附件2

企业专利导航项目形式审查结果

| **序号** | **单位名称** | **项目名称** | **形式审查结果** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 广东省科学院智能制造研究所 | 数字化制造技术专利导航项目 | 通过 |  |
| 2 | 广州市市政集团有限公司 | 知识产权信息利用项目 | 通过 |  |
| 3 | 生物岛实验室 | 电镜图像技术企业专利导航项目 | 通过 |  |
| 4 | 广州倬粤动力新能源有限公司 | 水平电池技术专利导航 | 通过 |  |
| 5 | 广州白云山陈李济药厂有限公司 | 企业专利导航项目 | 通过 |  |
| 6 | 广州白云山奇星药业有限公司 | 广州白云山奇星药业有限公司专利导航 | 通过 |  |
| 7 | 广州白云山明兴制药有限公司 | 清开灵系列产品专利导航项目 | 通过 |  |
| 8 | 日立电梯（中国）有限公司 | 既有住宅电梯加装升级技术专利导航 | 通过 |  |
| 9 | 广州酷狗计算机科技有限公司 | 基于智能分析的音效技术专利导航 | 通过 |  |
| 10 | 云宏信息科技股份有限公司 | 云宏信息科技股份有限公司专利导航项目 | 通过 |  |
| 11 | 广东省科学院资源利用与稀土开发研究所 | 稀土光功能材料/磁性材料技术领域专利导航 | 通过 |  |
| 12 | 广东省科学院生态环境与土壤研究所 | 土壤污染控制与修复技术专利导航项目 | 通过 |  |
| 13 | 广州极飞科技股份有限公司 | 智慧农业管理系统专利导航分析 | 通过 |  |
| 14 | 广东省科学院新材料研究所 | 高性能钢铁基复合材料专利导航 | 通过 |  |
| 15 | 广东省科学院化工研究所 | 有机稀土发光材料专利导航项目 | 通过 |  |
| 16 | 广东实联医疗器械有限公司 | 企业专利导航项目 | 通过 |  |
| 17 | 广州市白云化工实业有限公司 | 太阳能光伏用硅酮密封胶技术专利导航 | 通过 |  |
| 18 | 汇专科技集团股份有限公司 | 超声波刀柄和超声波主轴专利导航 | 通过 |  |
| 19 | 广州万孚生物技术股份有限公司 | 企业专利导航项目 | 通过 |  |
| 20 | 日立楼宇技术（广州）有限公司 | 毫米波技术专利分析 | 通过 |  |
| 21 | 广州白云山中一药业有限公司 | 滋肾育胎丸领域专利导航 | 通过 |  |
| 22 | 广州欧欧医疗科技有限责任公司 | 知识产权信息分析利用项目 | 通过 |  |
| 23 | 广州安必平医药科技股份有限公司 | HPV恒温检测产品专利导航项目 | 通过 |  |
| 24 | 广州百暨基因科技有限公司 | CAR-T细胞免疫治疗技术 | 通过 |  |
| 25 | 广州嘉德乐生化科技有限公司 | 单硬脂酸甘油酯技术专利导航 | 通过 |  |
| 26 | 广州赛哲生物科技股份有限公司 | 知识产权信息分析利用项目（企业专利导航项目） | 通过 |  |
| 27 | 广州威溶特医药科技有限公司 | 痘苗病毒企业专利导航项目 | 通过 |  |
| 28 | 广州迪森家居环境技术有限公司 | 智慧家居企业专利导航项目 | 通过 |  |
| 29 | 京信网络系统股份有限公司 | 5G/超5G天线技术专利导航 | 通过 |  |
| 30 | 广东丸美生物技术股份有限公司 | 裂褶多糖的技术开发及应用专利导航 | 通过 |  |
| 31 | 广州达意隆包装机械股份有限公司 | 无菌灌装设备制造及其工艺审计专利导航分析 | 通过 |  |
| 32 | 广州广日电气设备有限公司 | 企业专利导航项目 | 通过 |  |
| 33 | 广州中海达卫星导航技术股份有限公司 | 高精度组合导航定位技术 | 通过 |  |
| 34 | 广东海大集团股份有限公司 | 优质高效畜禽水产饲料的关键技术专利导航 | 通过 |  |
| 35 | 广州杰赛科技股份有限公司 | 智慧城市技术专利导航 | 通过 |  |
| 36 | 广州科语机器人有限公司 | 智能机器人路径规划技术企业专利导航 | 通过 |  |