

# 第六届龙华区创新创业大赛半决赛企业和团队名单

(排名不分先后)

序号	参赛组别	选手名称	项目名称
1	企业组	深圳市博盛新材料有限公司	一种抗电解液褶皱锂离子电池隔膜制备方法及其制得的隔膜
2	企业组	深圳鼎链数据安全科技有限公司	基于Web3.0的产业供应链数字服务平台
3	企业组	深圳市昂佳科技有限公司	高功率高安全特种电池
4	企业组	深圳市迪博企业风险管理技术有限公司	大数据智能风控解决方案
5	企业组	诺尔医疗(深圳)有限公司	基于SEEG技术面向癫痫深脑数据诊疗系统
6	企业组	深圳市蓝鹰立德科技有限公司	蓝税-薪社税一体化解决方案
7	企业组	深圳市铭科智控研发有限公司	嵌入式视觉控制系统研发与产业化
8	企业组	深圳光束信息技术有限公司	高带宽激光通信项目
9	企业组	深圳市斯蒙奇科技有限公司	折叠屏转轴机构
10	企业组	深圳市凯豪达氢能源有限公司	高效电解水制氢加氢关键技术研发及应用示范
11	企业组	深圳市锐铂自动化科技有限公司	IGBT/新能源汽车行业免焊插接工艺产业化
12	企业组	斯普锐(深圳)智能识别有限公司	基于AI算法的高性能芯片全方位解码智慧终端
13	企业组	深圳载誉生物科技有限公司	面向大分子药物递送的纳米电穿孔系统
14	企业组	深圳市领志光机电自动化系统有限公司	智慧咖啡售卖机
15	企业组	深圳市埃尔法光电科技有限公司	短距离光互连芯片集成方案
16	企业组	深圳市爵影科技有限公司	内合焦式大口径远摄镜头
17	企业组	深圳市洋明达科技有限公司	消费级免调平3D打印机
18	企业组	深圳安易控动力科技有限公司	第三代船舶动力电池系统研发及产业化
19	企业组	深圳市先康达生命科学有限公司	实体瘤CAR-T药物的开发

20	企业组	深圳市奇泓福科技有限公司	微片式元器件智能检测分选包装设备研发与产业化
21	企业组	深圳市比洋互联科技有限公司	面向DWDM和AWG应用的高精度毛细管关键技术研发和产业化
22	企业组	深圳市柏瑞凯电子科技股份有限公司	高分子型固态铝电解电容
23	企业组	深圳市奥图威尔科技有限公司	油气回收装置
24	企业组	深圳粤通新能源环保技术有限公司	氢能助燃低氮降碳燃烧（机）技术
25	企业组	中科纳通(深圳)光电新材料有限公司	中科纳通低温银浆、弹性导体、导电胶产品
26	企业组	深圳奥图美特技术有限公司	柔性材质贴覆技术的推广及 OLED 柔性屏智造应用
27	企业组	深圳精创视觉科技有限公司	基于机器视觉的DCB覆铜陶瓷基板缺陷自动光学检测设备研发
28	企业组	美丽乡村（深圳）智农科技有限公司	海洋生物酶促五碳糖转化技术在牧农循环产业中的应用
29	企业组	深圳市强瑞精密技术股份有限公司	负极极片补锂一体机
30	企业组	深圳市海微生物科技有限公司	新一代感染性疾病体外诊断技术的研发与应用
31	企业组	深圳市常丰激光刀模有限公司	激光循环冲压模具
32	企业组	深圳星云智联科技有限公司	DPU产品化一起项目
33	企业组	深圳秩益科技有限责任公司	新一代计算流体力学工业软件解决方案
34	企业组	深圳天烁生物科技有限公司	CTC循环肿瘤细胞
35	企业组	深圳市新与莎科技有限公司	基于Deep Learning的动作特征识别引擎产业化
36	企业组	深圳图灵语音技术有限公司	图灵AI智能营销平台
37	企业组	深圳大智数字科技有限公司	蘑菇投全链路营销云
38	企业组	深圳神盾卫民警用设备有限公司	医疗体检云服务平台，专注AI和数字经济
39	企业组	东声（苏州）智能科技有限公司深圳分公司	面向工业全场景的深度学习缺陷检测标准化算法平台及解决方案
40	企业组	深圳市瑞吉联通信科技有限公司	宽带服务

