

2024年第十三届中国创新创业大赛全国赛推荐入围名单（深圳赛区）

序号	参赛行业领域	组别	企业/团队名称	参赛项目名称
1	新一代信息技术	初创组	深圳赛特智能科技有限公司	面向城市环卫复杂环境的多模态鲁棒感知机器人的研发和应用
2	新一代信息技术	初创组	伏羲半导体（深圳）有限公司	国产BMC芯片
3	新一代信息技术	初创组	深圳若愚科技有限公司	若愚九天-基于多模态大模型的机器人大脑
4	新一代信息技术	初创组	深圳高新兴瑞联科技有限公司	OBD车载智能诊断终端
5	新一代信息技术	初创组	深圳芯途智感科技有限公司	感算一体视觉传感器芯片的研发及产业化
6	新一代信息技术	初创组	深圳元始智能有限公司	RWKV，新一代大模型架构
7	新一代信息技术	初创组	深圳市迈特芯科技有限公司	智能机械臂
8	新一代信息技术	初创组	智平方（深圳）科技有限公司	通用智能机器人Alpha Bot
9	新一代信息技术	初创组	枢途科技（深圳）有限公司	具身智能机器人中央大模型控制系统
10	新一代信息技术	初创组	深圳市慧脑智芯科技有限公司	基于脉冲神经网络（SNN）的全栈式边缘智能平台
11	新一代信息技术	初创组	深圳市城市之光研究发展有限责任公司	基于L4无人驾驶技术的3D视觉智能环卫清扫车
12	新一代信息技术	初创组	深圳中脑云谷科技有限公司	基于脑电认知风险评估系统
13	新一代信息技术	初创组	水杉智算（深圳）技术有限公司	水杉·数智环境AI大模型专家系统
14	新一代信息技术	初创组	深圳夸夸青领科技有限公司	基于大模型的“DinTal数智员工”
15	新一代信息技术	成长组	深圳灵图创新科技有限公司	VisualGPT视觉语言大模型
16	新一代信息技术	成长组	深圳市爱宝惟生物科技有限公司	数据驱动的全闭环人工胰腺开发
17	新一代信息技术	成长组	深圳市科力锐科技有限公司	新一代国产分布式架构应用和数据灾备系统
18	新一代信息技术	成长组	深圳循光科技有限公司	智能应用创新光源开发及产业化
19	新一代信息技术	成长组	奥谱毫芯（深圳）科技有限公司	4D毫米波HD成像雷达系统芯片
20	新一代信息技术	成长组	跨维（深圳）智能数字科技有限公司	基于100%合成数据的具身智能引擎
21	新一代信息技术	成长组	深圳市华弘智谷科技有限公司	虹膜眼动技术在人机交互的创新应用
22	新一代信息技术	成长组	深圳般意科技有限公司	非侵入式脑机接口装置研发及产业化
23	新一代信息技术	成长组	深圳市每开创新科技有限公司	无线射频微能源取电技术解决方案
24	新一代信息技术	成长组	广东九纵智能科技有限公司	半导体封装自动光学检测关键技术研究 and 产业化
25	新一代信息技术	成长组	启朔（深圳）科技有限公司	创新阵列架构算力服务器及智能算力解决方案
26	新一代信息技术	成长组	深圳市库宝软件有限公司	HAIQ智慧仓储物流管理平台
27	新一代信息技术	成长组	安芯微半导体技术（深圳）股份有限公司	实时工业以太网EtherCat从站控制芯片
28	新一代信息技术	成长组	深圳飞渡微电子有限公司	MEMS传感器高端信号调理芯片
29	新一代信息技术	成长组	麦斯塔微电子（深圳）有限公司	麦斯塔全硅MEMS振荡器项目
30	新一代信息技术	成长组	矩阵起源（深圳）信息科技有限公司	链接算力、数据和AI-Native应用的智能操作系统MatrixOS
31	新一代信息技术	成长组	深圳咸兑科技有限公司	AI（人工智能）体感融合技术方案
32	新一代信息技术	成长组	深圳市摆渡微电子有限公司	超精密微孔：芯片封装核心工艺关键工具的开发和产业化
33	新一代信息技术	成长组	深圳芯迈微科技有限公司	射频信号链芯片
34	新一代信息技术	成长组	深圳艾斯克机器人科技有限公司	工业巡检操作四足机器人
35	新一代信息技术	成长组	深圳晟华电子有限公司	高性能直流无刷电机芯片
