

诸暨市气象局文件

诸气发〔2022〕13号

诸暨市气象局关于政协诸暨市第十五届委员会 第一次会议第7号提案的答复

汤谊、赵薇、柴丽晶委员：

您（们）提出的关于“加强数字化气象服务产品供给，提升城市应急管理能力和——关于加强我市气象保障能力的建议”问题的提案（第7号）收悉，现答复如下：

经对接市财局和应急管理局，为加强我市气象保障能力，将从以下四方面进行提升：

一是提升气象灾害监测能力。根据《绍兴市人民政府办公室关于印发绍兴市极端天气“村安工程”三年行动计划（2022-2024年）的通知》（绍政办发〔2022〕1号）文件要求，实施诸暨市极端天气“村安工程”三年行动计划，主要建设内容为：**织密优**

化驻村气象站网，实现行政村自动气象站全覆盖。新建驻村气象监测站 333 个、新建气象特种要素站 44 个、更新自动气象站 80 个；提升天气雷达协同监测能力，组建从地面到高空、快速反应的天气监测矩阵。新建 3 部 X 波段相控阵仪、1 部风廓线雷达、1 部微波辐射计、1 部激光雷达和 1 部毫米波云雷达；强化应急能力建设，保障极端情况下的气象应急服务。配置基于北斗卫星的气象应急通信设备 3 部、气象应急车载系统 1 套、便携和手持式自动气象站 3 套。

二是提升应急联动处置能力。加强与应急管理、建设、水利、农业农村、自然资源、综合执法等主要涉灾部门的联系对接，强化联合会商研判、联合预警。气象部门按照“影响提示、警戒提醒、精细预警、分级叫应、实况通报”的流程开展梯次化预警服务，为政府、部门提供应对极端天气的决策依据。完善以预警为先导的全社会应急响应联动机制，明确各部门在不同响应状态下的职责。

三是提升数字化气象服务产品供给能力。气象部门研发基于智能网格的气象服务产品和“智慧气象”“交通气象”系统，并融入“浙政钉”“西施眼”等平台。

四是提升财政保障能力。“村安工程”总建设资金 6775 万元，建成后年维持经费 729 万元。2 月 18 日，张昆仑市长在气象部门报送的请示报告中批示“请财政局根据项目安排统筹”。财政部门将根据市政府主要领导批示和项目建设需要统筹安排资金，确保

“村安工程”三年行动计划顺利实施和可持续应用。



2022年7月14日

承办人姓名：黄汉中

联系电话：13858503019



抄送：市府办，市政协提案委员会。

诸暨气象局办公室

2022年7月14日印发
