

云南省气象局科技与预报处关于 2023 年 “揭榜挂帅”项目拟立项项目的公示

根据《云南省气象局科技项目“揭榜挂帅”实施办法（试行）》（云气发〔2023〕79号），科技与预报处组织开展了2023年项目申报工作，经各单位申报、专家评审、应用单位确定，现将2023年云南省气象局“揭榜挂帅”项目拟立项项目进行公示。公示期为5个工作日（2023年9月25日-10月7日）。

公示期间，如有异议，请将有关情况反馈至云南省气象局科技与预报处，并提供必要的证明材料。以单位名义提出异议的，应提供书面材料并加盖本单位公章、写明联系人和联系电话；个人提出异议的，应签署真实姓名和有效联系电话。匿名或超出期限的异议不予受理。

联系人及电话：王鹏 0871-64189151。

联系邮箱：258437661@qq.com。

通信地址：昆明市西昌路77号云南省气象局科技与预报处，邮编：650034。

附件：2023年云南省气象局“揭榜挂帅”项目拟立项
目

云南省气象局科技与预报处

2023年9月25日



附件

2023年云南省气象局“揭榜挂帅”项目 拟立项项目

序号	榜单名称	用户单位	申报单位
1.	云南山地强降水短临客观预报方法研究	云南省气象台	国家气象中心
2.	昆明准静止锋预报指标和客观预报方法研究	云南省气象科学研究所	中国气象科学研究院
3.	次季节（15-60天）客观预测方法和网格预测产品研发	云南省气候中心	南京大学
4.	低纬高原精细化雷电临近预警技术研究与服务应用	云南省气象灾害防御技术中心	中国气象科学研究院
5.	基于省级风能太阳能中短期预测产品的云南本地化订正应用研究	云南省气象服务中心	湖北省气象服务中心
6.	基于路面交通观测物联网的云南交通气象灾害性天气预报预警技术研究	云南省气象服务中心	中国气象局公共气象服务中心
7.	云南烟区冰雹灾害危险性评估和风险区划	昆明蓝天气象信息有限公司	云南省人影中心
8.	云南0-2小时雷达组网监测预警技术研究	云南省大气探测技术保障中心	成都信息工程大学
9.	楚雄州电网精细化气象预报预警服务研究	楚雄州气象局	湖北省气象服务中心