

## 附件

### 第六届“创客中国”广东省创新创业大赛暨第五届“创客广东”大赛获奖名单

序号	项目名称	企业名称/创客项目负责人	行业领域	所属区域	名次	奖项
<b>企业组</b>						
1	新一代双特异性抗体项目	广州爱思迈生物医药科技有限公司	生物医药	广东省广州市	12强	一等奖
2	高性能体外诊断磁性微球的研发及产业化	广州光驭超材料有限公司	新材料	广东省广州市	12强	二等奖
3	嵌入式高维聚合语图处理器-声学滤波识别开拓者	广州科慧健远医疗科技有限公司	先进制造	广东省广州市	12强	二等奖
4	鲁邦通智慧电梯解决方案	广州鲁邦通物联网科技有限公司	工业互联网	广东省广州市	12强	三等奖
5	微型高光谱成像MEMS芯片研发及产业化	深圳市海谱纳米光学科技有限公司	新一代信息技术	广东省深圳市	12强	三等奖
6	高浓度渗透液全量化解决方案	广东台泉环保科技有限公司	绿色低碳	广东省东莞市	12强	三等奖 最佳人气奖
7	锂电隔膜涂覆用PVDF树脂技术研发及产业化	乳源东阳光氟树脂有限公司	新材料	广东省韶关市	50强	优胜奖
8	髌膝关节翻修用粉床电子束3D打印多孔钽修复垫块产业化	广州赛隆增材制造有限责任公司	新材料	广东省广州市	50强	优胜奖
9	塞安科技-节能智控领跑者	广州市塞安物联网科技有限公司	绿色低碳	广东省广州市	50强	优胜奖
10	高难度工业废水高效净化、资源化和零排放关键技术	沃克福德环境科技(深圳)有限责任公司	绿色低碳	广东省深圳市	50强	优胜奖
11	环保行业物联网及人工智能应用	小鯤智能技术(广州)有限公司	绿色低碳	广东省广州市	50强	优胜奖
12	空间多轴主动对焦设备的研发及产业化	珠海市硅酷科技有限公司	先进制造	广东省珠海市	50强	优胜奖
13	智能无人仓整体解决方案	深圳蓝胖子机器智能有限公司	先进制造	广东省深圳市	50强	优胜奖
14	做超短焦镜头行业的全球隐性冠军	深圳昇昶光学科技有限公司	先进制造	广东省深圳市	50强	优胜奖
15	普渡科技商用服务机器人	深圳市普渡科技有限公司	先进制造	广东省深圳市	50强	优胜奖
16	『无人药房』-人工智能精准自动化配药、派药及服药追踪系统	江门市云讯电子设备有限公司	先进制造	广东省江门市	50强	优胜奖

17	油气井下光纤实时测控技术及其产业化	广东迅维科技发展有限公司	先进制造	广东省佛山市	50强	优胜奖
18	高密度存储与多机器人调度智能系统解决方案	广东顺力智能物流装备股份有限公司	工业互联网	广东省东莞市	50强	优胜奖
19	氮化镓功率器件	广东致能科技有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	50强	优胜奖
20	4/5G移动通信核心网项目	广州爱浦路网络技术有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	50强	优胜奖
21	新一代龙伯透镜技术的研究	佛山市粤海信通讯有限公司	新一代信息技术	广东省佛山市	50强	优胜奖
22	5G数据终端行业智能解决方案赋能新基建	广州通则康威智能科技有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	50强	优胜奖
23	芯片化微波毫米波相控阵系统	广州中雷电科科技有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	50强	优胜奖
24	M2M卫星物联网产品及产业化	广州磐钴智能科技有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	50强	优胜奖
25	结核病防治整体解决方案	广东体必康生物科技有限公司	生物医药	广东省佛山市	50强	优胜奖
26	超高速细胞成像智能分析	天津凌视科技有限公司	生物医药	天津市	50强	优胜奖
27	自激活通用型CAR-T/NK/MΦ细胞药物用于恶性肿瘤治疗	钦元再生医学（珠海）有限公司	生物医药	广东省珠海市	50强	优胜奖
28	便携隐蔽式数字降噪助听器	惠州市锦好医疗科技股份有限公司	生物医药	广东省惠州市	50强	优胜奖
29	一种X8R高温片式多层陶瓷电容器的研发	广东风华邦科电子有限公司	新材料	广东省肇庆市	100强	优胜奖
30	充电桩用无卤高CTI环氧树脂的国产化研究与应用	广东同宇新材料有限公司	新材料	广东省肇庆市	100强	优胜奖
31	氧化法制作醇醚羧酸（盐）项目	广州米奇化工有限公司	新材料	广东省广州市	100强	优胜奖
32	颠覆历史2千年工艺：空汽豆腐机和空汽豆腐产品	韶关市咏翔豆制品有限公司	绿色低碳	广东省韶关市	100强	优胜奖
33	广东微电新能源有限公司	广东微电新能源有限公司	绿色低碳	广东省惠州市	100强	优胜奖
34	甲醇重整富氢燃料电池产业化	摩氢科技有限公司	绿色低碳	广东省广州市	100强	优胜奖
35	超音速机器视觉智能装备	广州超音速自动化科技股份有限公司	先进制造	广东省广州市	100强	优胜奖
36	微小型直驱共轴双旋翼无人直升机平台	珠海璇玑科技有限公司	先进制造	广东省珠海市	100强	优胜奖

