科技创新创业应用场景需求信息

政府需求包含6个细分场景、15条需求信息，其中资源要素7条、基础设施建设5条、市场推广1条、

活动1条、企业协作1条

企业需求包含2个细分场景、3条需求信息，其中资源要素1条、解决方案1条、市场推广1条

政府需求

| 细分场景（所在地） | 需求类别 | 名称 | 需求内容 | 联系单位 | 联系人 | 联系方式 | 信息有效期 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 天邛产业园区（成都邛崃） | 基础设施建设 | 创客中心（孵化器）基础设施建设 | 项目地点：邛崃市羊安镇估算投资规模：4000万元建设周期：2019年-2020年具体需求：引入第三方建设机构进行创客中心项目整体基础设施建设 | 成都市羊安新城开发建设有限公司 | 何旭萍 | 028-69208830 | 2019.6-2020.5 |
| 创客中心（孵化器）项目融资 | 建设内容：新建建筑面积约6000m2米项目总投资：4000万元融资需求额度：4000万元具体需求：引入银行及其他金融机构进行项目融资 | 成都市羊安新城开发建设有限公司 | 余小竹 | 028-69208830 | 2019.6-2020.5 |
| 天府智能研究院（成都金牛） | 资源要素 | 项目招引 | 引进人工智能、航空航天、生物技术（含基因技术、脑科学等）、光电芯片及相关技术、信息技术（含量子科学、区块链、物联网、大数据等）、新材料、新能源、智能制造等领域国内前十的企业或团队，促进企业商业孵化和技术成果转化 | 成都创新天府智能技术研究院有限公司 | 卢自凯 | 18602860949 | 2019.6-2025.5 |
| 投资基金 | 引入社会资本联合创立“TIFO创业天使投资基金”，用于投资符合“智能+硬科技”产业发展方向且处于种子期与初创期、拥有创新技术与创新商业模式、具有成长潜力的科技创新创业企业。硬科技包括：人工智能、航空航天、生物技术（含基因技术、脑科学等）、光电芯片及相关技术、信息技术（含量子科学、区块链、物联网、大数据等）、新材料、新能源、智能制造 | 成都创新天府智能技术研究院有限公司 | 卢自凯 | 18602860949 | 2019.6-2025.5 |
| 天府智能研究院（成都金牛） | 资源要素 | 创业创新人才 | 1.在“智能+硬科技”领域掌握先进技术的个人或团队，技术水平在国内TOP10以内2.具备科技型企业运营能力（内部运营或外部运营均可）的人才，有相关企业3年以上的运营管理经验，取得业内认可成绩的人才3.具备科技型产品或服务市场管理和销售管理的专业型人才，有相关经验3年以上，取得业内认可成绩的人才4.有创业理想或想再次创业的具备创业潜力的人才，寻求创业合伙人的创业型人才 | 成都创新天府智能技术研究院有限公司 | 卢自凯 | 18602860949 | 2019.6-2025.5 |
| 三泰魔方创新创业园区（成都金牛） | 资源要素 | 投资基金 | 寻求社会投资、天使基金为园区优质初创企业、高成长型企业提供发展资金 | 成都三泰魔方园区运营管理有限公司 | 魏嘉怡 | 18608005737 | 长期有效 |
| 企业协作 | 智慧园区综合管理集成平台 | 引进园区智慧化管理企业，搭建集门禁、智慧停车、招商、物业服务、一卡通功能为一体的智慧园区综合管理集成平台 | 成都三泰魔方园区运营管理有限公司 | 王滔 | 13558805927 | 2019.6-9 |
| 活动 | 科技项目新经济场景应用成果展示 | 邀请成都市重点数字经济、流量经济企业参展时间：2019年9月-10月地点：三泰魔方创新创业园区参会规模：200-300人活动预算：10万元 | 成都三泰魔方园区运营管理有限公司 | 王滔 | 13558805927 | 2019.6-9 |
| 成都东软学院SOVO大学生创业基地（成都都江堰） | 基础设施建设 | 孵化园区 | 项目地点：成都东软学院估算投资规模：2000万元建设周期：2年具体需求：引入第三方建设机构实施孵化园区项目整体基础设施建设 | 成都东软学院 | 艾珏宇 | 18583733703 | 2019.6-12 |
| 产业园区 | 建设内容：成都东软学院产业园区项目总投资：1000万元融资需求额度：1000万元具体需求：引入银行及其他金融机构进行项目融资 | 成都东软学院 | 艾珏宇 | 18583733703 | 2019.6-12 |
| 市场推广 | 创新工坊 | 寻求针对创新创业、科技从业人员开展设计思维、创新思维专项拓展培训产品的推广销售合作伙伴 | 成都东软学院 | 艾珏宇 | 18583733703 | 2019.6-12 |
| 老码头双创孵化平台（成都新津） | 资源要素 | 软硬件开发需求 | 技术指标：3D风扇屏拼接技术及分辨率优化提升方案具体需求：技术攻关成果呈现形式：提供算法与方案 | 成都熠维矩阵文化传播有限公司 | 邓智文 | 13980098515 | 2019.6-10 |
| 双创导师 | 资历要求：创业导师能力要求：能及时解决创业者提出的问题，为创业者提供情感和技术支持，为其寻找发展机会，引入商业网络 | 一生之城商业管理有限公司 | 王勇 | 13094407188 | 2019.6-12 |
| 技术研发人员 | 3D风扇屏硬件研发人员、平台软件开发人员 | 成都熠维矩阵文化传播有限公司 | 邓智文 | 13980098515 | 2019.6-10 |
| 西岭创星工厂（成都大邑） | 基础设施建设 | 成都西岭创星工场二期改造项目 | 建设内容：3000m2米孵化场地基础设施改扩建项目总投资：2000万元融资需求额度：500万元具体需求：引入社会资本进行投资（2019年计划投资300万，2020年计划投资200万） | 成都西岭创星工场孵化器管理有限公司 | 刘爱堂 | 13419686988 | 2019.6-12 |

企业需求

| 细分场景（所在地） | 需求类别 | 名称 | 需求内容 | 联系单位 | 联系人 | 联系方式 | 信息有效期 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 科创基金类 | 资源要素 | 科技成果转化基金 | 引入社会资本共建科技成果转化投资基金，投向电子信息、医药健康、新材料、军民融合等领域的高校院所科技成果和初创期科技型中小企业 | 成都技术转移（集团）有限公司 | 杨晨辰 | 028-62037517 | 2019-2020 |
| 逍逍虚拟岗位机器人研发（成都新都） | 解决方案 | 逍逍数字化劳动力解决方案 | 寻求对轨道交通、医药、电子等行业有深入了解，可以协助公司共同完成数字化劳动力解决方案的合作方 | 成都川三网络科技有限公司 | 孙科 | 15108311355 | 2019.6-2020.5 |
| 市场推广 | 逍逍智能订单机器人 | 寻求机器人推广销售合作伙伴 | 成都川三网络科技有限公司 | 孙科 | 15108311355 | 长期有效 |