

山东省临沂市应急管理局

临应急函字〔2022〕104号

对市政协十六届一次会议第504号 提案的答复

王涛委员：

您提出的关于加快推进市级应急广播平台建设的建议的提案收悉，现答复如下：

近年来，临沂市应急管理局积极履行在应急广播建设中的职责，将其纳入全市应急管理体系的重要组成部分，由专门科室和专班负责工作推进。主要做了以下工作。

一、积极做好系统对接。为更好的与应急广播系统进行对接，我局专门开发应急直通车平台，对接应急广播系统。该平台是我局在山东省率先建设的，以广电网络智能终端（机顶盒）为基础，集应急广播、电视直播、视频会议、教育培训、应急常识、法规咨询、典型经验、标准规程、预案演练 9 个板块于一体的新型应急管理信息化系统，打通应急管理直通基层的“最后一米”。

二、重点强化监测预警。我市 2020 年遭遇的“8·14”

暴雨洪灾和 2021 年河南郑州“7·20”暴雨洪灾都给我们敲响了警钟，去年 8 月 29 日，重庆开州区关面乡山体滑坡的成功预警撤人也为我们提供了重要启示。我局利用预警信息获取优势，在第一时间通过应急直通车发布预警弹窗信息。自去年汛期以来，我局共通过应急直通车发布各类预警预报研判信息 240 条次，对橙色及以上的重要预警信息，发布弹窗预警 12 次，有效提升了全市应急动员能力。下一步，在市级应急广播平台建设完成之后，我局应急直通车系统将与应急广播系统实现对接，所有预警信息的弹窗，均可以转化为语音，在应急广播“村村响”大喇叭同步播出。

三、不断探索功能拓展。我局在应急广播和应急直通车系统的基础上，不断进行完善和拓展，进一步发挥其预警和宣传的作用。一是不断完善宣传教育功能。在应急直通车定期预置各类视频、资料等内容，辅助以搜索和收藏功能，分门别类、精准权威的为企业、社区、群众提供安全生产、自然灾害、日常生活等各类应急知识，满足群众和企业对安全的所想所需，目前系统内已有 1000 余部警示教育 and 应急科普类视频资料，在安全和应急宣传工作中发挥了重要作用。二是强化防汛预警功能。研发搭建了搭建防汛预报预警信息发布系统，将全市雨情水情等信息的实况监测、数据分析、风险评估、智能预警、精准发布、信息查询进行整合，并通过用户信息和发布渠道配置，实现防汛预报预警信息一键发布功能。

再次感谢您对应急管理工作的关注，希望您能够继续关注

和支持我局的各项工作。

临沂市应急管理局
2022年10月19日

联系单位及电话：临沂市应急管理局，18653909869

抄送：市政协提案委员会