

## 2025年“松湖杯”创新创业大赛获奖项目名单

序号	参赛赛道	项目名称	团队/企业名称	获奖情况
1	新一代信息技术与智能网联汽车	AIGC赋能精准C端群体文化与情感共鸣导向型消费项目	锚定共鸣（上海）科技有限公司	特等奖、先锋奖
2	新一代信息技术与智能网联汽车	微检—基于高性能音频处理芯片技术的机电监测设备	澳門微檢科技（國際）有限公司	先锋奖、优秀青年创业奖
3	新一代信息技术与智能网联汽车	先达木作	先达木作	先锋奖、优秀港澳创业奖
4	新一代信息技术与智能网联汽车	数觉AI——打造无人智慧店群，自动化数据掘金	数能觉醒（深圳）科技有限公司	先锋奖
5	新一代信息技术与智能网联汽车	企业级一站式AI玩具智能体服务平台	广东松果数字科技有限公司	先锋奖
6	新一代信息技术与智能网联汽车	孵化安全的超级智能	北京智慧易科技有限公司	先锋奖
7	新一代信息技术与智能网联汽车	基于物联网的AI智慧建造系统	赵丝嘉团队	先锋奖
8	新一代信息技术与智能网联汽车	具身智能视觉导航大脑	夏夜星团队	先锋奖
9	新一代信息技术与智能网联汽车	天空地海一张图智能系统赋能低空数字经济	澳门万讯行	先锋奖
10	新一代信息技术与智能网联汽车	壁虎模块化多功能车-GUV	壁虎模块化多功能车-GUV	先锋奖
11	新一代信息技术与智能网联汽车	智能公元AI硬件零代码平台	深圳市机芯智能有限公司	先锋奖
12	新一代信息技术与智能网联汽车	红熊AI	上海算模算样科技有限公司	先锋奖
13	新一代信息技术与智能网联汽车	无人机保税区高效低成本运营项目	东莞市天际线无人机科技有限公司	先锋奖
14	新一代信息技术与智能网联汽车	精灵ABC K12语言学习解决方案	珠海重力网络科技有限公司	先锋奖
15	新材料与新能源	颠覆全球薄暖材料领域的中国创新技术SYCORE-TEX	北京中科海势科技有限公司	特等奖、先锋奖
16	新材料与新能源	环境友好型海洋防污自清洁涂	创曦催化科技（东莞市）有限公	先锋奖、优秀港澳创业奖
17	新材料与新能源	高效无卤磷硅阻燃剂的开发及产业化应用	东莞市恒启新材料科技有限公司	先锋奖、优秀青年创业奖
18	新材料与新能源	芯基科技大尺寸金刚石项目	北京大学东莞光电研究院金刚石材料研发团队	先锋奖
19	新材料与新能源	高端碳中和新材料环保可降解材料的开发及产业化	北京碳和新材未来科技有限公司	先锋奖
20	新材料与新能源	PC透明材料的创新运用	江苏恩高光学材料有限公司	先锋奖
21	新材料与新能源	宽带光纤与器件	追光科技	先锋奖
22	新材料与新能源	主动安全电池计量芯片项目	东莞极曜智能科技有限公司	先锋奖
23	新材料与新能源	单壁碳纳米管导电剂制备及电池应用	瑞泰新材	先锋奖
24	新材料与新能源	绿色智能船舶陆上联调系统	东莞松山湖绿色智能船舶检测有限公司	先锋奖
25	新材料与新能源	AI智能移动储充车	马强团队	先锋奖
26	新材料与新能源	超薄阻尼橡胶垫	奇点无限	先锋奖
27	新材料与新能源	硅90负极材料技术	东莞市宏锂有容科技有限公司	先锋奖
28	新材料与新能源	高效非晶电机系统	东莞市高熵动力科技有限公司	先锋奖
29	新材料与新能源	二代高温超导材料REBCO规模化制备型MOCVD设备	东莞市迈斯纳光电科技有限公司	先锋奖
30	新材料与新能源	“智形金属”——新型超弹性记忆合金赋能智能穿戴产业创	东莞市华金新材料有限公司	先锋奖
31	生物医药与健康	亿索科技吸入给药系统平台项	上海亿索科技有限责任公司	特等奖、先锋奖

