**附件2**

**第四届深圳宝安创新创业大赛行业赛获奖名单**

（1）企业组

|  |
| --- |
| **企业组先进制造** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | 高速列车被动安全防护技术及解决方案 | 深圳市乾行达科技有限公司 |
| 第二名 | 一种无需减速机的直驱机械臂 | 慧灵科技（深圳）有限公司 |
| 第三名 | 基于机器视觉的多轴双小螺丝锁付机器人 | 深圳市盛世智能装备有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组物联网** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | i配模—基于互联网+BIM的建筑铝模周转平台 | 深圳市鈤励科技有限公司 |
| 第二名 | 基于磁共振式的电动汽车动态无线供电系统的应用研究开发与产业化 | 深圳市智汇云图科技有限公司 |
| 第三名 | 一种多目全景监控拍照系统 | 深圳市派诺创视科技有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组云计算** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | 基于未来的创新创客人才培养 | 深圳市共创教育发展有限公司 |
| 第二名 | 极视角计算机视觉PaaS云平台 | 深圳极视角科技有限公司 |
| 第三名 | P2小巴教育机器人 | 深圳市鑫益嘉科技股份有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组微电子** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | 增强现实光学方案设计与显示模组供应 | 深圳惠牛科技有限公司 |
| 第二名 | 串联多线圈动圈式扬声器及封装音频模块 | 密斯工业（深圳）有限公司 |
| 第三名 | 节能建筑用免布线智能开关及免布控制线的LED灯 | 深圳市易百珑科技有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组材料与能源（含节能环保）** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | 双向节能回馈电源 | 深圳市保益新能电气有限公司 |
| 第二名 | 金特安环保不爆轮胎 | 深圳市金特安科技有限公司 |
| 第三名 | 高效智能平板燃气电磁复合炉具 | 深圳市元疆科技有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组电子科技** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | 专科定制式手术机器人 | 深圳术康医疗科技有限公司 |
| 第二名 | 鱼眼监控摄像机 | 深圳市嘀嘀达科技有限公司 |
| 第三名 | 无控制柜式多关节工业机器人 | 深圳市晶荣光电科技有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组大数据** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | 大数据加密压缩关键技术及其产业化 | 深圳前海信息技术有限公司 |
| 第二名 | 人文地图 | 之于（深圳）科技有限公司 |
| 第三名 | 行家知道 / 为亿万级用户搭建在线健康监测管理平台 | 深圳市行家科技有限责任公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组新一代信息技术** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | HoneyComb蜂巢 新一代电子积木 | 深圳天行创新科技有限公司 |
| 第二名 | EasyDRP V2.0 | 深圳睿勤企业管理有限公司 |
| 第三名 | 挥发性有机污染物净化纳米非贵金属催化剂的制备技术 | 深圳市创智诚泰科技有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组智慧城市** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | Wi-Fi 2.0 | 深圳鲲鹏无限科技有限公司 |
| 第二名 | VR自闭症融合训练系统 | 深圳市大瞳科技有限公司 |
| 第三名 | 惠包 | 深圳市步步信息科技有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组生物与生命健康** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | 数字变频、宽范围阻抗匹配射频治疗仪的研发 | 深圳半岛医疗有限公司 |
| 第二名 | 基于3D打印的隐形牙齿矫治器及三维数字化矫治系统 | 深圳爱美适科技有限公司 |
| 第三名 | 智能化高光谱显微成像系统 | 莱森光学（深圳）有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组工业4.0** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | USB Type-C接口外壳量产项目 | 深圳市大富精工有限公司 |
| 第二名 | 高精密度金属注射成形（MIM）智慧自动化生产线 | 深圳市富优驰科技有限公司 |
| 第三名 | 地铁牵引变流器磁性器件国产化研发 | 深圳市英大科特技术有限公司 |
| 　 | 　 | 　 | 　 | 　 |
| **企业组互联网+** |
| 奖项 | 项目名称 | 企业名称 |
| 第一名 | 基于智能终端和大数据的电子商务平台 | 深圳市厂家网网络科技有限公司 |
| 第二名 | 优企购 | 深圳工博达策科技有限公司 |
| 第三名 | 晒健康APP | 深圳市恒瑞康信息技术有限公司 |

（2）团队组

|  |
| --- |
| **团队组物联网** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 派米停车科技 | 派米停车科技 |
| 第二名 | eDiaper | eDiaper |
| 第三名 | 移动互联网艺术考级系统 | 移动互联网艺术考级系统 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组新一代信息技术** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 基于自然语言的智能交互及推荐系统 | 广州火焰信息科技有限公司 |
| 第二名 | 嘟嘟共享充电宝 | 嘟嘟充电 |
| 第三名 | 私人管家：共享-财务会计（共享经济） | 管家财税共享经济 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组先进制造** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 星云群控 | 星云群控 |
| 第二名 | Bee+A轮 | 蜜蜂科技 |
| 第三名 | 半导体行业专用分子泵 | 半导体行业专用分子泵 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组材料与能源（含节能环保）** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 新型涂层材料技术 | 新型涂层材料技术 |
| 第二名 | 太阳能电动踏板车 | 赵青 |
| 第三名 | 纳米薄膜发电玻璃 | 刘彤 |
| 　 |
| **团队组生物与生命健康** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 环保氧化钙纯植物除湿驱虫香盒 | 氧化钙 |
| 第二名 | 基于中草药缓释的口腔溃疡治疗用水凝胶口香糖 | Smart Gel |
| 第三名 | 基于全息绘画投射测验分析技术的应用 | 心标杆教育科技团队 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组电子科技** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 智慧医疗看护系统 | 煜康达团队 |
| 第二名 | 化身-三维人体的建模与应用 | 化身科技团队 |
| 第三名 | 海洋漂浮式综合发电平台研发及产业化 | 先锋科技创新团队 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组互联网+** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 户外救援伴侣 | 户外救援伴侣 |
| 第二名 | 综合跨境电商 | 综合跨境电商 |
| 第三名 | 云纳统一会议系统 | 张志顺 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组微电子** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 高精度磁通门电流传感器 | 磁通门传感器团队 |
| 第二名 | 可用于室内外的智能充电无线排插 | 相舆团队 |
| 第三名 | 模块化DIY机器人 | 钟志锋 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组云计算** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 城服众包平台 | 城服 |
| 第二名 | 职业技能教育一站式平台 | 职业技能教育 |
| 第三名 | MedioLabs轻松科研 | MedioLabs轻松科研 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组智慧城市** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 针对STEAM教育的整体解决方案 | CocoRobo可可乐博 |
| 第二名 | 早教绘本VR微电影 | 早教绘本VR微电影商业 |
| 第三名 | 智慧家庭 | 智慧家庭 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组大数据** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | “一卡通”系统 | “一卡通”系统 |
| 第二名 | 速致视频云 | 青榄互动 |
| 第三名 | 智慧食堂大数据管理项目 | 中科食安 |
| 　 | 　 | 　 | 　 |
| **团队组工业4.0** |
| 奖项 | 项目名称 | 团队名称 |
| 第一名 | 精整加工机器人 | 中国科学院自动化研究所智能技术与系统工程团队 |
| 第二名 | 可编程人工智能机器人 | 飞虎队可编程人工智能机器人 |
| 第三名 | 高端数采分析设备 | 探科技 |