无线标识获取互联网资源的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3685 | 2017101755816 | 一种废旧电路板贵金属的高效生物浸出方法与装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3686 | 2015107426315 | 阴道毛滴虫 α -actinin蛋白免疫保护性抗原、疫苗和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3687 | 2016108915351 | 一种超小间距纳米棒阵列的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3688 | 2017101031369 | 一种含邻苯二酚聚合物的医用粘合剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3689 | 2014108185222 | 一种基于振荡变量节点的LDPC码动态调度译码方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3690 | 2014108466508 | 一种提高抗生素清除病原菌的小分子代谢物 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3691 | 2014108492856 | 一种基于鸟类物种进化机制的路径优化方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3692 | 2015104916914 | 一种GPS轨迹数据智能采集方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3693 | 2015109622457 | 冲吸式抽沙头 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3694 | 2015104031677 | 一种含邻苯二酚聚合物的制备方法及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3695 | 2016100336308 | 一种红光大幅提高且单色性优异的上转换荧光粉及其制备方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3696 | 2014105976956 | 一种可降解的酸敏型聚天冬酰胺共聚物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 1,400 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------------|----------|-------|
| 3697 | 2015106394374 | 一种城市内涝情景下路网交通流的多源点协同疏导方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3698 | 2015110346354 | 一种原位固定化微生物燃料电池阳极微生物的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3699 | 2016105687866 | 一种用于制备高性能纳米银线透明导电薄膜的卷对卷制程方 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3700 | 2015103703215 | 水稻OsACBP5基因及其在提高水稻抗病性中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3701 | 2016100807594 | 一种基于视频分析的人群计数方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3702 | 2015101005026 | 一种基于LDPC码的动态列更新译码方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3703 | 2015104910617 | 无线传感网SMAC协议的双因子自适应竞争窗口调整方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3704 | 2015100223945 | 一种能够防治猪蓝耳病的生物活性分子-抗菌肽Cecropin D | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3705 | 201610095047X | 一种形状记忆本征型自修复材料及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3706 | 201610155511X | 一种基于ESIPT特性的配位化合物LIFM-CL1及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3707 | 2016107512616 | 一种快速制备干净聚合物微球的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3708 | 2015108167271 | 一种肺癌细胞靶向化合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3709 | 201510816456X | 一种嵌入式多功能实验水洞 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3710 | 2015106305489 | α -生育酚在制备治疗血吸虫病药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3711 | 2016101420220 | 一种基于MSCR区域特征的图像复制检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3712 | 2016108917840 | 一种反射型图像器件的制备及应用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3713 | 2015101610894 | 一种载药硅脂质超声造影剂的制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 3714 | 2016100379604 | 一种基于H264/AVC视频的PSNR盲估计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3715 | 2016101185470 | 一种分布式人工神经网络在SDN上的配置和交互方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3716 | 2015104786130 | 一种基于等价类的重复任务过程发现方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3717 | 2016101330559 | 一种3,3'-双吡啶化合物的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3718 | 2015107671957 | 一种基于粒子群优化的路径寻优方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3719 | 2016105679376 | 一种嵌入式多取向金属纳米线透明导电薄膜的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3720 | 2015100757779 | 一种安全的WiFi热点信息发布方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3721 | 2015104592262 | GaN基LED阵列微显示器件及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3722 | 2014106246946 | 一种WiFi热点的登录方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3723 | 2016105308728 | 一种固态胺互穿网络多孔氨基树脂及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3724 | 2015107353615 | 一种利用海藻酸钠水凝胶制备细胞膜片的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3725 | 2015100295587 | 一种纵向导通的GaN常关型MISFET器件及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3726 | 2016106129392 | 一种高电阻率单晶氧化锌及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3727 | 2015109106294 | 允许时间复用的光栅式三维显示系统和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3728 | 2012103969959 | 一种p型GaN与AlGaIn半导体材料的制备方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3729 | 2017111477200 | 一种促进木奶果扦插枝条生根长芽的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3730 | 2015106022136 | 一种修复重金属污染酸性土壤的钙铁硅基复合材料及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|---|----------|-------|