37	高精度多轴机器人	广州市精谷智能科技有限公司	先进制造	广东省广州市	100强	优胜奖
38	声希AI, 让沟通无障碍	佛山市声希科技有限公司	先进制造	广东省佛山市	100强	优胜奖
39	智慧输电线路智能巡检方案	中科开创(广州)智能科技发展有限公司	先进制造	广东省广州市	100强	优胜奖
40	5G领域用NTC热敏芯片	广东爱晟电子有限公司	先进制造	广东省肇庆市	100强	优胜奖
41	群宾激光3D视觉智能空间轨迹引导机器人进行手机3D热弯玻璃截面点三强胶项目	深圳群宾精密工业有限公司	先进制造	广东省深圳市	100强	优胜奖
42	AIOTBRAIN智造平台	广州接点智能科技有限公司	工业互联网	广东省广州市	100强	优胜奖
43	双翻盘分拣机	广东力生智能有限公司	工业互联网	广东省东莞市	100强	优胜奖
44	工业互联网首选WMS-壹拓云仓	广州智森信息科技有限公司	工业互联网	广东省广州市	100强	优胜奖
45	云宏WinStack可信赖的数字化基础信创云平台	广州航天云宏技术有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	100强	优胜奖
46	“光子芯片”——开启AI时代的感知钥匙	江门君正科技有限公司	新一代信息技术	广东省江门市	100强	优胜奖
47	智造之眼—高速高清三维机器视觉系统	佛山显扬科技有限公司	新一代信息技术	广东省佛山市	100强	优胜奖
48	水面机器人及智慧管理平台	安徽中科合鼎科技发展有限公司	新一代信息技术	安徽省合肥市	100强	优胜奖
49	基于大数据和人工智能的新一代城市公共交通智慧“云脑”平台	广州交信投科技股份有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	100强	优胜奖
50	安格®云电子胶片影像系统	安时利(广州)医疗技术有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	100强	优胜奖
51	Realibox 实时3D云平台	广州引力波信息科技有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	100强	优胜奖
52	新一代信息技术产品AI自动化测试装备研发及产业化	广州掌动智能科技有限公司	新一代信息技术	广东省广州市	100强	优胜奖
53	智能化细胞株开发平台以及智能化培养基开发平台	东莞太力生物工程有限公司	生物医药	广东省东莞市	100强	优胜奖
54	高效轻力精准数字化口腔正畸系统	广州欧欧医疗科技责任有限公司	生物医药	广东省广州市	100强	优胜奖
55	1.1类创新药中间体苯并杂环技术的工艺开发及产业化	广州安岩仁医药科技有限公司	生物医药	广东省广州市	100强	优胜奖
56	Atlas OS	深圳市达仁基因科技有限公司	生物医药	广东省深圳市	100强	优胜奖

