



习近平会见匈牙利总理欧尔班

新华社北京7月8日电(记者郑明达)7月8日上午,国家主席习近平在北京钓鱼台国宾馆会见匈牙利总理欧尔班。

习近平指出,两个月前,我对匈牙利进行成功国事访问,我们宣布将中匈关系提升为新时代全天候全面战略伙伴关系,为今年两国建交75周年赋予新的历史意义,也为中匈关系高水平发展注入强劲动力。下周,中国共产党二十届三中全会将在北京召开,中国将进

一步全面深化改革,推动高质量发展,推动高水平对外开放。这将为中匈合作提供新机遇、注入新动能。双方要保持高层交往,深化政治互信,密切战略沟通协作,继续坚定相互支持,加强各领域务实合作,高质量共建“一带一路”,持续丰富中匈新时代全天候全面战略伙伴关系内涵,更好造福人民。

习近平祝贺匈牙利就任欧盟轮值主席国。习近平强调,中欧之间没有地缘政治矛盾,没有根本利

益冲突。中欧关系具有战略意义和世界影响,应该保持稳定健康发展,共同应对全球性挑战。明年是中国欧盟建交50周年,双方应该坚持伙伴的正确定位和合作的主流基调,继续推进双向开放,加强国际协作,为促进世界和平稳定和发展繁荣作出贡献。希望匈方作为欧盟轮值主席国,为推动中欧关系健康稳定发展、实现良性互动发挥积极作用。

(下转四版)

做好邻居、好朋友、好伙伴、好兄弟

——习近平主席对哈萨克斯坦、塔吉克斯坦国事访问纪实

4版

防灾减灾 安全你我

楼阳生在全省防汛视频调度会议上强调

压紧压实责任 落实落细措施 全力守护人民群众生命财产安全

本报讯7月8日,省委书记楼阳生在全省应急管理指挥中心主持召开全省防汛视频调度会议,分析研判防汛形势,安排部署本轮降雨过程防范应对工作。

根据气象部门预报,8日下午到夜里,我省中东部、南部有大到暴雨,局部大暴雨。省气象局、省水利厅、省住房城乡建设厅、省自然资源厅、省防减救灾办和郑州市、开封市、南阳市、信阳市、驻马店市分别汇报了天气预报、水利工程运行、山洪及地质灾害防御响应、城市内涝防范应对等情况。

楼阳生指出,在前期降雨的基础上,当前土壤的水饱和度高,加之未来仍有持续降雨,

发生灾害事故的风险加大。要坚持人民至上、生命至上,立足防大汛、抗大灾、抢大险,扎实做好对极端天气的思想准备、物资准备、力量准备、组织准备,一个过程降雨一个过程降雨地抓,全力守护人民群众生命财产安全。

一要确保安全度汛。坚定扛起责任,强化底线思维、极限思维,坚决杜绝麻痹思想、侥幸心理,落实落细“123”和“321”防汛工作机制,紧盯重点薄弱点风险点,细化工作举措,做实应急预案,牢牢把住防汛工作主动权。

二要抓好应急避险。把应急避险作为防汛工作的重中之重、要中之要,在精准预报、会商研判的基础上,严格落实临灾预警“叫

应”机制,果断转移避险、提前转移避险、安全转移避险,牢牢守住不发生群死群伤事故的金标准。

三要强化巡查值守。紧盯大江大河、南水北调中线干渠以及山洪泥石流易发地段、头顶库、淤地坝、尾矿库等重点部位薄弱环节,严格执行24小时值班和领导带班制度,落实全天候、无死角、不间断巡查防守,做到队伍到位、装备到位、物资到位、指挥到位,确保一旦有险情发生,第一时间发现、第一时间处置。

四要果断采取措施。密切监测雨情水情,及时发布信息,加强宣传引导,对于可能发生风险隐患的地方,该关的关、该停的停、

该管的管,留足提前量,守牢安全关,增强群众应急避险和自我保护能力,群策群力做好安全度汛工作。

五要加强调度指挥。省防指要全过程、全天候、全方位加强统一指挥,市县各级党政主要领导靠前指挥,具体抓、抓具体,做到精准调度、果断指挥,及时启动应急响应,强化上下联动、左右协同,形成工作合力,确保安全度汛。会议以视频会议形式召开,各省辖市、济源示范区和航空港区设分会场。

省领导江凌、陈星、安伟、张建慧、孙运锋出席。(据《河南日报》)

安伟深入一线督导检查防汛工作时强调

务必在岗在位在状态 坚决守好防汛“金标准”

