



李克强在抗洪抢险救灾和防汛工作视频会议上强调

把保障人民群众生命财产安全放在第一位 强化责任完善措施全力做好防汛救灾工作

据新华社电 7月26日上午,中共中央政治局常委、国务院总理李克强在国家防汛抗旱总指挥部主持召开视频会议,研究做好当前和下一步抗洪抢险救灾和防汛工作。

应急管理部代表国家防总作了汇报。李克强与河南、河北、江苏、浙江、安徽等防汛救灾任务重的省政府主要负责同志视频连线,并听取气象局、水利部、自然资源部、住房城乡建设部、交通运输部负责人汇报,详细了解防汛救灾工作、下一步应对准备等,要求紧绷安全这根弦,把各项措施抓实抓细。

李克强说,近期我国局地极端强降雨,造成重大人员伤亡和财产损失,令人痛心。受灾地区和有关方面全力抢险救灾,做了大量工作。要继续贯彻习近平总书记对防汛救灾工作的重要指示精神,落实党中央、国务院部署,毫不放松抓好下一步工作。当前正值“七下八上”防汛最关键阶段,据预报,北方部分地区还可能

有极端强降雨,台风会对沿海地区带来较大影响,防汛

形势十分严峻,要全方位采取措施,防患于未然,把损失降至最低。

李克强指出,要始终把保障人民群众生命财产安全放在第一位,全力以赴做好防汛救灾工作。人命关天,河南等受灾地区要把救援受困群众作为防汛救灾首要任务,不留死角,不落一人,最大限度减少人员伤亡。只要有一线希望,就要尽百倍努力。及时调度专业队伍和设备,动员社会力量,支持需要的地方救灾。实事求是、公开透明发布救援等信息。

李克强说,要突出重点,加强薄弱环节。密切雨情汛情和台风监测预报,强化预警响应机制,做到及时预警、及时反应,提高应急处置能力和群众自我防护意识。紧急情况下,针对城市严重内涝,要及时组织群众避险,除特殊行业外果断实施停工停课停业,保障医院等重要单位电力、供水、通讯畅通。特别是对人流密集的城市地铁、隧道、地下空间等,要有保障群众安全的硬措施,宁可过一些、严一些,该停就停、该封就封,切实避免人员伤亡。

亡。聚焦重点江河、水库、堤坝、重大基础设施安全和城市重点公共场所防涝等,加强巡查值守,备足防汛救灾物料,一有险情立即处置,决不能有丝毫疏忽延迟。严防山洪、泥石流等灾害。

李克强说,要妥善安抚和抚恤遇难者家属,保障好受灾和转移群众基本生活,加强灾区卫生防疫,加快清淤排涝,尽快恢复供电供水、交通通讯等。开展生产恢复和灾后重建,立即动用中央财政预备费,先预拨几十亿元资金支持受灾严重地区,按灾情核查进度再加大支持力度。地方也要安排专门资金。同时公开透明用好社会捐助资金。

李克强强调,要细化并压实各方面、各层级、各环节责任,落实到人,对失职者严肃追责。认真总结经验教训,完善应急预案和相关制度,提高防范和应对重大突发事件能力。各地区各部门要在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,坚持以人民为中心,守护好一方平安,促进经济社会平稳健康发展。

台风“烟花”在浙江平湖再次登陆



7月26日上午9时50分前后,今年第6号台风“烟花”在浙江嘉兴平湖市沿海再次登陆,登陆时中心附近最大风力10级。图为车辆驶过浙江嘉兴平湖市内的积水路段。

■新华社记者 徐昱/摄

台风“烟花”影响浙江268万户供电

据新华社电(记者 林光耀) 记者从国网浙江电力了解到,截至26日9时,台风“烟花”造成浙江268万户用电受到影响。国网浙江电力员工奋战一线,在确保安全的基础上,以最快速度加紧抢修,目前已投入抢修人员2.2万余人、车辆近1.1万台次。