36	新一代信息技术	成长组	深圳万物安全科技有限公司	物联网空间测绘与全生命周期资产安全管控
37	新一代信息技术	成长组	深圳市湃泊科技有限公司	为解决芯片封装的三高问题（高热、高压、高频）提供性能卓越电子陶瓷产品
38	新一代信息技术	成长组	绘见科技（深圳）有限公司	大空间XR技术项目
39	新一代信息技术	成长组	深圳元象信息科技有限公司	AI赋能的端云协同3D内容生成与运营平台
40	新一代信息技术	成长组	深圳市西点精工技术有限公司	国产替代高速连接器
41	高端装备制造	初创组	普乐精密仪器（深圳）有限公司	纳米级定位误差测量关键技术与系列仪器装备
42	高端装备制造	初创组	深圳希禾增材技术有限公司	基于国产高功率绿光激光器的特殊金属材料增材制造
43	高端装备制造	初创组	深圳蓝动精密有限公司	热式质量流量控制器
44	高端装备制造	初创组	深圳市国仪兴科技有限公司	国仪兴——面向高端装备的精准温控领航者
45	高端装备制造	成长组	联士光电（深圳）有限公司	新一代硅基驱动芯片
46	高端装备制造	成长组	深圳市格灵精睿视觉有限公司	晶圆外观缺陷检测装备的产业化项目

47	高端装备制造	成长组	深圳市矩阵多元科技有限公司	面向半导体制造产业应用和先进科研的高端薄膜沉积装备
48	高端装备制造	成长组	深圳市吉奥地球科技有限公司	空地一体化电磁探测系统
49	高端装备制造	成长组	深圳市思立康技术有限公司	晶圆级芯片2.5D及3D封装微凸点制备关键技术与装备研发
50	高端装备制造	成长组	中科时代（深圳）计算机系统有限公司	中科时代（深圳）计算机系统有限公司
51	高端装备制造	成长组	深圳市金凯博自动化测试有限公司	电池管理系统在环仿真（BMS HIL）测试设备
52	高端装备制造	成长组	深圳市广能达半导体科技有限公司	半导体设备射频电源及自动匹配器的研发与产业化
53	高端装备制造	成长组	深圳市佳迈自动化股份有限公司	泛半导体行业水流量计（FMS）项目
54	高端装备制造	成长组	深圳市中科微星科技有限公司	基于鸿蒙星闪智能底座的卫星互联网装备
55	高端装备制造	成长组	深圳市博茨科技有限公司	高精度工业自动化母机
56	高端装备制造	成长组	深圳市玖治科技有限公司	全天候无感监测健康可穿戴设备——RingConn智能戒指
57	高端装备制造	成长组	深圳市大能创智半导体有限公司	高集成度全国产化负载电源模块
58	生物医药	初创组	纳科药业科技（深圳）有限公司	纳米药物递送技术-赋能纳米新药和CGT精准治疗
59	生物医药	初创组	科士华（深圳）生物技术有限公司	新一代抗实体肿瘤TCRT细胞药物开发
60	生物医药	初创组	深圳聚环科技有限公司	高性能可吸收缝合器械及再生材料
61	生物医药	初创组	华研（深圳）再生医学集团有限公司	间充质干细胞造血系列技术和产品研发及产业化
62	生物医药	初创组	深圳良合生物科技有限公司	生物合成创新饲用营养原料
63	生物医药	初创组	深圳医臻生物科技有限公司	医臻生物
64	生物医药	成长组	普灵生物医药（深圳）有限公司	新一代精准、灵活的药物递送平台
65	生物医药	成长组	湾影科技（深圳）有限公司	脑部专用PET CT成像技术
66	生物医药	成长组	中慧医学成像（深圳）有限公司	专注于脊柱健康与治疗的人工智能医疗技术平台
67	生物医药	成长组	深圳哈维生物医疗科技有限公司	家用呼吸氧疗设备
68	生物医药	成长组	深圳中科芯海智能科技有限公司	基于微流控技术的POCT设备研发商
69	生物医药	成长组	深圳惟德精准医疗科技有限公司	肾部穿刺手术导航定位系统
70	生物医药	成长组	深圳合成纪元科技有限公司	面向严苛工业环境应用的高效酶制剂
71	生物医药	成长组	深圳粒影生物科技有限公司	具有稳定三螺旋结构和生物学功能的重组XVII型人源化胶原蛋白
72	生物医药	成长组	深圳泽医细胞治疗集团有限公司	基于六道荧光定量PCR技术的早期肺癌筛查
