榕城区2020年获得授权中国发明专利名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 专利申请号 | 发明名称 | 原申请日 | 专利权人名称 | 身份类别 | 专利权人地址 | 代理机构名称 |
| 1 | 2017109472726 | 可自动调节式制鞋器 | 20171012 | 广东远大实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区仙桥紫泰路以北、莲花大道以西 |  |
| 2 | 2016100017393 | 一种防治颈椎腰病理疗包及其制备方法 | 20160105 | 揭阳市独角金枪草本植物股份有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区新河路以东东泮D区厝地3幢北梯201号 | 汕头市南粤专利商标事务所（特殊普通合伙） |
| 3 | 2019103483035 | 一种抗菌保鲜膜的生产方法 | 20190428 | 广东顺成塑胶科技有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区仙桥紫泰中路 | 北京成实知识产权代理有限公司 |
| 4 | 2016108878901 | 一种铁皮石斛、三七、红景天口服液及其制备方法 | 20161011 | 广东罗特制药有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城榕华大道东侧“安路下”地段（紫东工业园） | 北京信慧永光知识产权代理有限责任公司 |
| 5 | 2019104959477 | 一种中性镀锡添加剂 | 20190610 | 广东比格莱科技有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区榕东西洋林工业区 | 上海微策知识产权代理事务所（普通合伙） |
| 6 | 2017102708795 | 一种丝网印刷钼掺杂氧化钨纳米结构电致变色薄膜的制备方法 | 20170424 | 揭阳市宏光镀膜玻璃有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市揭阳市榕城区仙桥宏光工业园 | 中山市捷凯专利商标代理事务所（特殊普通合伙） |
| 7 | 2019102739275 | 一种电化学污水处理系统 | 20190408 | 揭阳市源生态环保工程有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区东升环境监测化验楼六楼603(市环保局内) |  |
| 8 | 2018109301835 | 一种稳定性强的塑料鞋注塑机 | 20180815 | 揭阳市新华龙机械设备有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区新林经联社横河片 | 北京成实知识产权代理有限公司 |
| 9 | 2018115703559 | 一种智能化高低压配电柜 | 20181221 | 广东东捷实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市东山区龙石村(铁路北面) | 合肥顺超知识产权代理事务所（特殊普通合伙） |
| 10 | 2019100764709 | 一种户外电线杆安装设备 | 20170410 | 广东省揭阳电力实业发展有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区天福东路电力调度大楼第一层 |  |
| 11 | 201910466054X | 一种具有内壳降温功能的静音电机 | 20190531 | 揭阳市永宝机电科技有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区榕东彭林工业区 | 北京众合诚成知识产权代理有限公司 |
| 12 | 2018108904801 | 一种紫外光固化真空镀膜结晶漆及其制备方法 | 20180807 | 广东深展实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区梅云镇镇中路 | 广州圣理华知识产权代理有限公司 |
| 13 | 2019102405170 | 一种汽车散热器用圆角六棱台末端结构扁管设计方法 | 20190328 | 揭阳市美度实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区梅云吉荣路长善大道 | 北京天奇智新知识产权代理有限公司 |
| 14 | 2018101994205 | 工程塑料 | 20180312 | 广东威武实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区梅云夏桥工业区 | 北京绘聚高科知识产权代理事务所（普通合伙） |
| 15 | 2018115703648 | 一种户外紧凑型智能变电站 | 20181221 | 广东东捷实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市东山区龙石村(铁路北面) | 合肥顺超知识产权代理事务所（特殊普通合伙） |
| 16 | 2018101448441 | 一种减反射镀膜玻璃制备方法 | 20180212 | 揭阳市宏光镀膜玻璃有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区仙桥宏光工业园 | 中山市捷凯专利商标代理事务所（特殊普通合伙） |
| 17 | 2018108095296 | 埋地电缆位置预警装置 | 20160613 | 广东省揭阳电力实业发展有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区天福东路电力调度大楼第一层 |  |
| 18 | 2019109515487 | 一种电力设备用降温装置的吸热结构 | 20191008 | 广东省揭阳电力实业发展有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区天福东路电力调度大楼第一层 |  |
| 19 | 2019107774256 | 一种冷轧带钢切割装置 | 20190822 | 广东宝盛兴实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区仙桥桂南工业区 | 北京盛凡智荣知识产权代理有限公司 |
| 20 | 2017108313493 | 一种农膜处理装置及利用其回收农膜制备的可降解薄膜 | 20170915 | 至远环保科技股份有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区梅一街以西、吉荣路以北地段 | 汕头市南粤专利商标事务所（特殊普通合伙） |
| 21 | 2018107806248 | 电力电缆接头处渗水性试验装置 | 20160606 | 广东省揭阳电力实业发展有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区天福东路电力调度大楼第一层 |  |
| 22 | 2019101999951 | 一种具有除湿散热功能的电力柜 | 20190315 | 广东省揭阳电力实业发展有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区天福东路电力调度大楼第一层 |  |
| 23 | 2018110638252 | 一种电线杆防攀爬红外检测警报装置 | 20180912 | 广东省揭阳电力实业发展有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区天福东路电力调度大楼第一层 |  |
| 24 | 2017107063931 | 一种厂站终端上行通信故障现场排除的方法及装置 | 20170816 | 广东电网有限责任公司揭阳供电局 | 机关团体 | 广东省揭阳市榕城区东二路西侧地段（电力调度大楼） | 广州粤高专利商标代理有限公司 |
| 25 | 2019101371618 | 一种高速冷轧钢带开卷自动引线上料装置 | 20190225 | 广东宝盛兴实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市仙桥桂南工业区 |  |
| 26 | 2017104094196 | 环氧改性水性丙烯酸树脂及用其制备的水性真空镀膜底漆 | 20170602 | 广东深展实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市梅云镇镇中路 | 广州粤高专利商标代理有限公司 |
| 27 | 2018103346334 | 一种具备智能化控制建筑砖制造生产设备 | 20180414 | 揭阳市绿源和联环保有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市仙桥街东红村“十三亩”地段 | 北京挺立专利事务所（普通合伙） |