附件1

第九届“创客广东”珠海市中小企业创新

创业大赛入围决赛及优胜奖名单

一、企业组

|  |
| --- |
| 企业组入围决赛名单 |
| 序号 | 项目名称 | 公司名称 |
| 1 | Sealos以应用为中心的智能云操作系统 | 珠海环界云计算有限公司 |
| 2 | 新型二氧化碳捕集与转化应用技术 | 珠海碳云氢科科技有限公司 |
| 3 | 大尺寸磷化铟和锑化镓晶圆产业化-迎接AI时代 | 珠海鼎泰芯源晶体有限公司 |
| 4 | 光碳智造、藻就非凡 | 德默特生物科技（珠海）有限公司 |
| 5 | 半导体多驱解离刻蚀设备的研发及产业化 | 珠海恒格微电子装备有限公司 |
| 6 | 创新型纳米抗体吸入制剂的研发与产业化 | 珠海瑞思普利医药科技有限公司 |
| 面向移动机器人的大功率无线快充系统 | 广东泰坦智能动力有限公司 |
| 企业组优胜奖 |
| 序号 | 项目名称 | 公司名称 |
| 1 | 基于AI 智能体与数擎驱动的数字化资源智造工场 | 珠海云上智城投资运营控股有限公司 |
| 2 | 全球最轻量化的便携式医用即拍即阅DR | 珠海艾珂斯科技有限公司 |
| 3 | 氮掺杂石墨烯吸附催化材料在绿色环保产业上的应用 | 大气（广东）科技发展有限公司 |

二、创业组

|  |
| --- |
| 创业组入围决赛名单 |
| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 |
| 1 | 云际芯光（珠海）微电子有限公司压电MEMS芯片及微系统项目 | 张娟 |
| 2 | 耐鼎护理机器人（多功能智慧护理服务系统） | 孙元凯 |
| 3 | 海洋数字孪生引擎DTO Engine | 刘健 |
| 4 | 基于先进材料融合的高性能存算一体集成芯片 | 张诗 |
| 5 | 基于空间智能类AI视频大模型技术的数智外科创新医疗器械 | 马玉丹 |
| 6 | 表达双特异性抗体BITE的溶瘤腺病毒药物 | 苑存忠 |
| 创业组优胜奖 |
| 序号 | 项目名称 | 项目负责人 |
| 1 | 跨境通：跨境政策比较分析问答智能助理 | 徐迎晓 |
| 2 | 肺动脉高压一线治疗药物改良晶型 | 刘可欣 |