32	生物医药与健康	心脉联衢—全球首款体内可视化小口径人工血管	天津心泰衢达生物科技有限公司	先锋奖、优秀青年创业奖
33	生物医药与健康	基于菠菜叶绿体生产蛋白的平	昆明三土生物科技有限公司	先锋奖、优秀港澳创业奖
34	生物医药与健康	中空纤维膜和微滤超滤膜技术研发产业化项目	苏州汉超医药科技有限公司	先锋奖
35	生物医药与健康	植入式眼部肌肉神经刺激器	超目科技（北京）有限公司	先锋奖
36	生物医药与健康	生物哨兵-RNA植物疫苗	生物哨兵团队	先锋奖
37	生物医药与健康	微源种芯	深圳迈斯诺生物农业科技有限公	先锋奖
38	生物医药与健康	联合噬菌体制剂研发与应用平	武汉一五九生命科学有限公司	先锋奖
39	生物医药与健康	AI自复制mRNA罕见病糖尿病疫苗	上海浦驾歆生物科技有限公司	先锋奖
40	生物医药与健康	安欣高端医疗器械研发及生产中心项目	广州安欣医疗科技有限公司	先锋奖
41	生物医药与健康	1类原创新药伊非尼酮的研究与开发	东阳光抗纤维化新药研发团队	先锋奖
42	生物医药与健康	创新NK细胞扩增平台赋能免疫治疗	华瑞竞生团队	先锋奖
43	生物医药与健康	通用型 CAR-NK细胞治疗药物的研发及产业化	广东海本起源细胞科技有限公司	先锋奖
44	生物医药与健康	仿生智能吸奶器	东莞爱妙可智能科技有限公司	先锋奖
45	生物医药与健康	基于人工智能认知风险评估与逆转训练交互设备与平台	深圳市脑励科技有限公司	先锋奖
46	机器人与智能装备制造	通用式模块化显微手术机器人	广州深度医疗器械科技有限公司	特等奖、先锋奖
47	机器人与智能装备制造	模控生命：“后土”多功能矿洞探测机器人系统	模控生命	先锋奖、优秀青年创业奖
48	机器人与智能装备制造	防溺水检测系统的可穿戴设备	香港蓝盾科技有限公司	优秀港澳创业奖
49	机器人与智能装备制造	介电仿生密封材料产业化	AI智慧密封圈	先锋奖
50	机器人与智能装备制造	AI+安全标准 提升制造业ESG	东莞市湾测技术有限公司	先锋奖
51	机器人与智能装备制造	Windsible 世上首款量产桌面风洞	饭太辣（深圳）科技有限公司	先锋奖
52	机器人与智能装备制造	全栈工业机器视觉解决方案供应商	普睿微技术（东莞）有限公司	先锋奖
53	机器人与智能装备制造	高精度量子通讯偏振镜的研发与应用	探科科技（中山）有限公司	先锋奖
54	机器人与智能装备制造	磁悬浮输送线和AI SOP	元途人工智能（杭州）有限公司	先锋奖
55	机器人与智能装备制造	基于AI多模态算法的重工业智能机器人工作站	帝尔博格（深圳）智能科技有限公司	先锋奖
56	机器人与智能装备制造	汽车安全气囊激光设备	光启未来队	先锋奖
57	机器人与智能装备制造	深部结构智能CT探伤系统	X光无损智探团队	先锋奖
58	机器人与智能装备制造	快制造创新平台	东莞市乐强技术创新有限公司	先锋奖
59	机器人与智能装备制造	圆头宝宝婴儿陪伴机器人	圆头宝宝（东莞市）科技有限公司	先锋奖
60	机器人与智能装备制造	网球教练机	东莞大猫智能科技有限公司	先锋奖
61	机器人与智能装备制造	智能精品咖啡器具	东莞松山湖不苦科技有限公司	先锋奖
62	机器人与智能装备制造	一种X翼垂直起降固定翼无人机	东莞矢量翼动科技有限公司	先锋奖
63	机器人与智能装备制造	面向国家重点领域的飞秒光纤传感技术及系统	东莞华工光域精密科技有限公司	先锋奖

64	机器人与智能装备制造	光学耦合设备	全景技术（东莞）有限公司	先锋奖
65	机器人与智能装备制造	镁合金半固态定量制浆机 镁合金半固态定量制浆机	广东固镁科技有限公司	先锋奖
66	机器人与智能装备制造	全自动洗水唛智能缝制装备项目	骏安智能科技有限公司	先锋奖
67	机器人与智能装备制造	智灵科技——高可靠性抗EMP智慧杆站运维系统	智灵时代（北京）科技有限公司	先锋奖
68	机器人与智能装备制造	港城智充	港城智慧充电有限公司	先锋奖
69	半导体与集成电	双子座项目	/	特等奖、先锋奖
70	半导体与集成电	复杂环境下智能气味侦测先锋	智鼻探界	先锋奖、优秀青年创业奖
71	半导体与集成电	Semtron	Semtron	优秀港澳创业奖
72	半导体与集成电	高性能金属微粉制备项目	龙征半导体团队	先锋奖
73	半导体与集成电	超表面光芯片产业化项目	超表面光芯片	先锋奖
74	半导体与集成电路	基于微环调制器的大容量光子互连芯片	莞芯半导体技术（东莞）有限公司	先锋奖