大足科发〔2024〕13号

重庆市大足区科学技术局

关于申报2024年度大足区技术创新与应用示范项目（农业农村领域）的通知

各有关单位：

为大力实施创新驱动发展战略和乡村振兴工作，充分发挥科技创新在推进新时代农业农村现代化建设中的支撑和引领作用，根据《重庆市大足区科技发展项目管理办法》（大足科发〔2023〕22号）文件精神，结合大足实际，决定启动2024年度大足区技术创新与应用示范项目（农业农村领域），现通知如下：

1. 内涵定位

大足区技术创新与应用示范项目（农业农村领域）重点围绕特色现代农业发展现实科技需求、关键技术研究、实用产品创制、重大技术推广等领域，强化产学研合作，切实推进农业科技创新和成果转化，为大足特色农业现代化可持续发展提供科技支撑。

二、申报要求

（一）项目申报单位原则上是大足区行政区域内设立、登记、注册并具有独立法人资格的企业、社会团体、专业合作社等。本项目鼓励开展成渝地区双城经济圈科技项目合作及鲁渝科技项目合作，支持企业与市级科技特派员联合开展项目申报。

（二）申报单位、项目负责人和项目组成人员承担了国家级、市级、区级科技发展项目未按时结题的，不得申报新项目；同一项目负责人本年度申报的区级科技发展项目数不超过1项，参加在研的区级科技发展项目数不超过2项。

（三）凡是发现项目申报过程存在违规违纪行为的，可以向区纪委监委驻区教委纪检监察组书面实名反映有关情况（区纪委监委驻区教委纪检监察组电话：023－64381712）。

三、项目实施周期及经费资助强度

项目实施周期一般不超过2年。

本批项目经费资助强度不超过项目总投资的50％，最高不超过8万元/项。

四、申报程序和材料

（一）凡申报2024年度大足区技术创新与应用示范项目（农业农村领域）的单位，需填报《大足区技术创新与应用示范项目申报书》（见附件2），并提交营业执照、企业创新成果等各种证书复印件。

（二）所有申报材料一式三份，于2024年4月30日前交区科技局农村与社会发展科技科（大足区棠香街道先锋路1号204室），同时将电子材料发送到QQ邮箱（137478772@qq.com），逾期将不再受理。