73	生物医药	成长组	深圳欧科健生物医药科技有限公司	黄斑病变双抗大分子眼底创新药的研制
74	生物医药	成长组	深圳心囊科技有限公司	下一代心腔内超声成像系统
75	生物医药	成长组	深圳华腾生物医药科技有限公司	基因编辑大动物模型—生物医药临床前CRO新赛道
76	生物医药	成长组	深圳肽盛生物科技有限公司	创新多肽库构建和多肽创新药研发
77	生物医药	成长组	深圳市华药康明生物药业有限责任公司	新一代溶瘤痘病毒KM1的临床开发
78	生物医药	成长组	深圳拜尔洛克生物技术有限公司	Cryochip用于体外辅助生殖卵细胞胚胎玻璃化冷冻的自动化操作平台
79	生物医药	成长组	深圳柳叶刀机器人有限公司	骨科手术机器人产品及导航系统研发
80	节能环保	初创组	思创绿源（深圳）环保科技有限公司	全生物环保容积包装项目
81	节能环保	初创组	创宏智能（广东）有限公司	基于AI与3D打印的齿科数字化精准智能化应用
82	节能环保	成长组	茵塞普科技（深圳）有限公司	设施型昆虫蛋白生物转化系统：为世界提供可持续、可负担的昆虫蛋白
83	节能环保	成长组	深圳市领碳时代科技有限公司	二氧化碳资源化利用
84	节能环保	成长组	深圳海兰云数据中心科技有限公司	融合海上风电的绿色低碳型海底数据中心
85	节能环保	成长组	广东新泓环境科技有限公司	基于微波催化氧化的城市复合污染场地修复解决方案
86	节能环保	成长组	深圳市智薯环保科技有限公司	水环境智慧管控的核心“数字引擎”
87	节能环保	成长组	深圳市耐锐科技有限公司	悦己生活-小场景轻智能生态系统（英文名：MET 1.0 System）
88	新材料	初创组	深圳市皓程新材料科技有限公司	未来涂层：工业级槐叶萍仿生技术
89	新材料	初创组	深圳核安电子材料科技有限公司	CT显示材料的进口替代产业化
90	新材料	初创组	深圳扩维原子科技有限公司	原子团簇新材料基因组项目
91	新材料	初创组	深圳市科洛涂创科技有限公司	全球领先用于光伏板的高效光催化、抗反射、持久新型自洁纳米涂层
92	新材料	成长组	深圳市创冷科技有限公司	无电制冷技术
93	新材料	成长组	深圳热声智能科技有限公司	单向导热界面材料
94	新材料	成长组	纳微朗科技（深圳）有限公司	单芯多波长EPLD芯片及MicroLED RGB全彩集成产业化项目
95	新材料	成长组	深创超导（深圳）科技有限公司	高温超导双面YBCO薄膜带材创立者

96	新材料	成长组	深圳国昂高科新能源有限公司	石墨烯新材料项目
97	新材料	成长组	深圳市纳氟科技有限公司	高频高速覆铜板用高导热纳米复合陶瓷填料的研究与开发
98	新材料	成长组	深圳市雕拓科技有限公司	高精度纳米压印产业化项目
99	新材料	成长组	深圳前海大地矿物科技有限公司	硅基钾肥——钾肥增量提质新途径
100	新能源	初创组	深圳市双合智慧科技股份有限公司	智慧风电机组设备运行风险监测预警技术研究
101	新能源	初创组	深圳市捷佳芯创科技有限责任公司	一步法高性能高安全复合集流体制造方案
102	新能源	初创组	中环柯昂（深圳）科技有限公司	中环柯昂工业企业碳管理云平台
103	新能源	成长组	深圳市欣界能源科技有限公司	新一代高能量、高密度固态锂金属电池研发与产业化
104	新能源	成长组	深圳亿兰科电气有限公司	工商业模块化储能双向变流器项目
105	新能源	成长组	深圳易能电科技有限公司	易能电
106	新能源	成长组	深圳市易池新能科技有限公司	面向可再生能源存储的本征安全且低成本的液流电池
107	新能源	成长组	深圳稳石氢能科技有限公司	阴离子交换膜（AEM）电解水制氢技术
108	新能源	成长组	深圳伯瓚科技有限公司	新一代固态电池
109	新能源汽车	成长组	通盈智慧创新科技（深圳）有限公司	基于L5+无人驾驶高速高精度智慧驾驶交通模型IDM的汽车主被动安全碰撞测试环平台的研究与开发
110	新能源汽车	成长组	华瞬（深圳）智能装备有限公司	电磁脉冲先进制造技术及装备