

中国气象局办公室文件 国务院国资委办公室文件

中气办〔2017〕10号
国务院国资委办字〔2017〕10号

《中国气象局关于进一步加强气象防灾减灾工作的意见》

国务院国资委办公室
中国气象局办公室
2017年7月26日

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交通、通信、供电、油气输送等诸多生命线工程和建筑施工、尾矿库、煤矿等事故高发领域，生产环境对气象灾害敏感，极端天气气候事件可能造

成严重人员伤亡和财产损失，保障系统安全稳定运行。

三、完善中央企业和气象部门的沟通联系和应急联动

各中央企业特别是所属野外工程作业、危险化学品交通、电力、通信等受气象灾害影响较大的基层企业，

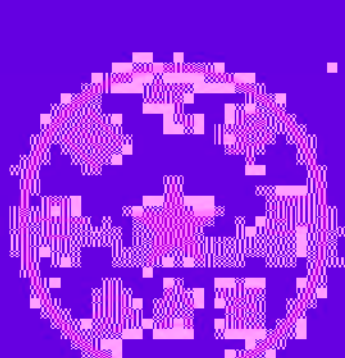
机制
以及
主要

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应急响应联动机制。各级气象部门要组织开展气象灾害

评估和安全防御技术标准规范。

四、推动建立气象灾害防御工程安全评估技术标准规范

气象灾害防御工程安全评估是指依据国家法律法规、标准规范和工程实际情况，对工程的安全性能进行评价，为工程的安全运行提供依据。气象灾害防御工程安全评估是工程建设和运行管理的重要环节，也是保障工程安全运行的重要手段。目前，我国气象灾害防御工程安全评估工作尚处于起步阶段，亟需制定相关技术标准规范，以指导工程安全评估工作的开展。



气象灾害防御工程安全评估技术标准规范是指导工程安全评估工作的重要依据，也是保障工程安全运行的重要手段。本标准规范规定了工程安全评估的基本原则、评估内容、评估方法和评估程序，适用于气象灾害防御工程的安全评估工作。