2021年度郑州市创新创业团队拟入选项目

| **序号** | **项目类别** | **项目名称** | **团队带头人** | **申报单位** | **所在区** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| 1 | 高端创业团队 | 开放不确定环境下轮足式城市管养机器人核心零部件与关键技术研发及应用 | 张建伟 | 中原动力智能机器人有限公司 | 郑东新区 |  |
| 2 | 创业领军团队 | 无人值守变电站数字化全景感知与智慧运维系统  | 黄万伟 | 郑州轻大慧联光电研究院有限公司  | 高新区 |  |
| 3 | 创业领军团队 | 煤矿井下智能寻孔支固平台研发 | 刘国宁 | 郑州旷临智能科技有限公司 | 高新区 |  |
| 4 | 创业领军团队 | 数智化建筑设计云平台研发与应用 | 丁松阳 | 第三维度（河南）软件科技有限公司 | 郑东新区 |  |
| 5 | 创业领军团队 | MDCK、BHK等重要动物细胞悬浮培养技术研究与应用 | 林成招 | 河南普华基因科技有限公司 | 金水区 |  |
| 6 | 创业领军团队 | 纳米级聚四氟乙烯医用复合膜关键制造技术及产业化研发 | 徐轶洋 | 河南纳牛新材料科技有限公司 | 高新区 |  |
| 7 | 创业领军团队 | 内镜中心诊疗能力数字化提升工程 | 吴慧丽 | 河南萱闱堂医疗信息技术有限公司 | 中原区 |  |
| 8 | 创新领军团队 | 装配式建筑自动化施工综合装备 | 王永好 | 中国建筑第七工程局有限公司 | 经开区 |  |
| 9 | 创新领军团队 | 基于工业大数据的城市智慧停车装备及关键技术研发 | 聂福全 | 河南卫华机械工程研究院股份有限公司 | 经开区 |  |
| 10 | 创新领军团队 | 顺槽无轨自移式智能运输成套系统 | 罗开成 | 郑州煤矿机械集团股份有限公司 | 经开区 |  |
| 11 | 创新领军团队 | 智能化抗浮桩检测新装备研发与应用 | 宋明慧 | 河南省国安建筑工程质量检测有限公司 | 经开区 |  |
| 12 | 创新领军团队 | 工程机械智能润滑系统研发及产业化 | 上官林建 | 郑州奥特科技有限公司 | 高新区 |  |
| 13 | 创新领军团队 | 年产3至5万吨大容量蒸发溶解机研制及产业化 | 王少平 | 恒天重工股份有限公司 | 高新区 |  |
| 14 | 创新领军团队 | 高品质砂石骨料制备成套装备关键技术的研制及应用 | 赵大力 | 河南黎明重工科技股份有限公司 | 高新区 |  |
| 15 | 创新领军团队 | 工业气体智能监测一体化平台研发与应用 | 李峰 | 河南驰诚电气股份有限公司 | 高新区 |  |
| 16 | 创新领军团队 | 危化品企业作业行为安全管理与风险预警云平台的开发及应用 | 郑远攀 | 河南鑫安利安全科技股份有限公司  | 高新区 |  |
| 17 | 创新领军团队 | 基于工业物联网的用电设备安全监控运维云服务系统研发与应用  | 叶继明 | 河南力安测控科技有限公司 | 高新区 |  |
| 18 | 创新领军团队 | 大数据平台安全管控及敏捷应用系统的研发与推广 | 刘辉 | 河南海融软件有限公司 | 高新区 |  |
| 19 | 创新领军团队 | 商用车数字配电与集成显示技术研究及应用 | 董社森 | 郑州森鹏电子技术有限公司 | 高新区 |  |
| 20 | 创新领军团队 | 混凝土工程危废浆水无害化处理技术研究及资源化利用关键装备研制 | 刘忠玉 | 郑州三和水工机械有限公司 | 荥阳市 |  |
| 21 | 创新领军团队 | 原烟自动化包装收储及质量信息采集技术研究 | 王红旗 | 巩义市建设机械制造有限公司 | 巩义市 |  |
| 22 | 创新领军团队 | 气体辅助塑料注射成形全三维仿真分析系统的研发及应用 | 耿铁 | 郑州金泰制罐有限公司 | 中原区 |  |
| 23 | 创新领军团队 | 软包锂离子电池铝塑膜用铝合金 制备关键技术开发 | 李顺方 | 河南中孚高精铝材有限公司 | 巩义市 |  |
| 24 | 创新领军团队 | 天然气內烧烧结焊剂智能化生产技术 | 闫焉服 | 郑州凤凰新材料科技有限公司 | 巩义市 |  |
| 25 | 创新领军团队 | 半导体表面加工用CMP (化学机械)抛光液关键技术开发 | 李薇薇 | 河南联合精密材料股份有限公司 | 经开区 |  |
| 26 | 创新领军团队 | 高强高抗冲击聚晶氮化硼刀具及材料制备关键技术 | 张旺玺 | 富耐克超硬材料股份有限公司 | 高新区 |  |
| 27 | 创新领军团队 | 水利工程用高性能密封材料耐久性的关键技术研究及应用 | 张海龙 | 郑州中原思蓝德高科股份有限公司 | 高新区 |  |
| 28 | 创新领军团队 | 高炉在线造衬修复用喷射料及其应用技术研究 | 贾全利 | 河南宏宇新材料科技有限公司 | 巩义市 |  |
| 29 | 创新领军团队 | 非常规油气田高效开发入井液体系研究及工业化应用 | 王翔 | 河南天祥新材料股份有限公司 | 巩义市 |  |
| 30 | 创新领军团队 | 纳米抗菌热塑性复合材料关键技术及产业化 | 李小红 | 郑州翎羽新材料有限公司 | 荥阳市 |  |
| 31 | 创新领军团队 | 泊沙康唑肠溶片研发及产业化 | 沙薇 | 郑州泰丰制药有限公司 | 航空港区 |  |
| 32 | 创新领军团队 | 基于互联网OTT大数据的5G规划分析平台的研发及推广应用 | 任阔 | 河南省信息咨询设计研究有限公司 | 金水区 |  |
| 33 | 创新领军团队 | 高产优质强筋小麦“芯片种质”研究与产业化 | 康国章 | 河南丰德康种业股份有限公司 | 高新区 |  |
| 34 | 创新领军团队 | 高产优质棉花新品种创制与产业链模式创新及应用 | 周关印 | 中棉种业科技股份有限公司 | 高新区 |  |
| 35 | 创新领军团队 | 面向智能视频监控的云边端一体化装备研发与产业化 | 李玲玲 | 天筑科技股份有限公司 | 金水区 |  |
| 36 | 创新领军团队 | 企业信用大数据智能分析重大创新应用示范项目 | 张勋才 | 河南拓普计算机网络工程有限公司 | 金水区 |  |
| 37 | 创新领军团队 | 基于工业云的设计与制造一体化基础工业软件及示范应用 | 原 旭 | 郑州大信家居有限公司 | 经开区 |  |