本报讯(记者孙亚文)7月8日,我市遭遇大暴雨天气,城乡防汛情况如何?人民群众是否安全?省委常委、市委书记安伟深入城区积水点和荥阳、新密、巩义山区部分村庄,一线督导检查排涝防汛和群众转移安置工作,强调要深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,严格落实省委、省政府部署要求,加快城市内涝点排水除险,组织好山区群众应急避险,确保人民群众生命财产安全。

在陇海路与京广路交叉口、金水东路与东三环交叉口桥涵附近,安伟与有关人员现场研

究排内涝、疏交通、保安全方案,要求及时设置提醒标识,加强临时交通管制,同时加大人员、设备投入,加速排水除险,确保群众出行安全。

在新密市来集镇杨家门村、荥阳市高山镇竹川村、巩义市河洛镇沙鱼沟村地质灾害隐患区,安伟与村干部深入交流,详细询问降雨量、山体滑坡隐患、群众转移安置情况。当了解到隐患区群众已提前全部转移后,安伟对基层干部和网格员的预警及时、组织有力表示肯定,对大家的辛苦付出表示感谢。他叮嘱属地和相关部门严格落实落细各项措施,把防汛责任扛在肩上,把群众安危放在心上,根据天气变

化情况,持续做好临时安置和安全返家等工作,以高度负责的态度确保人民群众生命财产安全。安伟还看望了竹川村转移安置群众,询问各项保障措施落实情况,强调要用心用情做好服务保障工作,以工作的有力有序保障群众的安全安心。

调研中,安伟强调,要坚持人民至上、生命至上,牢固树立底线思维、极限思维,突出应急抢险、应急避险两个重点,进一步加强应急队伍值班值守,坚决做到在岗在位在状态,确保出现险情能快速处置到位;强化应急避险工作,该转移的一定要坚决果断及时转移安置到位,

切实守牢不发生群死群伤事故的防汛金标准。要远近结合,一方面要加大人员和设备投入强度,确保内涝积水尽快抽排到位;另一方面要加大地下管网等基础设施建设改造力度,不断提升应急保障能力,筑牢本质安全城市坚固防线。要充分发挥党建引领网格化治理体系作用,党员干部率先垂范,在隐患排查、群众避险、应急保障等方面切实做到关键时刻站得出来、冲得上去,以党员干部的辛苦指数换取人民群众的安全指数、幸福指数,为社会大局平安稳定提供坚强保障和有力支撑。孙建功参加督导检查。

何雄主持召开防汛视频调度会并调研城市防汛工作

把牢主动权 确保汛期安全

扛牢责任 落实落细措施 严密应对

本报讯(记者王际宾 翟宝宽)7月8日,市长何雄主持召开防汛视频调度会并调研城市防汛工作,强调要深入贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作的重要指示精神,全面落实省委、省政府部署要求,牢固树立底线思维、极限思维,坚持生命至上、避险为要,扛牢责任、落细措施、严密应对,切实抓好防汛各项工作,坚决守牢防汛“金标准”。

会上,市气象局、水利局、自然资源和规划局以及新密市、荥阳市、巩义市、郑东新区分别汇报当前防汛工作。何雄指出,当前防汛形势严峻复杂,要切实摒弃麻痹大意思想,扎实做好对极端天气的万全准备,严格落实“123”和“321”防汛工作机制,一个过程降雨一个过程降雨地抓,以保过程降雨安全确保汛期安全。

何雄强调,要强化“五预”联动,健全以气象预报为先导的联动机制,密切监测雨情水情汛情变化,加强会商研判,及时发布信息,牢牢把住防汛工作主动权。要加强指挥调度,完善防汛预案体系,前置队伍力量,备足防汛物资,做到指挥科学、调度精准、应对有力。要突出应急避险,严格落实临灾预警“叫应”机制,精准研判形势,果断转移避险、提前转移避险、安全转移避险。要聚焦重点领域,紧盯黄河险工险段、南水北调中线干渠、病险水库、山洪及地质灾害易发地段、重点在建工程等重点部位,加强隐患排查整治,全力守护人民群众生命财产安全。

随后,何雄来到东三环连霍高速交叉口桥涵、贾鲁河中牟金花桥等处,现场察看城市积水点排涝、水文监测、河道防洪等情况,要求科学确定抽排方案,高效调配人力设备,尽最大努力,以最短时间推动内涝情况明显改善、尽早解除;加强值班值守,加密巡查检查,严防管涌险情,视情果断采取必要措施,确保城乡安全度汛。陈宏伟参加。



