

林武深入基层防汛一线和水利气象部门调研指导防汛工作时强调

从严从细落实各项防汛措施 坚决维护人民群众生命财产安全

本报讯（山西日报记者 杨文俊）临近主汛期，7月14日上午，省委书记林武深入太原市清徐县汾河支流和省气象台、省水利厅，实地检查指导防汛工作，看望慰问基层一线防汛人员。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于防汛救灾工作重要指示精神和考察调研山西重要指示精神，全面落实国家防总和水利部防汛要求，始终坚持人民至上、生命至上，保持“时时放心不下”的责任感，进一步加强巡查管护和监测预警，科学调度水利工程，周密组织防汛力量，严之又严、细之又细抓好防汛各项措施落地，确保全省安全度汛，坚决维护人民群众生命财产安全。省委常委、秘书长李凤岐，省委常委、太原市委书记韦韬参加调研。

近日，我省大部出现入汛以来最强降水天气过程。据预测，今年汛期全省降雨量比往年偏多2-5成。林武十分关注雨情和防汛情况，他首先来到去年秋汛受灾损毁的汾河二级支流乌马河清徐县208国道桥段，听取修复治理情况汇报，走上堤顶路实地察看培基加固、清淤疏浚和边坡防护等情况。他指出，要认真汲取去年应对汾河流域最强秋汛的经

验教训，结合今年雨情汛情，进一步补齐防汛减灾工程设施、体制机制和能力水平等方面短板，抓好河道整治和各项非工程措施，全面加强流域综合治理，进一步提升防大汛、抗大洪的能力。要树牢“一盘棋”思想，统筹上下游防洪能力，科学调度水库腾库迎洪，牢牢把握防汛工作主动权。

象峪河去年秋汛发生决堤险情，林武来到清徐县柳小路桥段，仔细观察看水位水势、水毁修复等情况，向一线防汛人员表示慰问。他指出，今年雨情复杂，打破了传统的“七下八上”汛情关键期规律，其他时段也要高度警惕，决不能有丝毫麻痹大意。县乡村三级处于防汛一线，要把防汛度汛作为当前工作的重中之重，落实好河道堤防安全包保责任制，坚持全时段巡查管护，切实做到对水情雨情汛情险情心中有数，以过硬作风筑牢防汛安全屏障。要始终把人民群众生命财产安全放在第一位，动员群众做好防汛准备，完善危险区域人员转移避险应急预案，最大限度减少灾害损失，确保实现人员不伤亡、水库不垮坝、重要堤防不决口、重要基础设施不受冲击的目标。

据气象部门预测，我省未来3天将有一次强降雨过程。林武来到省气象台气象信息中心，认真察看天气预报、气象服务、气候分析、气象科研等平台，同预报技术人员交流今年汛期天气情况。他说，要进一步提升预报的频次和准确度，准确研判灾害性天气重点发生区域，为防汛减灾各方面工作提供科技支撑。他勉励大家，气象工作责任重大、使命光荣，要发扬不怕辛苦、靠前服务的优良作风，加强值班值守、会商研判和信息发布，有效发挥气象防灾减灾第一道防线作用，为服务全省经济社会发展作出积极贡献。

在省水利厅，林武认真察看水下摄像机、水下机器人、排水抢险车等设备，通过“水利一张图”大数据平台察看全省河湖水系、水利工程和水利管理活动实时监测，听取防汛重点部位情况和今年备汛工作介绍。他强调，要以中小河流洪水、山洪、滑坡、泥石流等灾害防范和水库、淤地坝安全度汛为重点，落实预报、预警、预演、预案“四预”措施，加强水利、气象、应急等各部门联合调度，做好水雨情滚动会商研判，及时发布预警信

息，切实做到第一时间发现、第一时间处置，确保万无一失。要严格落实河湖长制，持续抓好影响河道行洪安全因素的整治，不断完善河道防洪工程体系，进一步提高防洪安全保障程度。对于重点区域和薄弱环节，要早部署、早派人、早行动，宁可十防九空、不可失防万一，最大限度减少灾害损失，坚决打好防汛度汛硬仗。

调研中，林武强调，全方位推动高质量发展离不开水支撑水保障，必须全面做好治水兴水这篇大文章。要站在黄河、汾河流域永续发展的战略高度，落实好“四水四定”，积极谋划省级水网项目，加强水网互联互通，推动水资源集约节约利用，持续增强水资源统筹调配能力、供水保障能力、战略储备能力。全省各级各部门特别是各级领导干部要提高政治站位，强化责任担当，树立风险意识，坚持严阵以待、靠前指挥，切实把精力集中到防汛工作上，全面做好防大汛、抗大洪、抢大险、救大灾各项准备，确保全省安全度汛，坚决维护人民群众生命财产安全。

全国政协调研组 在晋调研

林武拜会全国政协副主席兼秘书长李斌 蓝佛安李佳出席

本报讯（山西日报记者 邓伟强 杨文）7月10日至14日，全国政协副主席兼秘书长李斌率全国政协人口资源环境委员会调研组莅晋，围绕“加快推动新型储能发展”开展调研。13日下午，省委书记林武在太原拜会了李斌和调研组一行。省委副书记、省长蓝佛安，省政协主席李佳出席。

调研组先后来到大同、朔州、忻州、晋中、太原等地，深入12家不同类型企业，进车间、察实情、问需求，详细了解产品研发销售、新项目建设和生产运营等情况，同企业负责人相互交流、问计问策。在召开的座谈会上，听取了我省不同层面的情况介绍，委员们就有关问题提出了意见建议。

