珠海高新区第八届“菁牛汇”创新创业大赛

获奖名单

企业组-新一代信息技术

|  |
| --- |
| **一等奖** |
| 序号 | 项目名称 | 公司名称 |
| 1 | 国产高性能高规格5G基带及射频收发器芯片 | 赛尔微半导体科技（上海）有限公司 |
| **二等奖** |
| 2 | 新一代轻薄安全型AR显示器件的研发及量产化 | 珠海莫界科技有限公司 |
| 3 | 游密科技全球音视频通讯解决方案 | 上海游密信息科技有限公司 |
| **三等奖** |
| 4 | 物联网安全及感知芯片 | 珠海晶通科技有限公司 |
| 5 | Nums：提供一种感知输入的新方式 | 北京拉酷网络科技有限公司 |
| 6 | AI视觉交互一站式解决方案 | 珠海视熙科技有限公司 |
| **优秀奖** |
| 7 | 固态成像芯片及探测器项目 | 成都善思微科技有限公司 |
| 8 | 集成电路解刨与分析 | 珠海市洁芯软件科技有限公司签约项目 |
| 9 | SiP系统集成微系统功率芯片商业计划 | 鑫金微半导体（深圳）有限公司 |
| 10 | 基于自主软硬件环境的高端智能制造工业软件的研发及应用 | 海通安恒科技股份有限公司 |
| 11 | 人工智能元宇宙虚拟数字人生成系统 | 人工智能元宇宙虚拟数字人生成系统签约项目 |
| 12 | “遥感+AI+云计算”技术赋能行业智能提效 | 西安锐思数智科技股份有限公司 |

### 企业组-生物医药与医疗器械

|  |
| --- |
| **一等奖** |
| 序号 | 项目名称 | 公司名称 |
| 1 | 面向未来的血管介入治疗器械——自然血管支架 | 杭州矩正医疗科技有限公司 |
| **二等奖** |
| 2 | 感染精准诊断综合解决方案引领者 | 广州微远医疗器械有限公司 |
| 3 | 源于生物毒素构建多肽分子库批量创制多肽新药 | 成都佩德生物医药有限公司 |
| **三等奖** |
| 4 | 生物电极先进制造与应用技术平台 | 杭州柏医健康科技有限公司 |
| 5 | 晚期实体肿瘤创新药——PENAO | 贝罗尼制药（广东）有限公司 |
| 6并列 | mRNA疫苗及药物下游纯化用亲和层析色谱填料 | 珠海艾谱瑞生物医药有限公司 |
| 6并列 | 钛类骨超亲水种植体关键技术研发及产业化 | 珠海乔丹科技股份有限公司 |
| **优秀奖** |
| 8 | 新型小分子GLP -1RA创新药研发和产业化 | 山西医科大学 |
| 9 | 人工智能术中标本摄影系统 | 康湃医疗科技(苏州)有限公司 |
| 10 | 治疗HPV感染的最新技术-第三代抗HPV-lgY复合抗体及产品 | 深圳市雅臣智能生物工程有限公司 |
| 11 | 心血管领域软硬件检测专家 | 深圳瑞光康泰科技有限公司 |
| 12 | 先心安”胎儿心脏病智能医疗平台 | 百家康然（珠海）科技有限公司 |
| 13 | 糖尿病闭环诊疗方案 | 普林斯顿医疗科技（珠海）有限公司 |
| 14 | 视觉障碍数字疗法解决方案 | 深圳视力棒医疗科技有限公司 |

企业组-智能制造

|  |
| --- |
| **一等奖** |
| 序号 | 项目名称 | 公司名称 |
| 1 | 超高精度的三维成像传感器及机器人检测系统研发与产业化 | 深圳显扬科技有限公司 |
| **二等奖** |
| 2 | 泛半导体领域高端激光装备项目 | 珠海东辉半导体装备有限公司 |
| 3 | 城市管道检测机器人 | 中科探海（深圳）海洋科技有限责任公司 |
| **三等奖** |
| 4 | 5G芯片精密倒装贴片设备的研发及产业化 | 长园半导体设备（珠海）有限公司 |
| 5 | 锂电池高端硅碳及石墨负极材料 | 澳门澳力信科技有限公司 |
| 6 | 金属电解质等离子抛光机床 | 哈尔滨安泽科技有限公司 |
| **优秀奖** |
| 7 | 黑柔科技 -新型柔性显示电路板 | 黑柔科技 |
| 8 | 狮尾智能 | 上海狮尾智能化科技有限公司 |
| 9 | eVTOL 载人级自动驾驶飞行器 | 深圳市蜉飞科技有限公司 |
| 10 | 明澜水生态 | 明澜水生生态环境科技（成都）有限公司 |
| 11 | 数智竞技——助力中国制造产业腾飞 | 玄智（深圳）科技有限公司 |
| 12 | 智能传感SOC芯片系列 | 中科德诺微电子(深圳)有限公司 |
| 13 | 浸没式散热项目 | 佛山杰涛科技有限公司 |

企业组-未来产业

|  |
| --- |
| **一等奖** |
| 序号 | 项目名称 | 公司名称 |
| 1 | 高性能医疗芯片 | 上海芯申科技有限公司 |
| **二等奖** |
| 2 | 低轨卫星车联网 | 深圳清研智芯科技有限公司 |
| 3 | 多态势感知集群边海防系统 | 珠海紫燕无人飞行器有限公司 |
| **三等奖** |
| 4 | 物联网“全景化+定制化” 新模式 | 深圳信可通讯技术有限公司 |
| 5 | 分布式离子阱量子计算机研制 | 国开启科量子技术（北京）有限公司 |
| 6 | 半导体封测设备技术 | 蓝瑟半导体科技（深圳）有限公司 |
| **优秀奖** |
| 7 | B5G通讯基带芯片 | 以芯半導體 |
| 8 | 基于深度学习的国产化智能搜索引擎平台 | 北京迅奥科技有限公司 |
| 9 | 豆子机器人 | 豆子机器人科技(南京)有限公司 |
| 10 | VeSee智能辅助驾驶开发平台 | 珠海研果科技有限公司 |

高校组

|  |
| --- |
| **一等奖** |
| 序号 | 项目名称 | 公司名称 |
| 1 | 奕博科技：开创全集成智能电机新时代 | 北京理工大学珠海学院 |
| **二等奖** |
| 2 | 粤珠科技——多动力相贯线切割机 | 珠海科技学院 |
| 3 | 安舒捷——新一代超短效麻醉镇静药物 | 四川大学华西临床医学院（华西医院） |
| **三等奖** |
| 4 | 精工科技 | 北京理工大学 |
| 5 | 恒源惠行——面向新能源汽车用户的无感无接触式节能快速充电平台 | 珠海科技学院 |
| 6 | 新一代超高真空低温泵产业化 | 中国科学技术大学 |
| **优秀奖** |
| 7 | 植人一生 | 珠海植人一生数据科技有限公司 |
| 8 | 低成本磷酸铁锂材料制备 | 磷跑者（成都）科技有限公司 |
| 9 | 万火科技：基于无人机电力系统的建设与运维 | 北京理工大学珠海学院 |
| 10 | 超快速低成本现场检测荧光定量PCR | 广东省科学院生物与医学工程研究所 |
| 11 | 非侵入式动态肺功能监护仪 | 澳门城市大学 |
| 12 | 畅眠科技 -睡眠类消费电子引领者 | 广东医科大学 |