第九届“创客广东”江门市中小企业创新创业大赛初赛排序表（企业组）

路演时间：2025年7月10日，上午09:30-12:00，下午13:30-17:30

路演地点：江门市江海区金瓯路233号高新创智城7栋2单元

2025年7月10日上午（09:30-12:00），B101会议室

新一代信息技术、新能源、半导体与集成电路

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 上场序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目单位 | 县（市、区） |
| 1 | 17592 | 一种挂装式车载音响 | 江门市奥威斯电子有限公司 | 蓬江区 |
| 2 | 17586 | 基于微结构防眩技术在LED灯具的应用及产业化 | 广东尔漫照明有限公司 | 江海区 |
| 3 | 17087 | 智能火灾自动报警系统 | 江门市艺光科技开发有限公司 | 江海区 |
| 4 | 16876 | 基于高柔性快设计快交付壳体数字工厂的研究与应用 | 广东永锢电子机械科技有限公司 | 鹤山市 |
| 5 | 16337 | RFIDBOX无人值守库房项目 | 江门市捷友信息技术有限责任公司 | 蓬江区 |
| 6 | 17832 | 量产高性能储能系统产业化 | 江门格林沃德科技有限公司 | 江海区 |
| 7 | 17682 | 智能高效相变热蓄能方舟技术攻关及产业化 | 广东建成机械设备有限公司 | 开平市 |
| 8 | 17308 | "一池一岛"水产养殖尾水处理技术 | 中集环保科技（广东）有限公司 | 新会区 |
| 9 | 17292 | 新型智能风扇用节能无轴电机关键技术及产业化 | 江门市路思拓电机电器有限公司 | 江海区 |
| 10 | 17264 | 锐磁能新能源动力总成系统产业化项目 | 江门锐磁能机电科技有限公司 | 恩平市 |
| 11 | 17133 | 面向虚拟电厂的光储充场站全智能调度充电方案 | 广东丁旺科技有限公司 | 新会区 |
| 12 | 17378 | 多场景AI智能语音控制芯片 | 江门市蓬江区中道电子有限公司 | 蓬江区 |
| 13 | 17077 | 防紫外线防触电PVC电源线的研发 | 江门市固德电线有限公司 | 蓬江区 |

2025年7月10日上午（09:30-12:00），B103会议室，智能制造

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 上场序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目单位 | 县（市、区） |
| 1 | 17843 | 极光胶囊咖啡机的研发 | 江门市西啡科技有限公司 | 江海区 |
| 2 | 17733 | 折叠式负压隔离担架 | 克力同康（广东）生物防护装备制造有限公司 | 江海区 |
| 3 | 17311 | 森林消防工业级混合动力无人机及应用与技术方案 | 广东智联航空科技有限公司 | 江海区 |
| 4 | 17310 | 智慧工厂助力高端胶体铅蓄电池 产业化项目 | 广东丰江实业有限公司 | 开平市 |
| 5 | 17279 | 智能对重调节安全电梯 | 广东格菱电梯有限公司 | 鹤山市 |
| 6 | 17063 | 高效节能叶轮式增氧机的研发及应用 | 江门市弘氧科技有限公司 | 江海区 |
| 7 | 16872 | 智显恒温自能淋浴系统 | 鹤山市斯帝罗兰卫浴洁具有限公司 | 鹤山市 |
| 8 | 16865 | 厨房防漏抑菌净水龙头 | 广东汉歌卫浴实业有限公司 | 鹤山市 |
| 9 | 16861 | 流水泵散热双光源的LED壁灯 | 广东隆琪照明科技有限公司 | 鹤山市 |
| 10 | 16854 | 高效吸音的压缩机壳体 | 江门美壳制冷设备有限公司 | 鹤山市 |
| 11 | 16850 | 可升降高度面盆龙头 | 广东弘匠温控卫浴有限公司 | 鹤山市 |
| 12 | 16842 | 可螺纹旋转式表圈的研发 | 祥兴泰五金制品（江门）有限公司 | 新会区 |
| 13 | 16545 | 智能起泡淋浴器 | 广东创沐卫浴科技有限公司 | 鹤山市 |
| 14 | 16388 | 骑行露营多功能箱 | 江门成威机车装备有限公司 | 蓬江区 |
| 15 | 15910 | 巴菲夜游灯光文旅装置 | 巴菲照明科技有限公司 | 江海区 |

2025年7月10日下午（13:30-17:30），B101会议室，

新材料+生物医药与健康

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 上场序号 | 项目编号 | 项目名称 | 项目单位 | 县（市、区） |
| 1 | 17731 | 纳米超精密CMP抛光材料 | 广东骏达精密科技有限公司 | 台山市 |
| 2 | 17483 | 巨隆铝业新能源高性能铝合金板带研发及产业化项目 | 鹤山市巨隆铝业有限公司 | 鹤山市 |
| 3 | 17322 | 改性橡胶高性能增韧剂 | 江门市瑞祥复合材料研究院有限公司 | 蓬江区 |
| 4 | 17291 | 缠绕膜静电消除工艺的研发 | 江门市致新包装材料有限公司 | 新会区 |
| 5 | 17290 | 透气除味可水洗海绵 | 鹤山市吉新海绵有限公司 | 鹤山市 |
| 6 | 17280 | 高档抽屉垫硬质无纺布的研发 | 江门美力赛无纺布制品有限公司 | 新会区 |
| 7 | 17275 | 金属环保除尘减震抛光装置的研发 | 广东力锋五金制品有限公司 | 新会区 |
| 8 | 17126 | 基于无线调频发射技术智能麦克风的研发 | 恩平市恩宝电子有限公司 | 恩平市 |
| 9 | 17100 | 电容环氧灌封材料的定制和产业化 | 鹤山市欧克特电子科技有限公司 | 鹤山市 |
| 10 | 17092 | 醇醚溶剂复配水性丙烯酸酯玻璃油墨连接料 | 广东科鼎功能材料有限公司 | 鹤山市 |
| 11 | 16768 | 江门和创——新一代硅负极材料产业化项目 | 江门市和创新能源材料有限公司 | 江海区 |
| 12 | 17749 | 黑金卷猪脚姜 | 广东益膳食品有限公司 | 江海区 |
| 13 | 17564 | 碎石清石一体化内窥镜的研究与应用 | 江门市硕通医疗器械科技有限公司 | 蓬江区 |
| 14 | 17339 | 柑果肉变废为宝-一系列产业链 | 广东柑美白生物科技有限公司 | 蓬江区 |
| 15 | 17325 | 复合季铵盐杀菌消毒剂 | 广东桑海环保有限公司 | 江海区 |
| 16 | 16536 | 新会陈皮酵素 | 广东新宝堂生物科技有限公司 | 新会区 |
| 17 | 16397 | 深度关怀大健康产业区块链数智健康管理AI服务平台 | 他她蜜(江门)健康科技有限公司 | 江海区 |
| 18 | 15951 | 肿瘤创新中药全产业链平台的构建与应用 | 广东宸玉生物科技有限公司 | 江海区 |

第九届“创客广东”江门市中小企业创新创业大赛初赛排序表（创业组）

路演时间：2025年7月10日，下午13:30-17:30

路演地点：江门市江海区金瓯路233号高新创智城7栋2单元

2025年7月10日下午（13:30-17:30），B103会议室

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 上场序号 | 项目编号 | 项目名称 | 参赛团队或企业 |
| 1 | 17395 | 车内生命环境监测装置 | 匠星动力 |
| 2 | 17702 | 背宝客--失能人员仿人背抱式康护的引领者 | 背宝客智慧康护 |
| 3 | 17653 | 优赢AI糖伴计划 | 优赢UNO组 |
| 4 | 17028 | 中医药之光点亮水产养殖之路( Anti V-弧菌必清防治对虾弧菌病)  | 广东一源生物科技有限公司 |
| 5 | 15965 | 人工智能设计的RNA癌症药物--肝肠癌及多器官并发罕见癌症药物 | 广东省千爱生物技术有限公司 |
| 6 | 15957 | 智悦健康血压管理设备 | 智悦健康血压管理设备 |
| 7 | 17361 | 粤顺铝业高强度轻量化铝合金材料研发及低空产业配套项目 | 鹤山粤顺铝业有限公司 |
| 8 | 17287 | 静电纺纳米纤维技术应用与产业化 | 广东厚海锐膜新材料科技有限公司 |
| 9 | 17680 | 高安全性新型液冷储能项目 | 江门极晟能源有限公司 |
| 10 | 17802 | 壹鹿安护——OMO智慧护理生态领跑者 | 江门市顺康企业管理有限公司 |
| 11 | 17750 | 高校科技资源开放共享项目 | 五邑大学大型仪器共享中心团队 |
| 12 | 17392 | 欣赐智慧养老项目 | 欣赐养老 |
| 13 | 17316 | 小蜗牛成长AI伴侣 | 江门市小蜗牛校外托管服务有限公司 |
| 14 | 17255 | “研重厚果”研发费用管理系统 | 研重厚果 |
| 15 | 15930 | AIGC数字化口腔解决方案 | AIGC数字化口腔解决方案 |
| 16 | 17759 | 智云科技—多参数一体化水质在线监测仪 | 智检净界 |