

山东农业大学校长办公室通知

山农大校办通知〔2019〕18号

关于转发《关于做好强对流天气防范工作的紧急通知》的通知

各单位、各部门：

据省、市气象部门预报，受冷涡影响，预计今天夜间到7日，我市将有强对流天气过程，现将泰安市人民政府办公室《关于做好强对流天气防范工作的紧急通知》予以转发。请各单位、各部门按照通知要求并结合实际情况，强化安全提醒、安全教育，严格落实安全风险隐患排查，切实采取各项有效措施，坚决防范因极端天气引发的各类安全事故。

附件：

泰安市人民政府办公室关于做好强对流天气防范工作的紧急通知

山东农业大学校长办公室

2019年7月6日

泰安市人民政府办公室

泰安市人民政府办公室 关于做好强对流天气防范工作的紧急通知

各县（市、区）人民政府，市直有关部门、单位，省属以上驻泰有关单位：

据省、市气象部门预报，受冷涡影响，预计今天夜间到7日，我市将有强对流天气过程。降水分布不均，过程降水量为中到大雨（20到35毫米），局部暴雨（50毫米以上）。降水于6日早晨开始，主要集中在6日白天，本次过程伴有强雷电和8到10级阵风、局地有短时强降水和冰雹。本次强对流天气剧烈、影响范围大，可能造成灾害，要提前做好防范工作。各级、各部门（单位）要高度重视，迅速安排部署，落实各项防范措施。现将有关事项通知如下：

一、加强监测预报预警。要密切关注天气变化，动态掌握雨情、水情，加强会商和分析研判，及时预报预警，切实增强工作主动性和前瞻性。

二、严格落实防范措施。要突出抓好山洪地质灾害防御，严格落实各项防范措施，及时做好受威胁群众安全转移等工作。要高度重视强降雨可能引发的城市内涝，落实好城市重要基础设施

和低洼易涝地区、下沉式立交桥、地下广场等区域的防洪排涝措施，确保城市正常运转。要抓好旅游景区、工矿企业、交通运输行业的管理，落实防洪排涝等措施，避免灾害事故发生，保障群众生命财产安全。

三、加强重点部位防范。要落实好东平湖等大小湖泊、河流、病险水库、城市河道、水渠等重点部位的各项防范措施，确保万无一失。要切实做好河道行洪除涝各项工作，及时开启拦河闸坝，确保河道行洪安全。要突出做好强降雨期间的工程巡查和现场报讯工作，确保险情第一时间发现、第一时间报告、第一时间处置。

四、加强应急值班值守。要进一步严明防汛纪律，严格执行防汛工作领导带班和汛期24小时值班制度，严禁擅自离岗脱岗，确保汛情及防汛调度指令及时上传下达。要强化防汛信息报送工作，及时全面收集汛情、险情、灾情信息，特别是遇突发险情、灾情必须第一时间上报，杜绝信息漏报、迟报、瞒报等现象发生。应急管理、能源、工信等部门要做好安全生产的隐患排查和防范工作。市政、电力、通信等行业要确保正常运行，并全力做好应急保障工作。公安交警部门要做好重要路段的交通疏导和管制工作。

泰安市人民政府办公室

2019年7月5日