大足科发〔2023〕48号

重庆市大足区科学技术局

关于“**技术预见与制度创新-**人文社会类项目

终止”的公示

重庆资源与环境保护职业学院、区生态环境局共同申报的《玉滩水库库汊区域水生经济植物治污工程试验》《玉滩水库底泥污染物空间分布特征研究》两项目（2022年技术预见与制度创新－人文社会类）因资金无法到位和主研人员离职等原因，无法继续实施，提出了项目终止申请。经11月21日局第24次党组会议研究，认为重庆资源与环境保护职业学院、区生态环境局申请终止的两项目终止原因符合《重庆市大足区科技发展项目管理办法》要求，同意上述两项目终止并退回项目资金，现予以公示（详见附件），公示时间为2023年11月24日至11月30日。

 公示期内，任何单位和个人对公示内容持有异议的，可以实名向大足区科学技术局提出书面申诉；认为存在其它违规违纪现象并确有证据的，请实名向区纪委监委驻区教委纪检监察组提出书面申诉，逾期不再受理。

联系方式：

农业农村与社会发展科技科：冯治强 43726155

区纪委监委驻区教委纪检监察组：熊明灯 64381712

联系地址：大足区先锋路1号区科技局204室

 附件：技术预见与制度创新-人文社会类项目终止名单

 重庆市大足区科学技术局

 2023年11月24日

重庆市大足区科学技术局办公室 2023年11月24日印发

**技术预见与制度创新-**人文社会类项目终止名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 承担单位 | 项目负责人 | 支持金额（万元） | 起止日期 | 备注 |
| 1 | DZKJ2022JSYJ-RWSH1007 | 玉滩水库库汊区域水生经济植物治污工程试验 | 重庆市大足区生态环境监测站、重庆资源与环境职业技术学院  | 常成国 | 1 | 2022 .09 - 2023 .12  |  |
| 2 | DZKJ2022JSYJ-RWSH1009 | 玉滩水库底泥污染物空间分布特征研究 | 重庆市大足区生态环境监测站、重庆资源与环境职业技术学院  | 陈 学 | 1 | 2022.07- 2023.06 |  |