

中国气象局办公室 国务院国资委办公厅文件

关于提升企业公共气象服务工作的 通知

各省（区、市）气象局，国家气象中心、国家气象信息中心、中国气象局公共气象服务中心，各中央企业：

近年来，我国暴雨（强雷暴）、大风（沙尘暴）、高温、雷电、霜冻、大雾等气象灾害多发频发，对经济发展、社会稳定构成了严重威胁。目前，我国已进入主汛期，出现10余次区域性暴雨过程，局地降水极端性强，极端高温事件多。为进一步贯彻落实中央领导同志关于做好防灾减灾工作的重要指示精神，保障企业安全生产运行，提升企业公共气象服务

一、深刻认识中央企业气象灾害预警服务的重要意义

中央企业业务范围涉及广泛，

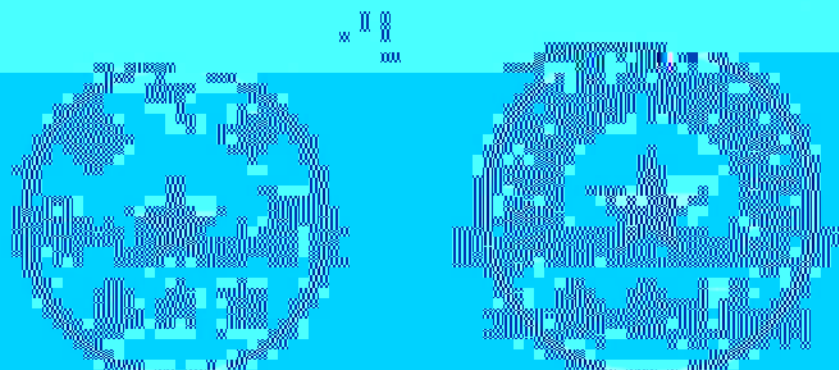
面临的自然灾害风险日益突出，已成为影响企业生产经营和员工生命财产安全的严重威胁，切实履行防范灾害性天气诱发安全事故的主体责任，努力做好各项防御工作。各级气象部门要高度重视中央企业气象保障服务工作的重要性，切实做好气象灾害监测预警和信息发布工作。

二、强化面向中央企业的气象灾害预警信息发布工作

各级气象部门要详细了解本地中央企业情况和服务需求，充分发挥突发事件预警信息发布系统作用，利用互联网、信息员平台、手机短信和 APP 等各种发布手段做好面向中央企业的气象灾害预警信息发布工作。各中央企业要进一步明确气象灾害防御应急责任人清单及预警信息需求清单，会同气象部门建立责任人信息更新和备案机制，共同做好气象灾害防御工作。各级气象部门要加快推进中央企业突发事件预警信息发布系统在国务院国资委相关平台的安装和接入工作，保障系统

动与当地气象部门建立沟通和联系机制，通过设立应急责任人等方式建立相关信息共享机制，健全以预警信息为先导的广色响广联动机制。各级气象部门要积极开展气象灾害

中，要建立健全气象灾害应急响应机制，一旦发生气象灾害，要立即启动应急响应，按照预案开展应急处置和救援工作。要建立健全气象灾害预警信息发布机制，通过广播、电视、报纸、网络等多种渠道，及时发布气象灾害预警信息，提高公众的防灾意识和自救互救能力。要建立健全气象灾害调查评估机制，灾害发生后，要及时开展调查评估，总结经验教训，完善应急预案，提高气象灾害防御能力。



气象灾害防御工作。各级气象部门要积极开展气象灾害调查评估工作，及时总结经验教训，完善应急预案，提高气象灾害防御能力。