附件3

榕城区2017年至2018年获得授权中国发明专利名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **专利申请号** | **专利类型** | **专利名称** | **原申请日** | **专利权人名称** | **身份类别** | **地址** | **代理机构名称** |
| 1 | 2014104696093 | 发明 | 一种基于改进CSO算法的电力系统无功优化方法 | 2014/9/15 | 广东电网公司揭阳供电局 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区东二路西侧路段（电力调度大楼） | 广州知友专利商标代理有限公司 |
| 2 | 2016105027226 | 发明 | 一种邻苯二甲酸酐尾气回收工艺 | 2016/7/1 | 广东榕泰实业股份有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市新兴东二路1号 | 广州粤高专利商标代理有限公司 |
| 3 | 2015103211598 | 发明 | 建筑余泥处理工艺及系统 | 2015/6/11 | 绿源环保有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市东山建阳路以北仁义路以西联泰花园40-41号 | 广州凯东知识产权代理有限公司 |
| 4 | 2016102243613 | 发明 | 一种可静电喷涂的紫外光固化真空镀膜金属面漆 | 2016/4/11 | 广东深展实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区梅云街道梅云中路 | 广州粤高专利商标代理有限公司 |
| 5 | 2015106786953 | 发明 | 室内工厂化生产虎乳灵芝菇的方法 | 2015/10/20 | 揭阳市国康科技实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区江沁花园西侧商住楼1、2号铺面 | 揭阳市博佳专利代理事务所 |
| 6 | 2015101785723 | 发明 | 备自投装置母线PT三相断线快速检测方法和防误动方法 | 2015/4/16 | 广东电网有限责任公司揭阳供电局 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区东二路西侧路段（电力调度大楼） | 广州知友专利商标代理有限公司 |
| 7 | 2015104315715 | 发明 | PVC阻燃塑料 | 2015/7/21 | 广东新柏星实业发展有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区马牙北路新苏工业区 | 无代理机构 |
| 8 | 2016106403857 | 发明 | 一种氯丁橡胶发泡鞋底材料及其制备方法 | 2016/8/4 | 揭阳市美佳利鞋业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区仙桥崇文路东厝路段 | 北京众合诚成知识产权代理有限公司 |
| 9 | 2016102248585 | 发明 | 一种可静电喷涂的紫外光固化真空镀膜金属底漆 | 2016/4/11 | 广东深展实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区梅云街道梅云中路 | 广州粤高专利商标代理有限公司 |
| 10 | 2016100728624 | 发明 | 一种两分区的自动铝钎焊预热马弗炉 | 2016/2/2 | 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 |
| 11 | 2016100498285 | 发明 | 一种车用散热器流动整流器及该整流器的设计方法 | 2016/1/25 | 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 |
| 12 | 2015107308573 | 发明 | 电致变色智能窗及其封装方法 | 2015/10/30 | 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） |
| 13 | 2015104746434 | 发明 | 一种环保型无氰碱性镀锌用光亮剂及其制备方法 | 2015/8/6 | 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 | 广州粤高专利商标代理有限公司 |
| 14 | 2015101826140 | 发明 | 距离保护装置三相PT断线检测方法和防误动方法 | 2015/4/16 | 广东电网有限责任公司揭阳供电局 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区东二路西侧路段（电力调度大楼） | 广州知友专利商标代理有限公司 |