41	企业组	深圳市捷轩科技有限公司	多彩微晶锆石陶瓷材料的研究与应用
42	企业组	光芯薄膜（深圳）有限公司	应用于车载智能座舱显示技术的光学镀膜装备与工艺
43	企业组	优品优家（深圳）科技有限公司	液态金属复合材料及3D构件成型技术产业化
44	企业组	深圳市英博智能汽车科技有限公司	L2.99多功能智能驾驶域控制器
45	企业组	深圳市乐浩洋科技有限公司	基于AR/AI的元宇宙底层引擎平台软件
46	企业组	深圳市德隆衡通系统有限公司	基于PLC的动力电池BMS及动力电池平衡研究与实现
47	企业组	深圳市润泽机器人有限公司	塑胶件激光斜切设备
48	企业组	光之树（深圳）科技有限公司	隐私计算
49	企业组	港龙生物技术（深圳）有限公司	多肿瘤标志物检测试剂盒（蛋白芯片-化学发光法）
50	企业组	深圳市研一新材料有限责任公司	锂离子电池电极功能添加剂
51	企业组	深圳芯佰特微电子有限公司	射频前端芯片--用于新一代无线通讯领域（5G/Wi-Fi/AIoT）
52	企业组	国科赛赋（深圳）新药研发科技有限公司	CGT产品非临床评价体系研究及产业化
53	企业组	深圳沃新智创科技有限公司	GP2便携式智能充气泵
54	企业组	深圳市源声动力技术有限公司	基于“声纹比对”的反电信诈骗系统开发与应用
55	企业组	深圳市海曼科技股份有限公司	海曼NB-IoT烟雾探测器
56	企业组	介入科技发展（深圳）有限公司	智能微导管及系统产业化项目
57	企业组	深圳市玄羽科技有限公司	玄羽CNC 智能刀具系统-“小羽飞刀”
58	企业组	深圳市库沃科技有限公司	基于智能化的窗帘电机系统
59	企业组	深圳市暗流科技有限公司	中小功率燃料电池堆研发与产业化
60	企业组	珞石（深圳）智能科技有限公司	智能柔性协作机器人
61	企业组	深圳市伟辉自动化科技有限公司	CCD视觉定位辅助产品全自动点胶贴合

62	企业组	深圳市晟晟科技有限公司	智慧社区业主生活服务平台
63	企业组	深圳中科精工科技有限公司	VR/AR 非球面镜片表面轮廓检测仪
64	企业组	深圳市烨光璇电子科技有限公司	前光导光板
65	企业组	深圳市高工电子有限公司	320W-1200W大功率LED驱动电源技术的设计与研发
66	企业组	深圳市天龙世纪科技发展有限公司	5G智能监测预警、AI智能无感布控、全景记录的关键技术与装备
67	企业组	聚辉医疗科技（深圳）有限公司	血流导向密网支架的研发
68	企业组	深圳市灵映智能有限责任公司	基于数字光处理技术的短焦微型投影仪
69	企业组	柯柏文（深圳）科技有限公司	校园无人X车
70	企业组	深圳市宝通信息科技发展有限公司	高密度PC算力矩阵
71	企业组	深圳昱拓智能有限公司	配网电缆隧道机器人巡检与数字孪生运维平台
72	企业组	力标精密设备（深圳）有限公司	多功能推拉力测试机
73	企业组	深圳道童新能源有限公司	电池的核心材料及其产业化
74	企业组	深圳市鸿普森科技股份有限公司	鸿普森ITOM 运维管理平台
75	企业组	百变动力科技（深圳）有限公司	微型动力技术的小型便携式发电机
76	企业组	深圳市金牌新能源科技有限责任公司	高能量快充锂电池石墨负极材料
77	企业组	深圳市脉联电子有限公司	数智综合能源多场景（1+N）一体化应用服务平台
78	企业组	深圳市芝麻自动化科技有限公司	基于5G的IIoT工业物联平台
79	企业组	深圳市好及时科技有限公司	基于电子噪声的可靠性快速无损测试方法在新能源汽车电池检测方面的应用
80	企业组	深圳怪虫机器人有限公司	全自动智能光伏组件清洁机器人
81	企业组	深圳鱼亮科技有限公司	AI声学边缘智能芯片及解决方案
82	企业组	四化腾云科技(深圳)有限公司	精密机械加工工业互联网平台项目

