

附件：

# 珠海高新区第九届“菁牛汇”创新创业大赛 决赛项目公示名单

(排名不分先后)

## 企业组

新一代信息技术		
序号	项目名称	公司/团队名称
1	智慧医疗管理解决方案	深圳诺博医疗科技有限公司
2	天狼芯半导体	深圳天狼芯半导体有限公司
3	基于 AI 运动的全民健身 数字化平台	深圳市悦动天下科技有限公司
4	航空发动机机匣零件多轴 电解加工设备	深圳市星宏精密电解科技有限 公司
5	“好用、不贵”的制药智 能制造 MOM 平台	西安雷恩创智信息科技有限公 司
6	智能财税机器人	金税桥大数据科技股份有限公 司
7	全语系智能 AI 专业译制 软件平台	四川译讯信息科技有限公司
8	不动产 ERP 国产化项目	深圳市明源云科技有限公司

9	新一代人机交互智能引领者	广州紫为云科技有限公司
10	Intewell 智能工业操作系统	科东(广州)软件科技有限公司
11	炎黄国芯-宇航及高可靠领域高性能自主可控模拟芯片	北京炎黄国芯科技有限公司
12	智能汽车车云一体全场景信息安全解决方案	北京云驰未来科技有限公司
13	12英寸硅基OLED微显示器项目	深圳市芯视佳半导体科技有限公司
14	新一代企业市场风险管理一站式信息化系统	浙江宗贸启明科技有限公司
15	全栈式数字人生态平台	成都路圣物流科技有限公司

<b>生物医药与医疗器械</b>		
序号	项目名称	公司/团队名称
1	肿瘤精准免疫诊疗整体解决方案提供商	深圳裕策生物科技有限公司
2	肿瘤浸润淋巴细胞治疗复	/

	发转移难治性实体瘤	
3	疼痛与头脑药物及重磅抗肿瘤创新药研发平台	成都海博为药业有限公司
4	助力口腔机构智能数字化转型平台	成都华美牙科连锁管理股份有限公司
5	基于黄热病属的溶瘤病毒创新药研发平台	四川安可康生物医药有限公司
6	癌症基因甲基化早期检测技术开发及产业化	艾米森癌症早筛系列产品研发和产业化团队
7	基于纳米标记免疫分析技术的毒品检测产品和服务的开发及集成化应用	广纳达康（广州）生物科技有限公司
8	疟原虫免疫疗法治疗肿瘤的生物医学新技术及其临床转化	中科蓝华（广州）生物医药技术有限公司
9	基于真实世界数据打造生物医药科研一体化服务平台	爱永星辰医药科技（广州）有限公司
10	领先的合成菌群技术应用与推广	中科唐碳（广州）生物工程科技有限公司
11	凤凰涅槃——昆虫资源化	广州无两生物科技有限公司

	有机废弃物及优质昆虫产 品生产开发	
12	全球首创 VHH 多抗多功能 抗体生物药平台	北京烁星生物医药科技有限公 司
13	医用软管智能制造设备产 业化项目	长园医疗精密（珠海）有限公 司
14	化药 1 类治疗耐药细菌感 染疾病 WVBLI	广东康华生物技术有限公司
15	聚焦式超声治疗仪（超声 刀）	艾美创医疗科技（珠海）有限 公司

<b>智能制造</b>		
序号	项目名称	公司/团队名称
1	高精度工业自动化母机	深圳市博茨科技有限公司
2	摄像头模组及 AO 检测设 备产业链关键环节提升	深圳眼千里科技有限公司
3	零背隙一体化柔性关节模 组	独角仙机电团队
4	中试研发科技服务平台	蜂鸟智造（成都）科技有限公