应对雨情,我市多部门联动,全力以赴排内涝、疏交通、保安全。7月8日下午,记者在紫荆山航海路交叉口积水点看到,积水已经退去,交通恢复正常。本报记者 马健 摄

本轮降雨,全市平均降水量130.3毫米

防汛应急响应昨日升至三级 近日多云为主周末或有降雨

本报讯(记者张华 王战龙)7月7日14时至8日17时,我市出现暴雨、大暴雨,全市平均降水量130.3毫米。降雨造成贾鲁河水位快速上涨,8日14时30分中牟水文站超过警戒水位,市防汛抗旱指挥部决定,8日16时,将防汛四级应急响应提升至三级。据最新天气预报,9日早上,我市降水将停止,周二至周五以多云天气为主,周末或有新一轮降雨。

据市气象台数据,7月7日14时至8日17时,全市平均降水量130.3毫米。其中,郑州主城区平均114.3毫米,新密市平均180.9毫米,郑东新区平均174.6毫米,经开区平均156.1毫米,中牟县平均137.3毫米,二七区平均136.6毫米,管城区平均133.4毫米,登封市平均127.8毫

米,金水区平均122.7毫米,惠济区平均119.4毫米,高新区平均119.3毫米,荥阳市平均117.9毫米,航空港区平均113.3毫米,新郑市平均110.8毫米,上街区平均102.3毫米,巩义市平均91.4毫米,中原区平均86.2毫米。

郑州市防汛抗旱指挥部要求,各级各部门要高度重视本轮强降雨过程防范工作,特别是贾鲁河沿线区(县)市防指要认真贯彻落实省、市防汛会议精神,进一步加强值班值守,密切监测雨情汛情变化,滚动会商研判,紧盯病险水库、淤地坝、尾矿库等重点部位,做好一切抗洪抢险准备,确保工程安全;要突出抓好山洪、地质灾害、中小河流洪水、城市内涝防御,提前组织避险转移,做好各项防范应对准备。

增强改革系统性 整体性协同性

——新时代全面深化改革的实践与启示述评之六

3版

本报讯(记者袁帅)7月8日,记者从省政府办公厅获悉,我省印发《推动科技金融增量扩面降价提质工作方案》,针对河南科技金融发展中遇到的问题,围绕政策支持、融资成本等,出台七个方面的措施,扩大全省科技金融总量,降低科技型中小企业融资成本,提升科技金融服务能力和水平。

支持地方政策性科技金融创新发展

加强地方政策性科技金融跟踪监测和研究。关注业务推进中遇到的困难,进一步加强制度性研究,提出有针对性的政策措施,助力地方政策性科技金融业务创新发展。

支持拓宽地方政策性科技金融资金来源渠道。加大人行再贷款、再贴现资金倾斜力度,支持中原银行、郑州银行发行创新创业专项金融债,拓宽银行资金来源渠道,扩大可贷资金规模,支持地方政策性科技金融惠及更多科技型企业。

开展货币政策工具精准滴灌行动

增加结构性货币政策工具资金规模。发挥人行结构性货币政策工具的撬动引导作用,积极争取科技创新和技术改造再贷款支持。统筹整合再贷款、再贴现资金,在目前我省使用额度基础上,力争新增100亿元支小再贷款额度,争取再贷款、再贴现总额度超过1200亿元。

进一步强化再贷款、再贴现引导作用。对科技型企业贷款增量或余额较高的银行业金融机构优先给予再贷款支持,优先办理科技型中小企业票据再贴现。

创新再贷款、再贴现支持模式。积极探索“再贷款+科技贷”“再贷款+专精特新贷”“再贴现+科技型中小企业票据”等模式,精准加大对科技型企业的资金支持力度。(下转二版)

我省多项举措推动科技金融增量扩面降价提质 为科技型中小企业成长增添「金动力」

高招本科提前批开录 7月14日征集志愿

本报讯(记者张竟跃)河南2024年普通高招录取工作昨日正式开始,记者从全省集中录取现场获悉,率先投档的本科提前批录取工作进展顺利,考生志愿按程序运转后,高校已公布的招生计划余额和新增招生计划,将于7月14日9:00~18:00公布,统一征集志愿,本批次录取工作将于7月15日结束。

省教育考试院提醒考生,在录取期间关注咨询及信息发布渠道,各级教育招生考试部门将多措并举服务考生:各省辖市、济源示范区、县(市、区)招生考试机构综合服务大厅提供全过程咨询服务;招生考试语音服务平台(0371-55610639)为考生提供咨询服务;河南省教育考试院网站及微信公众号、河南招生考试信息网、“招考豫言”(原“招生考试之友”)微信公众号将及时发布招生录取信息;通过普通高招考生服务平台只读邮件向考生发送录取结果信息。

录取期间,对各批次未完成的计划和新增的计划,省教育考试院将公布相关信息,公开征集志愿,届时,未被投档且符合成绩等条件要求的考生可以选择填报征集志愿。征集志愿投档时,以当次征集的志愿为投档依据,即使原来报有这些学校志愿,也应重新填报。