2022年第二届江门市高价值专利培育布局大赛获奖名单公告

2022年第二届江门市高价值专利培育布局大赛已圆满结束并综合评选出大赛获奖项目。公示期间未收到异议，现将获奖名单予以公告。

附件：2022年第二届江门市高价值专利培育布局大赛获奖名单

江门市市场监督管理局

2022年11月10日

附件

2022年第二届江门市高价值专利培育布局大赛获奖名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 领域 | 参赛主体 | 所在  区县 | 项目类别 | 奖项 |
| 1 | 新能源锂电池智能制造系统 | 高端装备制造 | 广东南大机器人有限公司 | 江海区 | 发明初创型 | 金奖 |
| 2 | 高精度、高智能 柔性协作领航者 | 智能机器人 | 江门市国彬机器人有限公司 | 江海区 | 发明初创型 | 金奖 |
| 3 | 新一代高效环保多功能除磷剂 | 安全应急与环保 | 广东桑海环保有限公司 | 江海区 | 发明初创型 | 优秀奖 |
| 4 | 3D视觉中基于条纹投影的算法改进及其应用实现 | 精密仪器设备 | 五邑大学 | 市直 | 发明初创型 | 优秀奖 |
| 5 | 石墨烯改性高性能复合材料 | 前沿新材料 | 广东省亚克迪新材料科技有限公司 | 江海区 | 发明初创型 | 优秀奖 |
| 6 | 双足行走智能机器人 | 智能机器人 | 江门市华彬科技有限公司 | 蓬江区 | 发明初创型 | 优秀奖 |
| 7 | 新宝堂生物科技新会柑综合利用项目 | 生物医药与健康 | 广东新宝堂生物科技有限公司 | 新会区 | 发明初创型 | 优秀奖 |
| 8 | 智能酱油调配系统研究及应用 | 现代农业与食品 | 李锦记（新会）食品有限公司 | 新会区 | 发明成长型 | 金奖 |
| 9 | 商用车底盘轻量化高效行走机构 | 汽车产业 | 广东富华重工制造有限公司 | 台山市 | 发明成长型 | 金奖 |
| 10 | 立体卷铁心变压器线圈的绕制方法 | 新能源 | 海鸿电气有限公司 | 开平市 | 发明成长型 | 优秀奖 |
| 11 | CRH6型城际动车组 | 高端装备制造 | 中车广东轨道交通车辆有限公司 | 新会区 | 发明成长型 | 优秀奖 |
| 12 | 高性能产业用共聚尼龙 | 先进材料 | 广东新会美达锦纶股份有限公司 | 新会区 | 发明成长型 | 优秀奖 |
| 13 | 新能源汽车用高能量密度8系高镍三元正极材料研发及产业化 | 前沿新材料 | 江门市科恒实业股份有限公司 | 江海区 | 发明成长型 | 优秀奖 |
| 14 | 高性能拓扑结构羟基聚合物及高固体含量双组份聚氨酯涂料产业化技术开发 | 先进材料 | 嘉宝莉化工集团股份有限公司 | 蓬江区 | 发明成长型 | 优秀奖 |