截至7月26日9时,浙江全省已有255万受台风“烟花”影响的用户恢复供电,恢复供电比例超95%,其余受台风影响的电力线路正在紧张有序抢修恢复中。

今年第6号台风“烟花”25日在浙江舟山市普陀区登陆,并于26日上午在浙江省平湖市沿海二次登陆。受其影响,浙江杭州、宁波、绍兴、舟山、嘉兴等地风急雨骤,河水水位节节攀升,部分电力设施遭破坏。

台风“烟花”是今年影响浙江的第一个台风,登陆时又恰逢天文大潮期,面临“强风、暴雨、大潮”三碰头,加上台风移动慢、影响时间长、影响范围广,对浙江电网安全稳定运行和群众用电造成严重影响。

水利部:风暴潮洪“四碰头”做好充分准备应对“烟花”大考

据新华社电(记者 刘诗平) 国家防总副总指挥、水利部部长李国英25日主持召开商会,部署台风“烟花”暴雨洪水防御工作。他强调,台风“烟花”带来的狂风暴雨,加上恰逢天文大潮,将形成风、暴、潮、洪“四碰头”的极端不利局面,要用扎实充分的准备工作应对台风暴雨洪水大考,坚决打赢防御战。

李国英指出,台风“烟花”移动速度慢、覆盖范围广、水汽充足,极易出现大范围、持续性强降雨,导致江河洪水峰高量大,洪涝和山洪地质灾害发生几率大,加上恰逢天文大潮,将形成风、暴、潮、洪“四碰头”的极端不利局面。要在前期工作的基础上,再检视、再细化、再落实,立足于最不利情况,以流域为单元完善各类防洪方案,尽职尽责全力做好各项防御措施。

李国英与上海、江苏、浙江、安徽四省市水利部门,以及水利部太湖流域管理局、长江水利委员会进行视频连线,强调要以“人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重大基础设施不受冲击”为目标,做好台风“烟花”暴雨洪水防御工作。

国家发展改革委发布紧急通知: 极端天气要坚决启动最高等级响应

据新华社电(记者 安蓓) 国家发展改革委26日发布紧急通知,要求按照最严酷的极端天气情况完善应急预案。一旦出现极端天气等非常情况,要坚决启动最高等级响应,该停学的停学,该停工的停工,该停业的停业,该停运的停运,对隧道、涵洞等易涝区段,要及时警戒并采取封路措施,有序疏散群众,杜绝侥幸心理,克服麻痹思想,防止贻误战机,尽最大可能保护人民群众生命财产安全。

国家发展改革委关于加强城市重要基础设施安全防护工作的紧急通知要求,坚持“宁可十防九空,不可失防万一”原则,按照最严酷的极端天气情况完善应急预案,建立第一时间响应机制。气象部门要加强对强降雨、台风等灾害预报预警,各相关部门要充分利用各种渠道和方式向社会发布预警避险信息。

通知要求,立即开展灾害隐患排查。对运营和在建的城市轨道交通、铁路、公路、市政道路的隧道、涵洞、车站、机场等枢纽及公共设施的地下空间,立交桥、

下沉式建筑、在建工程基坑等易积水的低洼区域,重点排查出入口、防洪排涝设施联接、在建和运营工程衔接等重要点位,线路设施过渡段、标高较低路段等重点区段,排水泵站、挡水设施、大型施工机械等关键设施,逐一建立风险台账,形成城市易涝类风险分布图、风险隐患清单等,并立即制定针对性防控措施。

通知强调,根据风险排查情况,立即细化完善应急处置预案,尽快补强设施短板,迅速补足应急抢险物资种类和数量,全面强化薄弱环节。坚决做好在建工程安全管控。对正在建设的城市轨道交通、铁路、公路、市政道路、机场等工程要采取针对性措施,完善应急预案和响应机制,该停工的停工,做好施工设备、基坑和暗挖工程安全管理,妥善做好施工人员转移安置等工作。

通知要求,迅速开展抢险救灾和有序恢复建设运营。相关责任单位要做好灾后恢复的排查、准备工作,开展灾后使用条件评估论证。要层层压实相关主体责任,确保防汛救灾措施尽早落实到位。