| 15 | 2016109482511 | 发明 | 复底夹层不锈钢工艺锅及其制作方法 | 2016/10/26 | 郑锦龙 | 个人 | 广东省揭阳市榕城区东山岐宁工业区揭阳市凤兴不锈钢制品有限公司 | 揭阳市博佳专利代理事务所 |
| 16 | 2016102919700 | 发明 | 微型电机自动装箱系统 | 2016/5/3 | 臧斌 | 个人 | 广东省揭阳市榕城区黄岐山大道金碧尚都2栋502 | 无代理机构 |
| 17 | 2015104740705 | 发明 | 一种环保型无氰碱性镀锌电镀液及镀锌工艺 | 2015/8/6 | 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 | 广州粤高专利商标代理有限公司 |
| 18 | 2017104793379 | 发明 | 一种手拉式脱水甩干机 | 2017/6/22 | 卢报新 | 个人 | 广东省揭阳市榕城区新兴新兴南居委新兴南路19座6分之7号 | 广州三环专利商标代理有限公司 |
| 19 | 2016105135998 | 发明 | 拉边机 | 2016/6/30 | 揭阳市骏业五金塑胶制品有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区梅云新乡村工业区A区 | 合肥顺超知识产权代理事务所（特殊普通合伙） |
| 20 | 2015102552186 | 发明 | 一种老香黄饮料及其制备方法 | 2015/5/19 | 广东老香黄药业科技有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城融华大道东侧“安路下”地段（紫东工业园） | 深圳市君胜知识产权代理事务所 |
| 21 | 2012105953620 | 发明 | 热核聚变弱控制技术及航天核动力发动机 | 2012/12/12 | 邱楚盛 | 个人 | 广东省揭阳市榕城区进贤大道金龙花园二期二十三栋中梯403号 | 无代理机构 |
| 22 | 2016108518639 | 发明 | 一种空气能喷雾干燥设备 | 2016/9/25 | 黄卫东 | 个人 | 广东省揭阳市榕城区新兴义和路南居委义和路南九巷十四座9/8号 | 揭阳市博佳专利代理事务所 |
| 23 | 2016105267037 | 发明 | 家具滑轨 | 2016/7/6 | 林旭文 | 个人 | 广东省揭阳市榕城区西马仙滘村向阳路西一巷7号 | 无代理机构 |
| 24 | 2016105267963 | 发明 | 滑轨防脱装置及其所应用的家具滑轨 | 2016/7/6 | 林旭文 | 个人 | 广东省揭阳市榕城区西马仙滘村向阳路西一巷7号 | 无代理机构 |
| 25 | 2016110805453 | 发明 | 一种钢材抛光装置 | 2016/11/30 | 揭阳市骏宝餐具有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区梅云桥头村梅畔洋片 | 无代理机构 |
| 26 | 2016103964455 | 发明 | 一种防雷击配电柜 | 2016/6/7 | 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） | 无代理机构 |
| 27 | 201610199430X | 发明 | 一种注射成型闪彩鞋材及其制作方法 | 2016/4/3 | 广东雅得实业有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区梅云紫云高新区（竹林村） | 揭阳市博佳专利代理事务所 |
| 28 | 2016105841820 | 发明 | 一种用于配电系统的故障保护系统 | 2016/7/22 | 广东电网有限责任公司揭阳供电局 | 企业 | 广东省揭阳市榕城区东二路西侧地段（电力调度大楼） | 北京集佳知识产权代理有限公司 |
| 29 | 2016103492577 | 发明 | 一种卸料机械手及电感绕线机 | 2016/5/24 | 揭阳市美得福电子有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市东山七号街以东二号路以北 | 汕头市南粤专利商标事务所（特殊普通合伙） |
| 30 | 2016103492562 | 发明 | 一种电感清洗装置及焊锡清洗一体机 | 2016/5/24 | 揭阳市美得福电子有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市东山七号街以东二号路以北 | 汕头市南粤专利商标事务所（特殊普通合伙） |
| 31 | 201510791486X | 发明 | 一种塑料切粒机 | 2015/11/17 | 李创生 | 个人 | 广东省揭阳市榕城区东三路星河城3栋2梯1303 | 广州三环专利商标代理有限公司 |
| 32 | 2016111052865 | 发明 | 一种氨基模塑料中性复合固化剂的制备方法 | 2016/12/5 | 广东榕泰实业股份有限公司 | 企业 | 广东省揭阳市新兴东二路1号 | 合肥顺超知识产权代理事务所（特殊普通合伙） |