

第八届“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：2024年8月9日，上午09:00~12:00，下午13:30~17:30

路演地点：江门市江海区江海区金瓯路233号高新创智城7栋2单元

2024年8月9日上午（09:00~12:00），B103会议室

上场序号	项目编号	项目名称	项目单位	所属区	路演时间
1	14686	一种回转体外表面加工机	江门市信贝利机械有限公司	江海区	09:00-10:00
2	14571	全民健康数智管理系统定制式服务平台（TTM●JKPaaS系统）	他她蜜（江门）健康科技有限公司	江海区	
3	14488	多模态影像变化检测技术的产业化应用	未来航空科技（江门）有限公司	江海区	
4	14440	高效节能增氧机的研发及应用	江门市弘氧科技有限公司	江海区	
5	14433	永磁变频技术在水产领域的应用	江门市埃尔特机械设备有限公司	江海区	
6	14338	电镀级PP材料的研发与产业化	江门市德众泰工程塑胶科技有限公司	江海区	10:00-11:00
7	14257	骑行车载智能仪表	广东宙斯科技有限公司	江海区	
8	14253	木衣架自动组装机	江门市维凯智能装备有限公司	江海区	
9	14165	国产智能化抛磨设备研发及应用	江门市亚泰智能抛磨科技有限公司	江海区	
10	14132	AI视觉检测技术暨AI视觉分选设备在食品加工行业的产业化	江门市鹰视光电科技有限公司	江海区	
11	13902	高特异性与高亲和力的靶向抗瘤T细胞注射液的药效药理及规模化生产工艺关键技术	广东伽楠沉香生物科技有限公司	江海区	11:00-12:00
12	13700	抗菌保鲜膜关键技术及在预制菜的产业化应用	广东中纳应用技术研究有限公司	江海区	
13	13450	高纯度制氧装置的研发及应用	广东省迅怡净化科技有限公司	江海区	
14	13442	新型高效高压回转式制冷压缩机	江门市仙陆科技有限公司	江海区	
15	13335	柑果肉变废为宝	广东柑美白生物科技有限公司	江海区	

2024年8月9日上午（09:00~12:00），B101会议室

1	12862	生物酶技术和AI技术在小青柑创新发展中的应用与产业化	广东利普惠生物科技有限公司	江海区	09:00-10:00
2	12195	一种提花机的研发及产业化	江门市泰林精密机械有限公司	江海区	
3	12135	基于氮化铝的高性能陶瓷基芯片封装基板关键技术的研究	江门市浩远电子科技有限公司	江海区	
4	11715	华南地区船舶配套制造产业项目	江门市德泓装备技术有限公司	江海区	
5	11700	晶圆检测板在集成电路领域、电池大电流化成板研发及产业化	江门全合精密电子有限公司	江海区	
6	14779	超高性能磷化铝单晶材料的国产替代	江门市芯乙晶体科技有限公司	蓬江区	10:00-11:00
7	14412	新一代车联网融合终端的研究与应用	广东顺畅科技有限公司	蓬江区	
8	14371	5G+8K 超高清显示 Mini LED 高亮 CSP 背光模组	江门中创星显示技术有限公司	蓬江区	
9	14278	酒店业AI服务平台	广东友人红智慧科技有限公司	蓬江区	
10	14143	江门科普传媒集团AI科普嘉年华	江门科普传媒集团有限公司	蓬江区	
11	14122	用于水下的环氧树脂新材料	广东千色花新材料有限公司	蓬江区	11:00-12:00
12	13501	生物基聚氨酯包膜控释肥研制项目	广东维生联塑科技股份有限公司	蓬江区	
13	13344	一种无垃圾住宅建筑设计方法	广东炜岷建筑设计有限公司	蓬江区	
14	13322	可100%回收的聚乙烯复合膜	江门市华龙膜材股份有限公司	蓬江区	
15	13295	石墨烯改性强结构复合材料	广东省亚克迪新材料科技有限公司	蓬江区	

2024年8月9日下午（13:30~18:00），B103会议室

上场序号	项目编号	项目名称	项目单位	所属区	路演时间
1	11991	基于伺服电机的造纸机传动智能控制系统研究	欧佩德伺服电机节能系统有限公司	蓬江区	13:30-14:30
2	11718	新能源储能研发和产业化	理商科技（江门）有限公司	蓬江区	
3	11682	智能化分体式精准控风污泥低温干化系统装备	江门绿润环保科技有限公司	蓬江区	
4	11592	环境友好型电气设备健康状态融合感知系统	江门市华彬科技有限公司	蓬江区	
5	11291	e醇堂陈皮酵素合疗法治治疗慢性病	江门市多吉泰生物科技有限公司	蓬江区	
6	14806	新一代防粘厨具凹凸花纹成型关键技术与产业化	江门市依山金属制品有限公司	新会区	14:30-15:30
7	14776	广东简彩纸业科技有限公司 新型无底纸热敏不干胶标签	广东简彩纸业科技有限公司	新会区	
8	14648	复合乳酸菌联合发酵培养--环保型生物添加剂	江门市澳保生物科技有限公司	新会区	
9	14574	智能涂装整体装备解决方案	江门市博涂环保机电科技有限公司	新会区	
10	14485	江门市精密电化学金属加工项目	电科精密技术（江门）有限公司	新会区	15:30-16:30
11	14855	高折光率光固化功能材料产业化应用	江门市久冠松高分子材料有限公司	鹤山市	
12	14444	垃圾塑料循环再生利用整体解决方案	广东致顺化工环保设备有限公司	鹤山市	
13	14129	智能高效永磁潜水泵研制及应用	广东河海泵业机械有限公司	鹤山市	
14	12197	双碳战略下耐高低温铅酸蓄电池双循环生产工艺	广东丰江实业有限公司	鹤山市	
15	11647	新型功能防水涂料的应用与产业化	广东吉美帮新材料有限公司	鹤山市	16:30-17:30
16	11266	氟类功能材料的技术精研与创新驱动	江门市华熊新材料有限公司	鹤山市	
17	14718	鑫德创防锈降温金属水性漆	台山市鑫德创水性环保新材料有限公司	台山市	
18	13718	洗涤工艺节能节水技术在洗涤行业中的应用	广东天美洗涤有限公司	开平市	
19	12609	初心自勉——百千万工程背景下大湾区乡村咨询规划市场的建设者	江门自勉咨询策划有限公司	开平市	
20	12458	一种新型下水器	开平碧海卫浴有限公司	开平市	