联系人：冯治强  023－43726155  15213383229

附件：1. 2024年度大足区技术创新与应用示范项目（农业农村领域）申报指南；

2.重庆市大足区技术创新与应用示范项目（农业农村领域）申报书（模板）。

重庆市大足区科学技术局

 2024年3月25日

 （此页无正文）

重庆市大足区科学技术局办公室 2024年3月25日印发

附件1

**2024年度大足区技术创新与应用示范项目（农业农村领域）申报指南**

一、重点支持的领域及技术方向

（一）蔬菜粮油作物领域

（1）特色种质资源发掘、评价与综合利用

（2）高效生物育种技术研发及应用

（3）优质、多抗种质资源创新及新品种选育

（4）新型绿色轻简高效栽培技术与模式研究

（5）粮经、果蔬复合高效、生态种养等模式创新

（二）畜禽水产及经济动物领域

（1）畜禽水产品种（系）选育关键技术研究

（2）畜禽水产、经济动物绿色健康养殖新技术研究

（3）高效优质饲草资源创新

（4）安全高效饲料和饲料添加剂研究利用

（5）畜禽疫病检测与防控技术、疫苗、免疫佐剂研究及应用

（三）特色经济作物（含木本油料、园林植物等）领域

（1）特色经济作物种质资源评价与利用

（2）特色经济作物优新品种引、育、繁、推一体化发展关键技术研究与应用

（3）特色经济作物在园艺园林生产中的关键技术研究与应用

（四）农业信息化领域及农机推广应用

（1）农业监测预警信息技术研究与开发应用

（2）动植物的表型性信息自动获取技术及装备开发利用

（3）农产品智能化检测技术及装备开发

（4）农业自主作业关键信息技术研发

（5）现代化农机推广及应用

（五）农业生态保育与绿色发展

（1）农田废弃物及畜禽、水产养殖废弃物资源化利用

（2）农业面源污染治理与质量提升技术研究

（3）新型绿色肥料的创制与产业化开发应用

（4）农业生物质能源化耦合利用关键技术研究

（5）典型农村生态系统的自我修复研究

（六）农林病虫草害绿色生态防控领域

（1）重大病虫草害灾变规律研究

（2）重大病虫草害生物防控资源挖掘与产品研发

（3）农药减施关键技术研究与应用

（4）重大病虫草害绿色生态防控技术集成与应用

（七）农产品绿色物流与精深加工领域

（1）生鲜农产品智能物流及加工技术、装备开发与产业化

（2）功能性食品配料创制与产业化应用

（3）区域特色药食同源植物资源开发与产业化

（4）传统特色食品提质增效清洁化生产技术研究与应用

（5）农产品深加工与食品开发

附件2

重庆市大足区技术创新与应用示范项目（农业农村领域）申报书

|  |  |
| --- | --- |
| **项目名称** |  |
| **申报单位** |  （签 章） |
| **申报单位法人** |  （签 章） |
| **项目负责人** |  （签 章） |
| **联系电话** |  |
| **起止日期** | 年 月 至 年 月 |

**重庆市大足区科学技术局**

**二Ο二四年三月**

**填 报 说 明**

1．申报书的内容将作为项目评审、签订任务书的重要依据，申报书的各项填报内容请实事求是、准确完整、层次清晰。

2．申报单位可根据申报指南、申报项目的研究内容自行确定所申报项目的项目名称。项目名称应清晰、准确反映研究内容，项目名称不宜宽泛。

3.申报书加盖公章和项目所在地人民政府（办事处）推荐后，一式三份报送区科技局，并同时提交电子文档（137478772@qq.com）。

4．申报书所列内容都要据实填写，简明扼要，外文名词同时用外文和中文表达。

5．申报书中未列但需说明的内容可加附页，相关技术文献、证明文件等材料应作为附件一同上报。

6．申报书要求统一采用A4纸打印。所申报材料恕不退还，请注意留底。

1. 基本信息

|  |  |
| --- | --- |
| 项目名称 |  |
| 技术领域 |  | 指南编号 |  |
| 项目起止时间 |  |
| 项目申请单位 |  |
| 项目负责人 |  | 身份证号码 |  |
| 联系方式 | 手机号 |  |
| 邮箱 |  |
| 项目所在地人民政府（办事处）推荐意见 |  （签 章） |
| 经费来源（万元） | 总投资 |  |
| 申请资助 |  |

|  |
| --- |
| 项目合作单位 |
| 单位名称及盖章 | 任务分工 | 经费分配（万元） | 单位性质 | 联系人 | 联系电话 |
|  |  |  |  |  |  |

二、项目主要研究目标、考核指标及验收依据

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 编号 | 主要研究目标 | 考核指标 | 验收依据 |
|  |  |  |  |

三、项目研究内容、推广方案及工作基础

（一）研究开发内容（阐述技术路径、具体研究内容与应用方案；或技术集成思路与推广应用方案）

（二）创新点

（三）现有工作基础

四、参与单位任务分解（无合作单位可不填）

五、项目实施进度安排

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 年度 | 研究计划 | 达到指标 |
| 请自行增加行 |  |  |

六、经费预算（单位：万元）

|  |  |
| --- | --- |
| 经费来源预算 | 经费支出预算 |
| 科 目 | 预算数 | 科 目 | 预算数 | 其中：区科技局拨款 |
| 1.区科技局计划拨款 |  | 1、设施设备费 |  |  |
| 2.单位自筹 |  | 2、材料费 |  |  |
|  |  | 3、测试化验加工费 |  |  |
|  |  | 4、燃料动力费 |  |  |
|  |  | 5、差旅费 |  |  |
|  |  | 6、会议费 |  |  |
|  |  | 7、合作与交流费 |  |  |
|  |  | 8、出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |
|  |  | 9、劳务费 |  |  |
|  |  | 10、专家咨询费 |  |  |
|  |  | 11、管理费 |  |  |
| **来源合计** |  | **支出合计** |  |  |

七、研发团队（含主要合作单位参加人员）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 年龄 | 职 称 | 职 务 | 专业方向 | 所在单位 | 联系电话 | 项目中分工 | 签名 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |