

珠海高新区第十届“菁牛汇”创新创业大赛获奖名单（企业组）			
序号	行业赛道	项目名称	奖项
1	新一代信息技术	汽车自动驾驶毫米波雷达	一等奖
2		汽车安全应答SOC芯片	二等奖
3		用于智能制造的处理模块研发和产业化应用	
4		品牌全球化云网综合解决方案	三等奖
5		天地一体通讯芯片	
6		基于轴承全周期寿命健康管理系统及智能传感的研发及产业化	
7		智能注塑工业物联网	优秀奖
8		新稼科技	
9		Lipro智能健康照明	
10		基于先进智能的情感数字生态	
11		X-Zone，实现人工智能的可持续性	
12		AI数字人即时传译+AIGC视频元宇宙	
13	生物医药与医疗器械	AI-自复制mRNA罕见病糖尿病疫苗	一等奖
14		核素探测与成像装备产业化	二等奖
15		天然芳香生物活性物质提取技术	
16		基于人工智能的超材料设计、制备和产业化	三等奖
17		骨科手术机器人产品及导航系统研发	
18		动物PCR	
19		抗抑郁1.1类中药创新药-参葛补肾胶囊新药上市许可及产业化应用	优秀奖
20		细胞治疗智慧服务系统	
21		普洛康人前列腺ITGB5、TIMP1和TMEM176B基因检测试剂盒（多重荧光定量PCR法）	
22		新型胎儿21三体综合征快速筛查试剂盒	
23		中渔-开创名贵鱼类育种新时代	
24		超多重分子POCT项目	
25	超分辨率MEMS-FP生物光子传感器		
26	智能制造	晶圆级3D封装激光共晶键合设备	一等奖
27		吕辉EPS——助力新能源产业,加快电动化发展	二等奖
28		新型碳捕集工业环保处理技术	
29		面向集群机器人的视觉感知与协同控制关键技术研发及产业化	三等奖
30		汽车高效线控制动项目	
31		基于闪烁晶体的新型CT显示材料研发及国产化	
32		多米索*智能琴	优秀奖
33		基于分布式储能功能模块与智慧能源芯片的综合能源解决方案	
34		高性能储能系统产业化	
35		国产化嵌入式计算平台及解决方案	
36		微纳米可控生物芯片及其产业化	
37		新一代柔性纳米电极材料在智能传感器和5G中的创新应用	
珠海高新区第十届“菁牛汇”创新创业大赛获奖名单（高校组）			
序号	行业赛道	项目名称	获奖
1	/	面向AI算力及数据中心的高速光芯片研发及产业化	卓越奖
2		针对艾滋病的强效中和抗体和抗体筛选技术及产业化	
3		华信高端工业零排反渗透膜	
4		灵方AI：低成本的空间数据解决方案	
5		宿主防御多肽	
6		“潜能面包”数字化人才服务-基于B2B的潜在人才潜能开发项目	
7		智绘视界——国内多场景高性能嵌入式系统领航者	
8		明眸视界——中国视觉替代辅助设备探索先锋	
9		援手援潮——国内高效防潮水判定装置先行者	
10		跨境智联-全球智慧物流供应链解决方案	
11		智养颐年	
12		高效精准—AIGC定制化模型研发	