83	企业组	明鑫（深圳）技术研究有限公司	应用于可穿戴健康监测的全印刷柔性传感器
84	企业组	深圳市芯视佳半导体科技有限公司	12英寸硅基OLED微显示器
85	企业组	持合科技（深圳）有限公司	安互保-
86	企业组	深圳市墨者安全科技有限公司	数字知产综合服务平台
87	企业组	深圳市赋感科技有限公司	基于智能多模传感器的储能电池安全监测预警及消防联动系统
88	企业组	深圳市屏汇天下电子商务有限公司	搜屏-液晶显示行业一站式采购平台
89	企业组	深圳康华君泰生物科技有限公司	基于基因检测的肿瘤药物精准匹配系统
90	企业组	深圳市科创航空技术有限公司	G20旋翼无人机
91	企业组	深圳赫兹生命科学技术有限公司	基于vlp病毒样颗粒的疫苗研发
92	企业组	捻果科技（深圳）有限公司	基于民航机场飞行区智能视频分析系统
93	企业组	深圳成电金盘健康数据技术有限公司	脊柱微创智能手术机器人实时导航系统
94	企业组	深圳市金力新能源科技有限公司	军工级超低温锂电池
95	企业组	深圳市锐深科技有限公司	BMS控制系统软件操作升级
96	企业组	深圳市中创电测技术有限公司	国网电力线宽带载波与无线双模项目
97	企业组	深圳市持恒医疗科技有限公司	基于柔性多模态感知智能安全套的早泄诊疗系统
98	企业组	仿翼（深圳）科技有限公司	智能仿生扑翼飞行器
99	企业组	壬辰生物医疗技术（深圳）有限公司	“1”管血+“1”管细胞，聚焦生育的全孕期保健平台
100	企业组	因子（深圳）艺术科技有限公司	INZ LAB — 全球数字艺术与未来科技创新平台
101	企业组	劭微机器人科技（深圳）有限公司	劭微机器人-智能物流解决方案提供商
102	企业组	深圳中鹏新电气技术有限公司	智能管道加压式网络机柜及服务器冷却系统
103	企业组	深圳市鼎海新材料技术有限公司	深海机器人

104	企业组	深圳市中为新能源科技有限公司	高频磁性材料及半导体元器件研究开发
105	企业组	深圳市承风网络信息技术有限公司	海嘀租船
106	企业组	深圳市鑫迪科技有限公司	一种针对变形不规则薄壁件的整形工艺立项报告
107	企业组	深圳市功夫机器人有限公司	数控机床和新一代高精度移动作业机器人的无人工厂自动化项目
108	企业组	深圳达人高科电子有限公司	智慧家庭储能管理系统
109	企业组	深圳市图灵科创产业发展有限公司	风光互补海水制氢
110	企业组	深圳市中锐源科技有限公司	零信任+网络安全架构
111	企业组	深圳市友贝康科技有限公司	IVD体外诊断加样针的研发及产业化
112	企业组	可可奇货（深圳）科技有限公司	派派奇货：基于大众分享的商品推广和交易平台
113	企业组	深圳市智臻云采科技有限公司	智臻云采智慧一体化数字供应链服务平台
114	企业组	安达生物药物开发有限公司	个性化肿瘤治疗性疫苗的研制
115	企业组	剑科云智（深圳）科技有限公司	智慧水务2.0管控平台
116	企业组	深圳乐融软件技术有限公司	电子校园码生态系统和SaaS云平台
117	企业组	深圳鲜食代智能厨电科技有限公司	烹饪机器人
118	企业组	深圳市一诺威科技有限公司	冷热一体驻车空调
119	企业组	深圳市流数科技有限公司	液体传感智能化与产业化应用
120	企业组	指尖云创（深圳）科技有限公司	METARIUM—基于元宇宙的数字创意宣传展示系统
121	企业组	深圳市原点未来科技有限公司	海马超记
122	企业组	深圳亘流科技有限公司	超高通量无损富集CTC液体活检
123	企业组	深圳爱米基因科技有限责任公司	基于微生态科技研发治疗湿疹的原创新药
124	企业组	深圳市质能达微电子科技有限公司	高端嵌入式新能源锂电池多串BMS芯片及系统设计