李斌充分肯定了近年来山西各项事业取得的成绩。她指出，山西作为全国能源重化工基地，讲政治顾大局，充分发挥产煤大省优势，为全国能源保供作出了突出贡献。希望山西各级政府继续深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神，紧抓能源转型机遇，主动作为，将新型储能发展作为支撑能源革命综合改革试点重要举措，通过统筹谋划、试点示范、建立健全电力市场机制，为新型储能产业高质量发展提供“山西经验”。她强调，要深入领会习近平总书记关于能源革命的重要论述，深刻认识加快推动新型储能发展的重大意义，在统筹解决新型储能行业重点难点问题同时，要不断深化规律性认识，做好跟踪、研究、评估及科技攻关等工作，不断提高新型储能“先行先试”的成效。在确保能源安全的前提下，要给予新型储能公平公正的市场地位和市场环境，发挥新型储能在电力系统中的调节作用，加快形成有利于新型储能可持续发展的盈利模式，加大培育新型储能战略性新兴产业，赢得未来竞争新优势。要推进新型储能产业持续健康

发展，要处理好储能与用能、输能的关系，统筹协调储能发展与产业布局，处理好技术创新与制度创新的关系，为新型储能健康发展营造良好的制度环境。同时要充分发挥智能电网在构建新型能源体系中的关键和引领作用，将安全储能放在新型储能发展的首要位置。

林武对李斌一行莅晋调研新型储能发展表示欢迎，对全国政协长期以来给予山西的支持帮助表示感谢，介绍了我省统筹疫情防控和经济社会发展情况。他说，山西是国家重要的综合能源基地，承担着能源革命综合改革试点的重大使命。习近平总书记五年三次亲临山西考察调研，对我省高质量发展提出殷切期望，要求做好煤炭清洁低碳发展、多元化利用、综合储运这篇大文章。全省上下牢记嘱托，坚持以“双碳”目标牵引能源革命，坚定扛起能源保供政治责任，有序发展风能、太阳能、生物质能、地热能、氢能等，加快建设抽水蓄能项目，着力推进电化学储能、压缩空气储能、飞轮储能等新型储能技术研发和产业发展，积极探索储能参与电力市场机制，促进传统能源和新能源清洁能源优化组合，扎实推进能源产业高质量发展。希望调研组更多关注山西能源革命综合改革试点工作，推动国家有关方面持续加强对我省新型储能发展的支持，引导更多创新试点和产业项目在山西规划布局。我们将做好有关工作对接，强化项目谋划和政策配套，全面推进能源绿色低碳转型，为实现“双碳”目标、建设能源强国作出山西贡献。

调研组组长李伟，调研组成员潘立刚、刘雅鸣、欧青平、陈进行、张复明等有关专家学者参加调研。省领导张吉福、李凤岐、张瑞鹏、李武章参加有关活动。

林武主持召开省委第九十四次疫情防控专题会强调 因时因势优化防控措施 不断提高防控工作科学化精准化水平

蓝佛安提出具体要求 商黎光出席

本报讯（山西日报记者 杨文）7月14日，省委书记、省新冠肺炎疫情防控工作领导小组组长林武主持召开省委第九十四次疫情防控专题会暨省疫情防控工作领导小组会议，分析研判当前疫情形势，对疫情应急处置和常态化防控工作再进行再检点再优化。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于疫情防控的重要指示精神，毫不动摇坚持“外防输入、内防反弹”总策略和“动态清零”总方针，按照省委“早、快、准”要求，始终紧绷疫情防控这根弦，因时因势优化防控措施，牢牢守住山西阵地，更好地统筹疫情防控和经济社会发展。省委副书记、省长、省疫情防控工作领导小组组长蓝佛安提出具体要求。省委副书记商黎光，省领导张吉福、陈安丽、李凤岐、吴伟、卢东亮、韦韬、郑连生、刘旸、孙洪山出席会议。副省长于英杰通报有关情况。

林武指出，我省近期发生3起疫情风险和燃点，再次警示我们，疫情输入风险时刻存在，丝毫不能放松和懈怠。要因时因势不断优化防控措施，该落实的坚决落实，该管住的重点管住，该调整的及时调整，不断提高防控工作的科学化、精准化水平，坚决守住不出现疫情规模性反弹的底线，为经济社会发展创造良好环境。要进一步筑牢外防输入防线。按照国务院联防联控机制有关部署，认真落实我省调整优化疫情防控措施的有关要求，继续坚持人、物、环境同防，保持工作专班体系不变、组织不变、力量不变，切实做好入晋返晋风险人员和境外输入风险管控，加强对重点部门、重点场所和重点人群的服务管理，持续抓好社会面核酸筛查，切断所有可能的风险传播渠道。进一步规范健康码查验场景和赋码规则，更好方便人民群众生产生活。要进一步提升疫情处置能力。坚持以科学高效为原则，不断完善防控体系，拓宽监测预警的广度，提升应急反应的速度，强化疫情处置的力度，进一步提升疫情处置效率，努力以最小范围、最短时间和最低成本控制住突发疫情。持续抓好救治医院、方舱医院相关设施建设改造工作，为做好疫情防控工作提供有力支撑。要进一步夯实基层防控基础。牢固树立疫情远没有结束的观念，健全社区组织动员体系，发挥基层党组织作用，抓好有关政策和业务培训，提升基层防控水平，持续夯实联防联控、群防群控、严防严控的基层基础。继续加强对基层一线防疫人员的关心关爱，使他们始终以昂扬状态投入疫情防控工作。（下转04版）