创客组						
57	新一代基于神经网络的芯片可靠性设计商用EDA软件	官众	新一代信息技术	广东省珠海市	12强	一等奖、最佳人气奖
58	一次性电子内窥镜产业化项目	毕贵军	生物医药	江苏省泰州市	12强	二等奖
59	MMD路灯	赵海天	绿色低碳	广东省深圳市	12强	二等奖
60	高速激光熔覆关键技术研究及产业化	何家毅	先进制造	广东省佛山市	12强	三等奖
61	梦稀科技	刘彦	新材料	广东省广州市	12强	三等奖
62	基于5G网络的城市供水“端边网云用”一体化智慧水务的研发与应用	董延峰	工业互联网	广东省惠州市	12强	三等奖
63	面向可穿戴康辅医疗设备的柔性传感器研制及产业化	张志	新材料	广东省广州市	50强	优胜奖
64	高品质硫精矿生产新工艺	钟国建	绿色低碳	广东省韶关市	50强	优胜奖
65	燃料电池用氢气质量快速检测仪开发和产业化	王德新	绿色低碳	广东省佛山市	50强	优胜奖
66	混合现实关键显示器件—衍射光波导	李晓军	先进制造	广东省广州市	50强	优胜奖
67	基于国产芯片与tof精确低功耗距离传感器的眼视光近视预防产品体系	赵昱嫣	先进制造	广东省深圳市	50强	优胜奖
68	易测——纺织品数字化、智能化检测服务系统	谭林健	先进制造	广东省江门市	50强	优胜奖
69	智能全方位移动轮椅 ver.2	蘇震峰	先进制造	澳门	50强	优胜奖
70	基于图优化SLAM与异源多构传感器信息融合的3D定位技术和导航系统的开发及产业化	全思博	先进制造	广东省广州市	50强	优胜奖
71	智鱼AI（AI智慧鱼缸系统）	蔡泽凯	新一代信息技术	广东省广州市	50强	优胜奖
72	智微自动驾驶特定场景商用车	郭艳龙	新一代信息技术	广东省珠海市	50强	优胜奖
73	医疗等级之AIoT健康管理魔戒	郭景桓	新一代信息技术	广东省深圳市	50强	优胜奖
74	生物信号感知交互技术	李玮琛	新一代信息技术	广东省广州市	50强	优胜奖

75	优化调度生产资源的全链路数字工厂—制造业的优步	刘军	新一代信息技术	广东省深圳市	50强	优胜奖
76	智能内窥镜摄像系统	王汉	生物医药	广东省珠海市	50强	优胜奖
77	新型治疗地中海贫血和镰状细胞贫血口服片的研发	张若文	生物医药	广东省深圳市	50强	优胜奖
78	可穿戴的多模态脑卒中快速诊断云平台	谭亮	生物医药	澳门	50强	优胜奖
79	钢铁战衣——硬质耐磨涂层引领者	宋启萌	新材料	广东省广州市	100强	优胜奖
80	聚能堆洁净热能	余毅	新材料	广东省惠州市	100强	优胜奖
81	一种高效培育海洋经济蟹类高端产品的新模式	黄智	绿色低碳	广东省汕头市	100强	优胜奖
82	汇舶绿航—船舶新能源应用技术引领者	王世浩	绿色低碳	广东省韶关市	100强	优胜奖
83	基于云端的餐厨垃圾处理技术及应用	黄扬	绿色低碳	广东省肇庆市	100强	优胜奖
84	基于有机覆盖物的城市绿废再利用物联网系统	陈美琳	绿色低碳	广东省广州市	100强	优胜奖
85	新会柑皮肉自动化分离设备领跑者	林立升	先进制造	广东省江门市	100强	优胜奖
86	计量级超景深3D显微系统	叶嘉豪	先进制造	广东省肇庆市	100强	优胜奖
87	“髌以代人”--全髌关节置换手术机器人系统	谢敏冲	先进制造	广东省汕头市	100强	优胜奖
88	焕发新机—智森智能植毛仪	徐千睿	先进制造	广东省汕头市	100强	优胜奖
89	数字化机械设计与仿真工业软件	陈华康	先进制造	广东省珠海市	100强	优胜奖
90	轨道交通速度传感器	刘亚力	工业互联网	广东省深圳市	100强	优胜奖
91	小虎智造链	袁运亮	工业互联网	广东省东莞市	100强	优胜奖
92	木木科技——打造院校3C产品第一品牌，助力贫困生成才立业	林大彬	新一代信息技术	广东省广州市	100强	优胜奖
93	造物疯—面向B端的非学科类综合性科创教育产品及服务解决方案	刘奇	新一代信息技术	广东省深圳市	100强	优胜奖
94	基于深度学习和大数据分析技术的全新光子筛查分析平台	屈遥	新一代信息技术	广东省珠海市	100强	优胜奖

95	深度学习型Linux无人机开源平台	张慧斌	新一代信息技术	广东省惠州市	100强	优胜奖
96	基于三种养老模式的智慧养老解决方案	曾镜锵	新一代信息技术	广东省深圳市	100强	优胜奖
97	倾转旋翼行业应用无人机	肖童	新一代信息技术	广东省珠海市	100强	优胜奖
98	CardioSert FFR导丝技术	张小浩	生物医药	重庆市	100强	优胜奖
99	广谱抗炎及抗炎症风暴的超新型抗氧化剂药物的开发	陆岩松	生物医药	广东省广州市	100强	优胜奖
100	基于荧光编码微球的高通量液态芯片关键技术研究	翟留伟	生物医药	广东省深圳市	100强	优胜奖

备注：1.在每场行业领域复赛各项目得分的基础上，根据（6个行业领域、企业组、创客组）项目数占比确定以上省100强名单。  
2.优胜奖的50强、100强项目按赛道排序，不分先后。