		司
5	智能水泥清库服务项目	四川义德智慧科技有限公司
6	低空安防产品研发项目	成都空御科技有限公司
7	创新空调技术解决方案供应项目	燕通科技（香港）有限公司
8	半自主水陆两栖多关节叶轮推进仿生蛇形机器人	两栖机器人团队
9	AI 机器人解决方案	广东若铂智能机器人有限公司
10	盾构机快速掘进超声波涡流脉冲水射流装备	广州华臻机械设备有限公司
11	新型 CCUS 碳捕集工业环保处理技术	天津赫尔莫斯科科技有限责任公司
12	超高性能实时回弹补偿七轴联动激光机器人研发及产业化	江苏航工军特智能科技有限公司
13	RXETAD-200 系列柱上变压器双光谱成像辅助监控装置	瑞熙恩电气（珠海）有限公司
14	基于增强现实和人工智能技术的汽车制造辅助装配系统	广州赛宝联睿信息科技有限公司

15	高速、高精、多功能一体化 锂电池隔膜涂布机研发与 应用	长园新能源材料研究院(广东) 有限公司
----	-----------------------------------	------------------------

新型储能		
序号	项目名称	公司/团队名称
1	“碧海”系列海上风电安装 平台	广州碧海新能源有限公司
2	GKD 基于全生命周期的智 慧储能项目	广州港科大技术有限公司
3	甲醇在线制氢装置研发及 产业化	广东能创科技有限公司
4	TSS 节能空气环境控制技 术与系统装置项目	广州通骏环境技术股份有限公 司
5	绿色低碳能效电厂(高盐废 水零排放)关键技术微电解 产业化应用	广州合昕环境科技有限公司
6	纳米硅胶体铅炭电池的应 用和推广	广州赛光特风力发电有限公司

7	锰基钠离子电池	深圳为方能源科技有限公司
8	带主动保护的直流储能系统	珠海汇众能源科技有限公司
9	新一代(钠电)储能体系柔性制造平台厂商	比领网络技术(深圳)有限公司
10	柔性 CIGS 半导体薄膜太阳能电池及其智能装备研发及产业化	连云港中普鼎德科技有限公司
11	氢启未来—氢燃料电池催化剂	广州天昆高新材料有限公司
12	国内微风发电领航者	广州赛特新能源科技发展有限公司

未来产业		
序号	项目名称	公司/团队名称
1	AI+机器视觉智能装备	超音速人工智能科技股份有限公司
2	云工厂	深圳云工网络科技有限公司
3	大数据安全应用共享	深圳市琦迹技术服务有限公司
4	面向 AI2.0 的通用并行处理	海飞科(上海)信息技术有限公司

	器芯片 (GPU) 及通用并行 计算软件开发平台	公司
5	手持网分测试设备	/
6	智能虚拟全息宠物陪护疗 愈技术服务项目	万物时 (浙江) 文化有限公司
7	纳米级激光测量纠偏解决 方案	微纳科技团队
8	脱硫脱硝环境技术供应项 目	成都达奇科技股份有限公司
9	工业四库-智慧医疗云	深圳市通盈互联网科技有限公 司
10	无屏触控智能 AI 机器人	物灵科技团队
11	BrainCare——基于 BCI 与 VR 的脑卒中康复训练系统	深圳睿脑科技有限公司
12	基于工矿业废弃物再生利 用的污水吸碳脱氮新材料 项目	北京涑澈科技发展有限公司



## 高校组

序号	项目名称
1	三维空间高精度动捕数据实时映射与孪生引擎器
2	管道肿瘤精准热疗支架的研发及产业化
3	泮潮科技——智能高铁废液循环化利用领航者
4	分子标记鉴定筛选的番茄育种研发及营销一体化项目
5	言心——全民口述自传平台
6	基于 MEMS 集成工艺和纳米新材料的超微型电阻式气体传感器
7	海上载具出行平台与新能源载具电池重生
8	大功率大转矩伺服电磁直驱电机项目
9	智层进阶——智能模块化爬楼机器人
10	小鸡村庄
11	人工智能驱动的低碳装饰性胶凝材料
12	基于支持向量机的乳腺癌辅助诊断研究
13	集英科技-柔性高导热石墨烯集流体
14	小飞熊科技-无人机植保，科技赋能乡村振兴
15	基于计算机视觉与物联网系统的危险驾驶预警系统