| 3731 | 2015107644907 | 鞍带石斑鱼神经肽B基因、蛋白及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3732 | 2014104668892 | 一种陪跑机器人及其跟踪控制策略与运动控制方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3733 | 2015103605439 | 一种AMOLED显示像素点驱动电路及其驱动方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3734 | 2015102937333 | 高空间分辨率全色通道绝对定标系数模拟及交叉定标方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3735 | 2015102601360 | 一种低生理负荷的连续的气道阻塞评估方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3736 | 2015100295479 | 一种横向导通的GaN常关型MISFET器件及其制作方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3737 | 2015102406654 | 一种基于AutoCAD平面交叉口工程图的拓扑数据提取方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3738 | 2015107627028 | 一种全向移动机器人的动态避障方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3739 | 2016100168393 | 卡拉胶Carrageenan在防治猪蓝耳病中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3740 | 2016101683480 | 一种GaN基凹槽栅MISFET的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3741 | 2015108111238 | 一种八足-通透框架结构合金电催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3742 | 201510132928X | 一种防水氧阻隔层及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3743 | 2016101315262 | 一种快速启动型数字低压差稳压器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3744 | 2015108892181 | 〈001〉取向性的超亲水锐钛矿TiO ₂ 阵列及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3745 | 2016103387693 | 神经氨酸酶抑制剂及制备方法以及在制备抗流感病毒药物中的 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3746 | 201510035988X | 一类光学纯手性环状N,N-缩醛的合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3747 | 2016100954131 | 一种具有带通滤波功能的可见光通信用光电探测器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 3748 | 2015104572574 | 一种二胺基镍配合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3749 | 2015106599868 | 一种镍基配合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3750 | 2014105975900 | 一种抗菌肽的合成方法和应用 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3751 | 2015100354388 | 一类亚磷酰胺配体及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3752 | 2015108557709 | 一种基于分块自适应直方图平移的可逆信息隐藏方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3753 | 2016106921413 | 一种利用微粒在生物组织内部引起的超微观异常现象寻找隐 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3754 | 2016106129405 | 一种高电阻率单晶ZnO基辐射探测器件及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3755 | 201610274917X | 一种热助场致电子发射阴极结构及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3756 | 2014106533067 | 一种能促进罗非鱼生长激素表达的多肽PP2及其应用 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3757 | 2015108271434 | 基于垂向多层控制的内波造波系统及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3758 | 2015102247357 | 一种用于全自动三轴试验仪的多功能岩石液压爪 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3759 | 2016108713716 | 一种钠冷快堆碎片床形成特性的实验系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3760 | 2016107512620 | 一种可切除稳定剂的聚合物功能微球及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3761 | 2015109038437 | 一种基于遥感影像的地理空间数据动态更新的方法及系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3762 | 2015105285416 | 一种组合式空气质量预报模型的构建方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3763 | 201510312297X | 一种低相位噪声的锁相环 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3764 | 2016101956030 | 锌离子载体Pyrithione在防治猪蓝耳病中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|-------|
| 3765 | 2016101179431 | 一种旋翼无人机移动目标自主跟踪装置及其控制方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3766 | 201510415895X | 一种基于人工蜂群算法的结构损伤识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3767 | 2015104606176 | 伊曲康唑的固体分散体及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3768 | 2015106308006 | 一种用于骨软骨界面修复的具有梯度活性的支架材料及其制 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3769 | 201510723947X | 一种带通滤波Doherty放大器及仿真设计方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3770 | 2015107081659 | 益生菌微胶囊及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3771 | 2016100951858 | 一种具有双程形状记忆效应的高分子材料及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3772 | 2016103225858 | 一类含萘并呋喃结构的联芳基单膦配体及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3773 | 2016103232584 | 一种具有纳米级间隙的金属颗粒制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3774 | 2016100291379 | 一种控制光照培育石斑鱼苗种的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3775 | 2016109245959 | 一种白光有机电致发光器件及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3776 | 2016110468229 | 一种气相色谱玻璃衬管结构 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3777 | 2015101275627 | 一种基于乳腺磁共振图像的计算机辅助肿块检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3778 | 2015105813953 | 苯并呋喃喹啉衍生物及其在制备治疗阿尔茨海默病症的药品 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3779 | 201710430908X | 一种用于大功率电气火灾实验的主电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3780 | 2015109453783 | 一种聚合物电解质及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3781 | 2016100249278 | 一种代理重指定验证者签名方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------|----------|-------|
