“金大丰杯”济宁市第五届创新创业大赛

复赛入围名单（初创组）

|  |  |
| --- | --- |
| **公司(团队)名称** | **项目名称** |
| 珞石（山东）智能科技有限公司 | 轻型高精度6轴工业机器人 |
| 山东中商研高分子材料有限公司 | 生物基高分子吸水材料关键技术开发及应用示范 |
| 山东省智能机器人应用技术研究院 | 基于自动编程和定位技术的机器人坡口切割软件包开发 |
| 山东闪迪智能科技股份有限公司 | 3D打印技术在创客教育中的应用研究 |
| 山东长江机械设备有限公司 | 同步双滚筒卷筒纸分切机 |
| 济宁政和信息技术有限公司 | 济宁创新创业服务云平台 |
| 济宁山云宇内机电科技有限公司 | 一种足式行走农用机器人 |
| 山东智联云控空调服务有限公司 | 互联网+中央空调服务监控云平台 |
| 济宁科顺电子科技有限公司 | 一体成型电感 |
| 济宁融拓电子科技有限公司 | 智能互联网保险营销一体化平台 |
| 山东众信机械有限公司 | 智能裁板生产线 |
| 邹城博达电力自动化工程有限公司 | 工控安全态势感知与预警系统 |
| 济宁智信惠宇现代农业有限公司 | 秸秆高值化利用的现代农业循环经济产业链 |
| 济宁锦祥科技发展有限公司 | 绿色食用级洗涤新材料 |
| 山东陶氏新材料有限公司 | 装饰保温防火防水防渗漏一体化内外墙板 |
| 山东中煤华安机电设备有限公司 | 粉尘在线监测系统 |
| 山东浩能减震科技有限公司 | 减隔震设备研发 |
| 山东清亿智能装备制造有限公司 | 新型可重构并联机器人 |
| 山东特丽洁物业管理有限公司 | 智能居家养老呼叫信息平台 |
| 山东库瑞艾森农业科技有限公司 | 技术云工厂 |
| 邹城市泉藻生物科技有限公司 | 富铁泉水螺旋藻生产应用技术研究 |
| 山东三山农业科技有限公司 | 果蔬采后品质控制关键技术及鲜切果蔬产业化 |
| 济宁市慧胜信息技术有限责任公司 | 济宁市森林城市大数据公共服务平台建设与推广项目 |
| 山东亿九地能中央空调有限公司 | 太阳能相变蓄热供暖系统 |
| 山东远联化工有限公司 | 绿色可降解螯合分散剂的开发及应用 |
| 山东海康生物科技有限公司 | 基于基因测序和大数据分析的精准健康管理 |
| 山东仁博信息科技有限公司 | 智能物联网控制监控系统 |
| 山东省科创食用菌产业技术研究院 | 食用菌新品种羊肚菌工厂化开发生产技术研究 |
| 山东世纪智慧农业科技有限公司 | 互联网+智能菇房产业化 |
| 山东创新医疗器械科技有限公司 | 胆道引流放射植入装置 |
| 邹城种子机器人科技有限公司 | 桌面型人工智能下棋-机械臂 综合教学系统 |
| 济宁市东运农产品检测股份有限公司 | 脱水大蒜花生过敏原检测及形成原因研究 |
| 山东豆神动漫有限公司 | 正能量数字动画《多宝一家人》 |
| 山东和晟达电气设备有限公司 | 年产5万台新型直流逆变焊机项目 |
| 山东嘉源检测技术有限公司 | 重离子膜水污染控制技术转化应用与示范 |
| 山东康健汽车配件有限公司 | 挂车制动系统智能化控制装置 |
| 山东浩坤润土水利设备有限公司 | 水肥一体化智能设备的研发 |
| 山东一恒智能装备有限公司 | 网络化磁导航AGV产业化 |
| 山东龙讯信息科技有限公司 | 陪你玩游戏社交服务平台 |
| 山东海数信息技术有限公司 | 海云容器云一体机 |
| 济宁市物通天下信息科技有限公司 | allcps智能工厂大数据平台 |
| 济宁市晟华数码科技有限公司 | 快来修线上线下维修服务 |
| 济宁康华机电科技有限公司 | 激光与强磁智能化钢丝绳在线探伤系统 |
| 山东恒发食用菌有限公司 | 白灵菇优良菌种的选育及规模化繁育技术研究 |
| 山东宇豪工贸有限公司 | 多功能矿用分体式高压水射流装置研发 |
| 济宁圣峰环宇新能源技术有限公司 | 全国首个非可视建筑物互联网智慧能源 |
| 济宁市浩鑫电子科技有限公司 | 云上鱼台 |
| 邹城市特力机械工具有限公司 | 绿色电镀技术系统的研发与应用 |
| 山东名世矿业机械有限公司 | 二氧化碳致裂器 |
| 山东一脉物联网科技有限公司 | 智慧渔业云平台 |
| 山东圣地嘉禾生物工程有限公司 | 高端天然维生素E技术研发项目 |
| 山东艾新风室内环境科技有限公司 | 云智能新风净化系统 |