125	企业组	深圳中检联新药检测有限责任公司	基于微流控诱导类器官病理模型的细胞新药检测服务
126	企业组	深圳利民通科技发展有限公司	动力电池梯次利用的分布式储能项目
127	企业组	深圳市洋利昂科技有限责任公司	核微测应急通讯手表---智能可穿戴产品&智能手机微型核辐射检测模块
128	企业组	深圳博济数据科技有限公司	基于大规模可扩展医疗数据平台的 儿童健康管理系统
129	企业组	深圳市奥派科安防技术有限公司	免接触组合式按键
130	企业组	深圳市易能中科技术有限公司	免能耗车辆空调
131	企业组	深圳市嘉佳环保技术有限公司	有机溶剂精制再生
132	企业组	深圳市深智誉科技有限公司	基于LPD的脸部特征点AI识别
133	企业组	深圳天感智能有限公司	万里眼数字智慧食安营养系统
134	企业组	深圳市智屋科技有限公司	纳米光子空气净化器
135	企业组	深圳市领德创科技有限公司	国产替代化：国密算法加密极速存储器
136	企业组	深圳市声微科技有限公司	声微智测——开创声波智能诊断及故障预测新时代
137	企业组	深圳市龙象信息科技有限公司	自主芯片上链及图形隐形加密技术研究与应用
138	企业组	深圳赛承科技有限公司	基于光学图像的轮胎花纹深度测量系统
139	企业组	深圳布科思科技有限公司	喷雾消毒机器人
140	企业组	深圳市十二度科技有限公司	基于图像识别的分类垃圾处理系统
141	企业组	深圳惠智光电子有限公司	智能眼视力训练检测、训练终端产品开发及眼憩港湾眼睛保健项目
142	企业组	深圳市拓博瑞激光科技有限公司	立体自动视觉定位激光加工设备
143	企业组	深圳市大灰狼新文创科技有限公司	剧本+ 数字文创SAAS平台
144	企业组	深圳伯医科技有限公司	基于物联网和云计算的智慧产后康复服务平台
145	企业组	中农华牧（广东）物联数据有限公司	智慧农牧系统平台

146	企业组	深圳爱陪健康管理有限公司	爱陪共享陪护床
147	企业组	深圳市灵畅智能科技有限公司	物联黑板项目
148	企业组	深圳华天高科电子有限公司	3D镭射AI智能光幕系统
149	企业组	深圳市焱玄阁科技有限公司	超分辨率模拟风系统
150	企业组	深圳雷研技术有限公司	空间感知与多元传感器融合
151	企业组	深圳市厚德世家科技有限公司	基于万物物联生态圈的智慧云平台
152	企业组	深圳市坦成科技有限公司	坦成低代码平台
153	企业组	深圳市货车宝科技有限公司	货车宝货车导航
154	企业组	深圳市群智科技有限公司	S-OCA增强光能光学胶
1	团队组	创艺酯醇团队	开创新型聚酯材料用醇的新工艺
2	团队组	艾镁医疗——专注运动医学领域的可降解金属内固定器械开拓者	艾镁医疗——专注运动医学领域的可降解金属内固定器械开拓者
3	团队组	增强拉曼技术团队	基于表面增强拉曼光谱技术的公共安全快检技术研发与产业化
4	团队组	孚科仪器	基于逆数智能分析技术的材料检测工作站
5	团队组	新一代分子病理诊断技术-超纳	新一代分子病理诊断
6	团队组	复杂曲面的超精密加工团队	任意曲面的流体绿色抛光方法及其产业化
7	团队组	大黄牛，基于区块链StoBtoC的产业互联网废旧物资回收与利	大黄牛。基于区块链StoBtoC产业互联网废旧物资回收与利用
8	团队组	穿刺手术的微创机器人智能系	穿刺手术的微创机器人智能系
9	团队组	大数据预判评估系统—投资机器人.	大数据预判评估系统—投资机器人.
10	团队组	南京苗米	WiEyes无线智能感知系统
11	团队组	极限智能安全团	基于虚拟机器人的无人黑客.
12	团队组	智能厨房综合解决方案研发团队	炒烧一体智能烹饪机器人