| 3782 | 2016110467052 | 一种超宽光谱光敏材料和应用该光敏材料的光电探测器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3783 | 2016101503153 | 一种基于PSO-PGSA的室内定位方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3784 | 2016101543540 | 一种基于硫酸盐还原菌去除新兴有机物微污染物的水处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3785 | 2016101273698 | 玉米醇溶蛋白与糖聚肽接枝物及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3786 | 201610488071X | 海洋真菌来源的萘螺缩酮类化合物及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3787 | 201610304191X | 治疗中枢神经系统退行性疾病的化合物及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3788 | 2015102404822 | 一种基于高斯过程回归的激光双向行人计数方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3789 | 2015103734622 | 基于FMD索引和快表的跨越式种子查找算法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3790 | 2015103819052 | 一种基于三重放大反应串联的恒温指数放大技术及其在 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3791 | 2015104500186 | 一种人支气管上皮细胞株HBE-TT | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3792 | 2015109453302 | 一种光响应性凝胶电解质及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3793 | 2015109454201 | 一种聚醚/聚丙烯酸酯聚合物电解质及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3794 | 2016100560341 | 一种提拉法晶体生长的下晶温度捕获方法及自动捕获设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3795 | 2016102298669 | 锂离子动力电池梯次利用分析方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3796 | 2016111537122 | 一种应用于氧气电还原直接合成过氧化氢的电极处理方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3797 | 2016100138326 | 表面纳米级粗糙结构的颗粒及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3798 | 2016105085804 | 氯硝柳胺在制备抗致瘤疱疹病毒药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|------------------------------|----------|-------|
| 3799 | 2015106163685 | 一种双线性对安全外包方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3800 | 2016102376066 | 用于根管消毒的溶致液晶前体及其制备方法和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3801 | 2016104162358 | 一种去除水中新兴有机污染物的生物处理方法及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3802 | 201610834330X | 一种多孔聚合物纳米线及其碳纳米线及其制法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3803 | 201510104531X | 肿瘤靶向性酸敏前药与磁性纳米粒子偶联物的制法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3804 | 2016101279711 | 一种氧化物-金属多层膜背接触晶体硅太阳能电池及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3805 | 2016100084330 | 夫西地酸或其药用盐在制备抗手足口病药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3806 | 2015102247342 | 一种高压环境下溶液注入循环系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3807 | 201610194256X | 一种带有半贫液循环物流的环丁砜芳烃萃取蒸馏装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3808 | 2015104834914 | 一种基于方差的自适应快速视频编码方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3809 | 2016109450563 | 一种用于磁共振显影的多糖杂化二氧化锰纳米粒子及其制法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3810 | 2015107903418 | 实现环形振荡器注入锁定的方法及其电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3811 | 2015107763041 | 动力电池组的单体电池模拟器及相应的BMS检测平台 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3812 | 2015103435207 | 替考拉宁在制备抗中东呼吸综合征冠状病毒药物中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3813 | 2016106567734 | 一种衍生化-色谱分析面粉及面粉制品中残留氨基脲的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3814 | 2015104613752 | 一种多宏单元多时钟芯片的时钟树综合方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3815 | 2015103508142 | 一种基于WLD-TOP的活体人脸检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|-------|
| 3816 | 2014107882281 | 一种基于评估反馈系统的车牌图像光照处理方法 | 国内发明专利授权 | 1,400 |
| 3817 | 2015110336047 | 具有Aurora激酶抑制活性的取代喹啉类衍生物及其应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3818 | 2015109530510 | 一种电阻开关性能可通过力学载荷调控的PLT薄膜及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3819 | 2016100583080 | 一种聚合物溶液基磁流体自组装无针电纺装置及其电纺纳米 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3820 | 2015107323198 | 一种用于低浓度甲烷催化燃烧的表面强化型钨基催化剂及其 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3821 | 2016108318401 | 基于改进通用克里金插值的RSSI位置指纹构建方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3822 | 2015104665263 | 面向广域分布云系统公平的多任务虚拟机分配方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3823 | 2015106842794 | 一种用于3D打印的生物墨水 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3824 | 2015101618434 | 一种用于轻量化电池箱的三明治结构的制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3825 | 2016108469524 | 一种温敏性防术后粘连纤维素改性材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3826 | 2014108042159 | 一种用于监测血管重构现象的方法与试剂盒 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3827 | 2015110345205 | 一种延迟可调的编码方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3828 | 2016108343263 | 基于茛醇胺骨架衍生的手性双官能有机硒硫催化剂及其制备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3829 | 2016102918619 | 8-氨基喹啉-松果体素杂联体及其药物组合物 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3830 | 2015110350966 | 一种LED侧向光透镜 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3831 | 2016100297074 | 一种天然酪蛋白多孔水凝胶材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3832 | 2017100254124 | 晶体生长界面扰动的原位探测方法、控制方法及控制系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-------------------------------------|----------|-------|
