

新时代 新征程 新伟业

深入学习贯彻党的二十大精神

楼阳生到郑州市调研防汛备汛工作时强调 坚持问题导向目标导向相结合 全面提高防灾减灾能力水平

本报讯 5月30日,省委书记楼阳生到郑州市部分水库、雨水泵站、项目建设现场,调研防汛备汛及防洪能力提升工作。

郑东新区位于郑州市河道下游,承载着上游防汛河道近80%的泄洪排涝任务。在阜外医院雨水泵站工程建设现场,楼阳生了解郑东新区水系分布、河道治理等,实地察看雨水泵站运行情况,指出要把问题导向和目标导向结合起来,全面深入查找风险隐患、短板弱项,强化工程性措施,完善防汛体系、组织体系,实现标本兼治、本质安全。楼阳生强调,防洪减灾工程是百年大计,要严把工程质量关,加强日常检修管

护,做到有备无患,确保汛期良好运行、发挥作用。

贾鲁河综合治理工程正在抓紧推进。在贾鲁河京广高铁桥段,楼阳生询问治理后河道行洪能力、工程建设有关技术问题等,了解到工程完成后不仅提升了河道行洪能力,又能保障铁路运行安全,还美化了周边环境,楼阳生予以肯定。他强调,贾鲁河是郑州市泄洪排涝的主管大动脉,直接维系着郑州市的度汛安全。要着眼提高应对重特大洪涝灾害能力,高标准建设全线堤防达标、堤线闭合、统筹水生态环境的治理示范性防洪河道。

郭家咀水库位于金水河上游河

段,是郑州市区排涝泄洪骨干河道之一。楼阳生现场察看水库恢复加固工程建设和智慧水库数字孪生信息一体化平台运行情况,指出既要建好防洪减灾工程,又要用好现代信息技术,落实责任到人到岗,硬件软件齐抓,人防技防并重,确保隐患险情及时发现、及时应对、及时处置。金水河调洪工程拦河闸主体部分已基本完工,楼阳生询问河道流量、工程库容等,指出要协同发挥水库、河道、堤防等作用,通过拦洪、调洪、分洪等措施,减少洪水入城,增强城区防灾减灾能力。在金水河综合整治工程大学路路段,楼阳生强调城市基础设施建设要下足绣花

功夫、做深精细文章,优化城市排水管网、排涝通道布局,调整拓展蓝绿空间,打通堵点瓶颈,疏通城市经脉,建设安全韧性的幸福城市。

气象预测表明,今年我省气候年景总体偏差,出现极端天气气候事件的可能性较大。调研中,楼阳生强调,要树牢人民至上、生命至上理念,强化底线思维、树起极限思维,压实压紧责任,查漏补缺、排除隐患,强化重要设施、重点部位、重点场所等安全防护,下好“先手棋”、打好“主动仗”,扎实做好防汛备汛工作,全力保护人民群众生命财产安全。

陈星、安伟参加调研。
据《河南日报》

安伟在全市夏收工作视频调度会议上强调

全力以赴多措并举组织好“三夏”工作 坚决保障好粮食安全维护好农民利益

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 张昕) 5月30日,全市夏收工作视频调度会议召开,贯彻落实全省“三夏”工作专题视频调度会部署要求,安排全市夏收工作。省委常委、市委书记安伟出席会议并讲话。

市委副书记、市长何雄作具体部署,市领导吕挺琳、虎强、陈宏伟出席会议。

会前,安伟主持召开研判会议,对全市夏收工作进行了全面分析、深入研判。

安伟指出,各级党委、政府要聚精会神抓好“三夏”生产,坚决把夏收作为当前头等大事,加强领导、强化统筹,精心组织、靠前指挥,集中时间、集中人力、集中物力,全力以赴抓好“三夏”各项工作,确保全年粮食产

量保持稳定、最大限度减少农民群众损失,以实际行动和成效践行以人民为中心的发展思想,坚决保障好粮食安全、维护好农民切身利益。

安伟强调,要坚持问题导向,加强农机调度使用,确保夏收有序进行;加强粮食烘干晾晒保障,充分利用各类设备和场所进行烘干晾晒,坚决防止堆积发热霉变;抓好粮食收储,落实好政策性收储,分类施策妥善处置受灾小麦,有效解除群众顾虑;全面做好“以秋补夏”工作,扩大高效粮食和经济作物种植面积,加大复合种植技术推广力度,以秋粮丰产丰收确保全年粮食生产基本稳定。

安伟要求,要强化统筹,健全完善夏收工作指导帮扶机制,深入专业合作社、农户、田间地头,帮助解

决好技术、思想、物资、机械等实际问题;做好保险理赔工作,及时足额兑付政策性保险,积极落实各项种粮补贴和惠农政策,保护好农民种粮积极性;高度关注种粮农民诉求,及时回应群众关切;严格行业监管,认真执行粮食收储检验制度,切实加强市场监管,确保粮食、农资价格平稳;抓牢安全生产,深入开展风险隐患排查整治,防止重特大事故发生,为打赢打好夏收攻坚战提供安全保障。

何雄作具体部署时强调,要迅速摸清夏收进度、受灾情况、机械调配、夏粮收储等底数,建立台账、制定专案,每日汇总、每日调度。要加强机收服务,强化区域协同,提高机械使用效率,做好机械维修、配件供

应、油料保障等后勤服务。要做好收储监管,加强烘干晾晒,提前预置库容和设备,完善兜底政策,强化夏粮收储,加大市场监测、抽查力度,严禁不符合食品安全标准的粮食流入口粮市场。要做好灾损理赔,建立绿色通道,密切配合、靠前服务,做到应赔尽赔,坚决维护好种粮农民利益。要压茬播种秋粮,把秋粮播种作为保全年总产量的重要举措,强化农资保供和良种选育服务,助力稳产增产,扛稳压实粮食安全重任。要严管秸秆焚烧,用好“蓝天卫士”,强化全天候、全覆盖监管,确保禁烧零火点。要靠前督导协调,落实好会商研判、跟踪督导、服务协调工作机制,统筹调配人力物力财力,坚决打好打赢“三夏”攻坚战。

何雄会见黄河勘测规划设计研究院有限公司客人

发挥技术人才资金优势 融入郑州经济社会发展

本报讯(正观新闻·郑州晚报记者 王际宾 王世瑾) 市长何雄近日会见黄河勘测规划设计研究院有限公司党委书记、董事长安新代一行,双方就加强新基建、智慧水利、防洪排涝、产业链布局等领域务实合作进行深入沟通交流。

何雄在会谈中指出,近年来,郑

州坚决扛牢黄河流域生态保护和高质量发展政治责任,坚持生态优先、绿色发展,强化创新驱动、科技赋能,前瞻性谋划推进一批战略性水利工程,加快构建安全高效绿色智能的现代水网体系,进一步优化城市功能布局,全面提升综合承载能力。黄河设计院在科技创新、信

息化技术、国际合作等方面有着先进技术和经验,希望充分发挥技术、人才、资金等方面优势,深度融入郑州经济社会发展,进一步加强在郑项目的规划和投资,推动双方在更大范围、更宽领域实现优势互补、共赢发展。

安新代表表示,郑州经济发展基

础好、态势强、潜力大,黄河研究院十分看好郑州发展前景,今后将继续立足自身优势,努力在水利信息化、重大基础设施等领域寻求更多合作点,不断推动更多优质项目落地郑州,为郑州国家中心城市现代化建设作出积极贡献。

陈宏伟参加会见。