附件：

**第三届中国韶关大数据创新创业大赛**

**晋级半决赛名单**

（以下排名不分先后）

**企业组：**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **企业名称** |
| 1 | 御铠机器人（深圳）有限公司 |
| 2 | 宇宙云（广州）教育科技有限公司 |
| 3 | 广州陆盛智能科技有限公司 |
| 4 | 广州市瀚拓企业管理咨询有限公司 |
| 5 | 歌锐特（广州）科技有限公司 |
| 6 | 扬州天氢加气站基础设施有限公司 |
| 7 | 韶关康华君泰生物科技有限公司 |
| 8 | 广州市讯元智体科技有限公司 |
| 9 | 佛山云创气象服务技术有限公司 |
| 10 | 广东国档科技有限公司 |
| 11 | 广东脉络能源科技有限公司 |
| 12 | 上海昌辉投资管理（集团）有限公司 |
| 13 | 广州禹龙信息科技有限公司 |
| 14 | 广东万得福电子热控科技有限公司 |
| 15 | 广州云新信息技术有限公司 |
| 16 | 广州三叠纪元智能科技有限公司 |
| 17 | 幻境（珠海）科技有限公司 |
| 18 | 深圳市乐科智控科技有限公司 |
| 19 | 赛维尔生物科技(广东)有限 公司 |
| 20 | 宁波淼空网络科技有限公司 |
| 21 | 广州嘉检医学检测有限公司 |
| 22 | 曲速未来人工智能技术（广州）有限公司 |
| 23 | 广州小锤科技服务有限公司 |
| 24 | 广州玖晔网络科技有限公司 |
| 25 | 中科天网（广东）科技有限公司 |
| 26 | 广东奥素液芯微纳科技有限公司 |
| 27 | 深圳市康益恒科技有限公司 |
| 28 | 广东路面博士交通科技有限公司 |
| 29 | 初原智能科技（广州）有限公司 |
| 30 | 广州喳喳科技有限公司 |
| 31 | 广州双仙电力设备有限公司 |
| 32 | 泽恩科技有限公司 |
| 33 | 铂瑞赛斯传感技术（上海）有限公司 |
| 34 | 深圳市吉芯微半导体有限公司 |
| 35 | 北京海百川科技有限公司 |
| 36 | 生成时代（广东）科技有限公司 |
| 37 | 道莅智远科技（青岛）有限公司 |
| 38 | 广州莫德里奇科技有限公司 |
| 39 | 广东培高科技有限公司 |
| 40 | 韶关童悦电子商务有限公司 |
| 41 | 广州脑动网络科技有限公司 |
| 42 | 中山牛耳智能科技有限公司 |
| 43 | 广州互奥信息科技有限公司 |
| 44 | 浙江宇坤检测技术股份有限公司 |
| 45 | 奥维尔斯智能科技（苏州）有限公司 |
| 46 | 北京慧云数智科技有限公司 |
| 47 | 广州麦景科技有限公司 |
| 48 | 杭州和医信息技术有限公司 |
| 49 | 广州明潮科技有限公司 |
| 50 | 广东启创智能科技有限公司 |

**团队组：**

|  |  |
| --- | --- |
| **序号** | **团队名称** |
| 1 | 法咨宝——每个人的专属私人法律顾问 |
| 2 | 基于5G技术智能医疗问诊系统 |
| 3 | “云图之梯”—基于5G虚拟现实的梯田水利规划系统 |
| 4 | 高性能智能视频处理XM芯片 |
| 5 | “CIM monitoring”智能多功能电动轮椅监护系统设计 |
| 6 | 基于声信号特征提取的牛群生命活动状态检测 |
| 7 | 心易测-基于多源信息融合的信度与效度的心理测评系统 |
| 8 | 纵溯安全——基于智能图计算的内网攻击画布重现技术 |
| 9 | AI天眼--基于深度学习的早期火灾预警系统开拓者 |
| 10 | 基于无人机高空图像识别技术的报警和防灾系统 |
| 11 | 三维智慧仓储与物流园区一体化管控系统“HCLS-Meta” |
| 12 | AI智库平台——分子智慧计算平台 |
| 13 | 洛煦工业智能软件 |
| 14 | 神“激”妙算——超越摩尔的光子计算芯片 |
| 15 | 光洁卫士—基于空地协同的光伏电池智能运维服务商 |
| 16 | 粤北智摘-水果辅助采摘智能设备筑梦者 |
| 17 | 思图项目 |
| 18 | 基于大数据的卷烟标价签智能拣选系统 |
| 19 | 天辰卫多方安全态势感知系统 |
| 20 | 鸾鸟网安——智能化网络攻防一体化平台 |
| 21 | BG320——水下结构智能检测机器人 |
| 22 | 顶峰守卫者-基于人工智能和大数据处理的“高压电塔监测维修机器人 |
| 23 | 基于大数据的能源互联网平台 |
| 24 | 智能视觉精密元件表面缺陷检测系统 |
| 25 | 地震与多灾害监测预警系统的智慧制造与应用 |
| 26 | 大数据驱动的智能医学问答系统 |
| 27 | 睿徕——阿尔茨海默症质谱检测整体解决方案 |
| 28 | 外延片半导体全自动检测设备产业化 |
| 29 | 全相容仿生补片 |
| 30 | 基于知识图谱和大数据教育问答系统 |