| 3833 | 2016109606891 | 一种以二氧化碳基聚碳酸酯为主链的锂单离子传导固态聚合 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3834 | 2016105284738 | 一种用于敲除人CYP2E1基因的sgRNA序列、CYP2E1基因缺失细 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3835 | 2016102349444 | 一种用于表面增强拉曼光谱检测的微型化热辅助样品前处理 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3836 | 2016104717328 | 非晶硒的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3837 | 2015101505811 | 碳纤维蜂窝结构及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3838 | 2015108435858 | 用于动力电池模拟器的内部阻抗参数扩展方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3839 | 2015105083289 | 一种铜铟镓硒硫薄膜的硒化硫化装置及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3840 | 2015108827426 | 一种基于种子点选取与超像素融合的通用物体检测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3841 | 2015102246797 | 一种用于全自动岩石干湿循环与渗透仪的多功能承样台 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3842 | 2015106583944 | 一种姜黄素的分离方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3843 | 2015103043145 | 鱼类神经坏死病毒来源的蛋白转导域及其制备方法及应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3844 | 2016102578496 | 一种增加视点呈现数目的时分复用模组和方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3845 | 2015109935288 | 一种环糊精改性碳纳米管催化剂及合成天然苯甲醛的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3846 | 2016104210633 | 一种用于油水分离的超亲水泡沫钛的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3847 | 201610309175X | 一种面向相干光通信系统的调制格式识别方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3848 | 2016102729941 | 基于多传感器融合的长距离自动泊车的系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3849 | 2015110345332 | 一种实现M相二氧化钒纳米线择优取向排列生长的制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|--------------------------------|----------|-------|
| 3850 | 2015102777086 | 一种基于深度学习的行人再标识方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3851 | 2016100386824 | 伤口愈合用多功能温敏凝胶复合物敷料及其制备与使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3852 | 2016100574819 | 场辅助萃取-分离富集-色谱分析在线联用设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3853 | 2016103400823 | 大面积ABX3型钙钛矿晶体薄膜生长方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3854 | 2016100268777 | 一种分解式侧开口土柱模拟装置 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3855 | 2015105836635 | 一种光色均匀的LED荧光粉封装结构及其透明模具 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3856 | 2016109741658 | 一种羊水栓塞血清学指标的实时监测系统和监测方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3857 | 2015103834391 | 一种改进型恒温指数扩增技术及其在microRNA检测中的应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3858 | 2016106295195 | 一种功能纳米网络结构聚合物材料及其制备方法与应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3859 | 2016108025542 | 一种应用于新生儿黄疸病治疗LED器件中的蓝光荧光粉及其合 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3860 | 2015106906387 | 一种脱细胞基质凝胶的制备方法及其脱细胞基质凝胶 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3861 | 2015102888680 | 一种盲人计算机的操作智能控制系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3862 | 2016100546861 | 一种用于提拉法晶体生长的下晶方法和自动下晶设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3863 | 2016100560106 | 一种晶体生长方法和设备 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3864 | 2016101315101 | 一种全波电感电流采样电路 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3865 | 2016103857010 | 咪唑-利凡斯的明二联体及其药物组合物和应用 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3866 | 2015104442195 | 基于路网中位置敏感度和热度的位置隐私保护方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |

| | | | | |
|------|---------------|-----------------------------------|----------|-------|
| 3867 | 2016100317504 | 磷脂蛋白质微粒复合微球及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3868 | 201610013835X | 缓释立方液晶液体硬胶囊及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3869 | 2016108502151 | 一种MOCVD设备生长均匀性工艺参数的优化方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3870 | 2015102760032 | 一种移动应用版本更新的图形化说明生成方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3871 | 201610322091X | 一种有序分布的导电薄膜的制造方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3872 | 2015105130237 | 一种同时遥感岛礁水下地形和地物的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3873 | 2015104863315 | 一种基于体光栅构成半内腔式光学参量振荡器的2 μ m激光器 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3874 | 2015104023863 | 一种基于APP质量的APP排名预测方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3875 | 2012103416486 | 3-正丁基-异吲哚啉-1-酮在制备预防和治疗脑梗塞的药物中 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3876 | 2015104909234 | 一种虚拟现实三维音效的实现方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3877 | 201610060508X | 利用手机轨迹追踪传染源和预测传染病流行趋势的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3878 | 2015104900634 | 一种水质成分吸收系数和散射系数的测量方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3879 | 2015105798845 | 一种基于颜色传递的网页重构方法及其装置 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3880 | 2015108352022 | 一种基于APP更新的用户指南生成方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3881 | 2016101543432 | 一种基于LCV模型的图像轮廓编码方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3882 | 2015105139284 | 同时反演内陆水体混浊度、COD和叶绿素浓度的方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 |
| 3883 | 2016100382698 | 一种基于情景感知的智能电视节目推荐系统 | 国内发明专利授权 | 500 |

| | | | | |
|------|---------------|----------------------------|----------|--------|
| 3884 | 201510745224X | 单宁酸作为HIV-1潜伏感染激活剂的应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3885 | 2015108371165 | 一种基于空间定位和聚类的动作预测方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3886 | 2015104023257 | 一种自动柜员机设备的悬浮交互方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3887 | 2015102678733 | 一种基于手绘草图部件分割的三维模型检索系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3888 | 2015102678748 | 一种分类多画面频道预览方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3889 | 201510181080X | 一种最佳学习方案推送方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3890 | 201510491002X | 一种移动应用操作助手的实现方法及其装置 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3891 | 2014108363855 | 一种油液面指示剂的使用方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3892 | 2015107416826 | 一种保周长的曲线细分方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3893 | 2015108371273 | 一种基于可穿戴设备的唇语识别方法及系统 | 国内发明专利授权 | 500 |
| 3894 | 2015103023457 | 一种治理土壤重金属污染净化系统 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3895 | 2015106798306 | 一种路口ad hoc节点辅助的城市车载路由协议方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3896 | 2016100580699 | 一种沉放稳定的重力锚及其沉放方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3897 | 201610511904X | 一类用于制备抗菌药物中的化合物及其用途 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3898 | 2015105979287 | 一种VOCs增溶菌的开放式发酵培养方法和装置 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3899 | 2015110147721 | 一种气相光解-液相催化氧化净化挥发性有机物的方法及装 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |
| 3900 | 2016105084661 | 一种基于视频监控的客运站非出入口区域的客流统计方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 |

| | | | | | | |
|------|---------------|--------------------------------|----------|-------|------------|--------|
| 3901 | 2014107550816 | 一种透空消波组件结构 | 国内发明专利授权 | 1,400 | | |
| 3902 | 2016100927882 | 一种能在极端海况下防波并避险的浮式防波堤及其使用方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3903 | 2015107329419 | 一种有效的基于物理不可克隆函数的防伪方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3904 | 2016100106679 | 一种负载型桥联双苯氧基IVB金属催化剂及其制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3905 | 2017102240573 | 一种基于二维层状材料的器件及制备方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3906 | 2016100372018 | 局段预应力整体式可控降解排水板 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3907 | 2017104199785 | 一种新型排水固结系统及方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3908 | 2015103482053 | 一种抗菌肽的人工合成方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3909 | 2015110091251 | DNA改组后的细菌外膜蛋白ompAs-19及其作为免疫调节剂 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3910 | 2016101254502 | 一种基于导航路线的命名数据车载网络数据分发方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3911 | 2015105263027 | 一种鉴别数字音频AAC格式多次压缩的方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |
| 3912 | 2016101683160 | 一种基于生物电阻抗技术的心率测量方法及装置 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3913 | 2016102749184 | 一种基于并行计算的自适应环路滤波方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3914 | 2016101237812 | 一种基于Kinect的移动机器人避障方法 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3915 | 2016102058311 | 南方感潮河网区水流水质耦合模拟系统 | 国内发明专利授权 | 2,500 | | |
| 3916 | 2015109668959 | 防治IgA肾病的干预靶点及其检测方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | 中山大学附属第一医院 | 15,000 |
| 3917 | 2016108064477 | 亚谷氨酸类PET显像剂的放射合成方法 | 国内发明专利授权 | 5,000 | | |

| | | | | | | | |
|------|---------------|-------------------------------|----------|--------|------------|--------|--|
| 3918 | 2016103826737 | 一种聚合物、含有该聚合物的水凝胶及其应用 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | | |
| 3919 | 2015103631522 | 一种靶向泛素化降解Smad3的化合物 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | | | |
| 3920 | 2017103018532 | 一种基于明胶和氨基酸的复合膜及在膜上培养角膜缘干细胞的方法 | 国内发明专利授权 | 2, 500 | 中山大学中山眼科中心 | 2, 500 | |