附件1

重庆市级引导区县科技发展专项资金

项目推荐指南

一、内涵定位

重庆市级引导区县科技发展专项资金（以下简称“引导资金”），是指奉节县科学技术局（以下简称县科技局）根据市级财政用于支持和引导区县政府（含两江新区、重庆高新区和万盛经开区）落实中央和市级创新驱动发展战略和科技发展政策、优化科技创新环境和提升区域科技创新能力的共同财政事权转移支付资金。

二、支持范围

（一）科技研发。主要指结合我县经济发展实际，聚焦产业发展需求和新兴产业培育等方面开展的基础研究、应用基础研究和产业技术创新等。

联系科室：高新技术科；联系人：向华；联系方式：15123504670。

（二）创新主体培育。主要指区县引进培育科技型企业、高新技术企业，支持科技型企业开展研发活动、开展科技型企业知识价值信用贷款等。

联系科室：高新技术科；联系人：向华；联系方式：15123504670。

（三）科技创新基地建设发展。主要指国家科技基础设施建设，国家级和市级科技平台与基地建设，以及具有独立法人资格的产业技术研究院、新型研发机构、技术创新中心建设等。

联系科室：农村与社会发展科；联系人：杨茜；联系方式：13647622909。

（四）科技成果转移转化。主要包括技术转移机构、人才队伍和技术市场建设，中试熟化基地建设、孵化载体建设、双创赛事活动以及科技成果转化示范项目等。

联系科室：农村与社会发展科；联系人：杨茜；联系方式：13647622909。

（五）区域创新体系建设。主要指国家自主创新示范区、国家科技创新中心、综合性国家科学中心、科技园区（示范区）、创新型县等区域创新体系建设，重点支持跨区域研发合作和区域内科技型中小企业科技研发活动。

联系科室：高新技术科；联系人：向华；联系方式：15123504670。

（六）科学技术普及。主要指区县普及科学技术知识、倡导科学方法、传播科学思想、弘扬科学精神、提高全民科学素质等工作的保障。

联系科室：农村与社会发展科；联系人：杨茜；联系方式：13647622909。

（七）其他方面。包括：面向重点培育产业需求开展的推广应用示范、承担国家和市级重点研发项目配套、以及科技人才引进和创新创业团队建设等。

联系科室：农村与社会发展科；联系人：杨茜；联系方式：13647622909。

三、绩效指标

各填报单位在填写项目绩效目标时，可参照下表“三级指标”所述内容填写考核指标及指标值。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **绩效指标** | **一级 指标** | **二级指标** | **三级指标** | **指标值** |
| **产出指标** | **数量指标** | 支持我县科研机构改善科研基础条件 | 家 |
| 壮大专业性技术创新平台数量 | 家 |
| 培育科技创新创业服务机构数量 | 家 |
| 支持科技创新项目示范 | 项 |
| 培训从事技术创新服务人员 | 人次 |
| 培训和指导农业科技服务 | 人次 |
| 提供技术咨询/技术服务等 | 人次 |
| 开展创业辅导活动 | 场 |
| **质量指标** | 地方科研基础能力 | 提升 |
| 专业性技术创新平台研发支撑作用 | 显著发挥 |
| 科技创新创业服务机构服务水平 | 不断提升 |
| **成本指标** | 企业技术创新检验检测成本 | 降低 |
| **效益指标**  **社会效益 指标** | **经济效益 指标** | 技术合同成交额 | 万元 |
| 新增在孵企业 | 家 |
| 实现技术服务收入 | 万元 |
| 培育科技型企业、高新技术企业 | 家 |
| 促进科技投融资金额 | 万元 |
| **社会效益 指标** | 开放共享仪器设备数 | 台 |
| 科研仪器设备使用率 | % |
| 科研仪器设备对外服务率 | % |
| 带动农户增收 | 户 |
| 获得技术研发服务企业/机构 | 家 |
| 培育创新高级专业人才 | 人 |
| **生态效益 指标** | 环境资源利用率 | 提升 |
| 降低农业面源污染能力 | 提高 |
| **可持续影响 指标** | 科技与经济结合程度 | 提升 |
| 落实县级科技规划、法规、政策能力 | 增强 |
| 对我县科技创新能力的提升 | 促进 |
| 基层创新创业人才 | 增长% |
| **满意度指标** | **服务对象 满意度指标** | 被服务企业满意度 | % |
| 被服务群众满意度 | % |
| 从事相关工作科研人员满意度 | % |