

附件

## 四川省科技赋能防灾减灾救灾“揭榜挂帅” “二次榜单”中榜项目清单

序号	申报编号	项目名称	牵头部门	揭榜 牵头单位	立项 经费	2025年拨 付经费	归口单位
1	25JBGSEBSB0101	复杂地形降水短临预报预警关键技术研究及应用示范	四川省气象局	中国气象局 成都高原气象研究所	1000	300	省气象局
2	25JBGSEBSB0201	山洪泥石流动态调查与风险防控能力提升关键技术研究及应用示范	四川省自然资源厅	成都理工大学	1000	300	教育厅

序号	申报编号	项目名称	牵头部门	揭榜 牵头单位	立项 经费	2025年拨 付经费	归口单位
3	25JBGSEBSB0306	山洪泥石流易灾区域 监测能力提升关键技术 研究及应用示范	四川省水利厅 四川省应急管理厅	成都高新减 灾研究所	1000	300	成都市 科技局 成都高新 技术产业 开发区科 技创新局
4	25JBGSEBSB0402	山洪泥石流精细化预 警能力提升关键技术 研究及应用示范	四川省自然资源厅	中国科学院、 水利部成都 山地灾害与 环境研究所	1000	300	中科院 成都分院
5	25JBGSEBSB0501	山洪泥石流综合指挥 决策水平提升关键技 术研究及应用示范	四川省水利厅 四川省应急管理厅	四川大学	1000	300	四川大学
6	25JBGSEBSB0601	灾害现场智能化识别 研判关键技术研究及 应用示范	四川省应急管理厅	四川省安全 科学技术研 究院	980	294	应急 管理厅
7	25JBGSEBSB0702	农村住房简易安全评	四川省住房和城乡	四川省建筑	972	291.6	成都市科

序号	申报编号	项目名称	牵头部门	揭榜 牵头单位	立项 经费	2025年拨 付经费	归口单位
		定关键技术研究及应用示范	建设厅	科学研究院有限公司			学技术局 成都市金牛区科学技术局
8	25JBGSEBSB0803	普通公路危险路段重要结构物（桥梁、隧道口、边坡等）夜间风险识别辅助设备关键技术研究及应用示范	四川省交通运输厅	四川省交通勘察设计研究院有限公司	1000	300	交通 运输厅
9	25JBGSEBSB0902	公路跨河（水）桥梁水（地）下墩柱、承台、桩基健康监测系统关键技术研究及应用示范	四川省交通运输厅	四川省交通建设集团有限责任公司	905	271.5	省国资委