2024年8月9日下午（13:30~17:30），B101会议室

上场序号	项目编号	项目名称	项目单位	所属区	路演时间
1	14391	咖啡智能拼豆机	博仕智能装备（江门）有限公司	新会区	13:30-15:00
2	14184	宿主防御多肽的研发与应用	江门佩特投生物科技有限公司	新会区	
3	13673	新一代互联网礼物	江门市新会区凤展飞食品有限公司	新会区	
4	13391	大赫兹技术在食品、药品、大健康领域的产业化应用	道地陈皮大赫兹检测（江门）有限公司	新会区	
5	13309	图固钠芯-新型低成本高安全钠电池准固态电解质技术	江门碳询科技发展有限公司	新会区	
6	11613	高速高精加工中心的研发与产业化	广东佩斯智能装备有限公司	新会区	15:30-16:30
7	11286	城市级产业招商地图系统	江门市臻誉信息科技有限公司	新会区	
8	11938	一体成型电感应超微细扁型电磁线研发关键技术及产业化	广东松田科技股份有限公司	台山市	
9	13504	量产型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	
10	13315	电动节能安全高速水上飞船	水上飞舟（江门）科技有限公司设计	江海区	
11	12865	高耐温耐磨密封件的研究及应用	广东鑫辉科技股份有限公司	江海区	16:30-17:30
12	12008	智能数控加工中心高速高精度技术及产业化	江门市台森精智造科技有限公司	江海区	
13	11912	银特银高端直线导轨生产装备项目	江门银特银数控机床有限公司	江海区	
14	11731	超高能效低压差制冷机	宜珈科技（江门市）有限责任公司	江海区	
15	11248	大数据健康分析智能尿检马桶	广东省帝康科技有限公司	江海区	
16	14399	新能源车车载音响系统在户外露营领域的应用及产业化	恩平市奥达电子科技有限公司	恩平市	
17	12134	五面同步数控加工中心机	广东科一智能装备有限公司	恩平市	

第八届“创客广东”江门市中小企业创新创业大赛初赛排序表（创客组）

路演时间：2024年8月9日，上午8:30-12:00，下午13:30-17:30

路演地点：江门市江海区江海区金瓯路233号高新创智城7栋2单元B101会议室

上场序号	项目编号	项目名称	参赛代表	路演场地	
1	11458	低空域飞行器风挡玻璃损伤实时监测装置的研发应用	罗靖、李骏	9:00-12:00	
2	11599	果园先锋—高植株鲜果采摘领航者	刘嘉慧		
3	11532	珠八鏢-珠宝玉石精雕加工智能机器人	伍丽榕		
4	11595	“轻工壹号”—新能源卡丁车	曹炜鑫		
5	14540	智净未来—创新空间净化方案	赵珊		
6	11556	我养它宠物智能家居	吴思年		
7	11653	叶菜侠——中国叶菜智能收割引领者	李倩茹		
8	12128	针对大面积材料高效排查的超声波机器人	黄永森		
9	11672	艾智康—偏瘫上肢功能评估工具箱	洪晓瑜、李茜		
10	11910	智颜科肌——领航级柔性医疗敷料面膜制造者	邓丹丹		
11	12116	基于5G巡检与养殖诊断一体化的综合渔业系统	范嘉铭		
12	12154	工业级5G CPE技术服务商	李宏标		
13	11610	气敏智控新型危险气体监测控制器	黄豪威		
14	11670	垃圾分类小助手-智能识别垃圾桶	袁国裕		
15	11728	全球首创削平机的研发与产业化	陈先生		
16	11729	陈皮兄妹—非遗陈皮IP缔造者	欧阳婷		
17	13760	大数据安全应急新智能刹车机器人	杨丙振		15:00:00-15:30
18	12094	基于干冰清洁技术 的多模态机器人	王小东		
19	12118	智输温控——跨场景迁移的HVAC空调控制系统	张佳佳		
20	12123	智能锁附-基于PSO算法的智能规划精准锁螺丝机	陈浩林		
21	14890	富果汽车服务店	茹玉英		
22	12138	新一代阻燃保温超轻质材料	林荣达		