13	团队组	紫曜生物	重组人胶原蛋白、去角质酶和新型递送系统
14	团队组	安尔暖智控温3.0	安尔暖智控温3.0
15	团队组	深创降维	AI动漫平台
16	团队组	链天地元宇宙IP产业园	链天地元宇宙IP产业园
17	团队组	凌感科技	人体体征雷达传感
18	团队组	蜗牛睡	蜗牛睡
19	团队组	北京师范大学多肽类药物人工智能创新创业团队	一种开发多肽类药物的新型人工智能算法
20	团队组	Alphanano	生物纳米粒子的研发与应用
21	团队组	温度科	温度名片
22	团队组	城市矿山	城市矿山开发废旧锂离子电池深度处理、回收再生有价资源
23	团队组	风电材料用光固化技术团队	玻璃纤维光固化环氧树脂超高速拉挤生产工艺 及其在风电叶片的应用
24	团队组	e选校-互联网国际学校匹配申请平台	e选校国际教育申请赋能平台
25	团队组	无障碍	无障碍
26	团队组	易深智能团队	工业数字化供应链解决方案
27	团队组	文物医生——科技赋能助力文物重生,青年担当传播华夏文明	文物医生——科技赋能助力文物重生,青年担当传播华夏文明
28	团队组	风牛货的——新能源货运共享平台团队	风牛货的——新能源货运共享平台团队
29	团队组	亚洲设施管理长城安防机器	长城安防机器
30	团队组	智帆创科海洋机器人	清洗机器人
31	团队组	光智通讯技术	光智通讯技术
32	团队组	天宇星研发团队	基于氮化镓技术的Ku波段300W高线性卫星通信固态功率放大器
33	团队组	眼球生物力学特性快速分	眼球生物力学特性快速分

34	团队组	氢能小子	氢能源应用研究
35	团队组	e创科技	e创科技-纤维纸基柔性传感材料的领航者
36	团队组	剑智电网研发团	DPMU配电网同步相量监测单元研发及应用.
37	团队组	小耀科技的	智能轮毂清洗机互联科技项
38	团队组	仙云机器人技术团队	智能农业机器人在现代农业中的研究与应用
39	团队组	国际领先的压电陶瓷声光新材料技术的产业化	国防军工级压电陶瓷声光新材料技术的产业化
40	团队组	手译团队	字译字说
41	团队组	土豆——海水淡化，新型太阳能界面蒸发的引领者	土豆——海水淡化，新型太阳能界面蒸发的引领者
42	团队组	志凌伟业金属网格导电薄膜应用研究团队	基于金属网格材料的5G透明薄膜天线的开发
43	团队组	火花跳动团队	婚恋市场拼多多
44	团队组	养生的机器人	养生的机器人
45	团队组	WeMeet智慧会展团队.	WeMeet智慧会展.
46	团队组	大原工作室.	异数OS-XnignX.
47	团队组	我饿啦团	我饿啦智能宠物选粮软件
48	团队组	三销团队	九畅三销系统---药店品类经营数智化SaaS系统平台
49	团队组	ONEMEE.	低速无人驾驶卡车.
50	团队组	保御智慧消防预警物联网	保御智慧消防预警物联网
51	团队组	百福阿牛网络	百福阿牛
52	团队组	秀食界showfancy团队	秀食界--让全球用户都能吃出健康!
53	团队组	深圳湾room的	深圳湾room和
54	团队组	广州源临医疗器械	创新医企合作模式-儿童包茎无创治疗牵开扩张器产业化项目

55	团队组	爱仕特	仕特
56	团队组	奥松电子科技	半导体湿敏电容传感器
57	团队组	AI辅助发掘发明技术	AI辅助科技创新
58	团队组	智慧社区运营管理中心	安瞳社区共建共治运营管理平台
59	团队组	折叠空间系统	折叠空间系统
60	团队组	N-/O-型糖组学分析技术开发与应用团队	基于尿液中N-/O-型糖组学分析-膀胱癌早筛早诊项目的产业化
61	团队组	蔚蓝无限新型功能器件研究	蔚蓝无限新型功能器件研究
62	团队组	“胃”来可期—医用多功能多足软体机器人	“胃”来可期—医用多功能多足软体机器人
63	团队组	BIMetaverse	BIM码-孪生核·全域产业元宇宙
64	团队组	海洋精灵技术	海洋精灵技术
65	团队组	血氧指静脉创新团队	血氧指静脉识别技术与应用——健康门锁
66	团队组	垃圾自动分类及其再生利用产业链	垃圾自动分类及其再生利用产业链
67	团队组	智鉴	节约制造成本的智能检测系统
68	团队组	新型塑料改	新型塑料改
69	团队组	黄金矿工	废旧锂离子电池深度处理
70	团队组	金瑞铭	基于智能传感器和AI视觉多算法融合的灾害预防整体解决方案
71	团队组	泽电新科系统	基于纳米改性技术和先进精炼工艺的变压器用天然酯绝缘油产业化系统
72	团队组	kikaGO.	寄生式音频边缘计算芯片与AI引擎开发
73	团队组	Zing视觉	AI化妆
74	团队组	海源清能	海源清能