

湖北省教育厅

省教育厅关于做好本轮强降雨天气过程应急工作的通知

各市、州、直管市、神农架林区教育局，各高等学校、有关高等教育非学历机构、省属中等职业学校：

根据我省最新气象资料分析，在1月8日夜间至1月9日，我省发生了较明显雨雪天气，其中，神农架、十堰、襄阳、随州小到中雪，积雪深度在2~6厘米；恩施北部、宜昌北部、荆门北部、孝感西部小中雨雪；其它地区小到中雨。10-12日早晨气温较低，北部-4~-1℃、山区可达-7~-4℃，南部0~3℃，鄂西北将有较明显积雪和冰冻。现就做好本轮强降雨天气过程应急工作有关事项通知如下：

一、高度重视防范应对工作。各级教育行政部门和各级各类学校要克服麻痹思想，迅速行动，加强会商研判，认真分析雨雪冰冻天气可能对校园带来的影响和危害，制定和完善应急预案，采取有效措施提前做好防范和应对，确保师生生命财产安全，确保学校正常运行。

二、做好隐患排查整改工作。各级教育行政部门和各级各类学校要对校园校舍及相关基础设施开展隐患排查，及时整改安全隐患。加强对校舍、教学楼、图书馆、食堂等人员密集场所的安

全检查，对存在安全隐患的房屋进行封存和隔离，确保不因雨雪冰冻天气造成人员伤亡；对校园内的边坡、山体等地质灾害易发点要立即开展隐患排查，及早应对灾害可能带来的影响；加强校车行车安全管理，对路滑、大雪覆盖等不能保证安全的路段，禁止校车运营，加强校内机动车通行路段的管控；做好后勤物资储备和应急保障工作，做好用水设施及管路的防冻处理，确保相关设施设备安全稳定运行，减小极端天气对师生生活的影响；加强对学生取暖、用火、用电的管理，防止意外灾害事故发生。要切实做好隐患排查整改工作和各项防范措施，确保校园安全稳定。

三、强化值守应急工作。各级教育行政部门和各级各类学校要加强和气象部门的联系，及时关注天气变化，重点关注受雨雪天气影响产生的低温冰冻过程，以及可能导致的次生灾害；要严格执行24小时值班和领导带班制度，确保通信联络畅通；加强信息报送工作，雪情冻情灾情和突发事件信息要第一时间报告省教育厅。一旦发生突发事件，要及时启动应急响应，相关负责人要第一时间深入一线，靠前指挥，全力组织，及时开展处置工作，确保突发事件及时有效应对。

