



2024年7月 13 中共焦作市委主管主办 焦作日报社出版 国内统一连续出版物号: CN 41-0007 河南省一级报纸 焦作网: www.jzrb.com 社长: 李弘 总编辑: 王静峰

甲辰年六月初八 星期六

总第14333期 今日4版

习近平会见瓦努阿图总理萨尔维

新华社北京7月12日电 (记者 郑明达) 7月12日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的瓦努阿图总理萨尔维。

习近平对萨尔维长期以来为推动中瓦关系发展发挥重要作用表示赞赏。习近平指出,瓦努阿图是中国在太平洋岛国地区的好朋友、好伙伴。中瓦建交42年来,两国友好历久弥坚,在事关彼此核心利益问题上始终坚定相互支持。中方高度重视中瓦关系发展,愿同瓦方继续深化高水平政治互信,高质量共建“一带一路”,深化全天候、全方位友好合作,携手构建新时代中瓦命运共同体。中方愿同瓦方交流治国理政经验,分享中国式现代化发展机遇,加强发展战略对接,深化基础设施、经贸投资、应对气候变化等领域务实合作,鼓励中国企业赴瓦努阿图投资合作。中方将继续向瓦努阿图提供不附加任何政治条件的经济技术援助,助力瓦努阿图走好发展繁荣之路。

习近平强调,中国坚持大小国家一律平等,坚持义利相兼、以义为先,不寻求大国竞争,不谋求地缘势力范围,不干涉别国内政,不逼迫别国选边站队,始终站在历史正确一边,站在公平正义一边。中国是太平洋岛国地区和平共处、共同发展的推动者和贡献者。中国在联合国的一票永远属于发展中国家。中方从推

动构建人类命运共同体的角度看待和重视同太平洋岛国关系,愿继续为岛国经济社会发展和民生改善提供力所能及的帮助,支持岛国加快实现自主、可持续发展目标。

萨尔维表示,瓦中建交42年来,两国关系保持良好强劲发展。在习近平主席卓越领导下,中国发展取得伟大成就,国家保持团结稳定,正以中国式现代化推进民族复兴伟业。瓦方深表钦佩。习近平主席提出的三大全球倡议和构建人类命运共同体理念,对维护国际公平正义、促进共同发展意义重大。中国践行和平共处五项原则,对瓦努阿图这样的小国一视同仁,充分体

现平等和尊重。瓦努阿图政府坚定恪守一个中国原则,认为台湾是中国领土不可分割的一部分,坚定支持中国政府为实现国家统一所作的一切努力,坚决反对任何形式的“台独”,坚定支持中方在涉疆、涉港、涉藏、人权、南海等问题上的立场。瓦方希望学习借鉴中方治国理政经验,同中方加强发展战略对接,推进基础设施、经贸等领域务实合作。瓦方愿同中方密切国际多边协作,推动构建瓦中命运共同体。

双方发表《中华人民共和国和瓦努阿图共和国联合声明》,一致同意提质升级两国全面战略伙伴关系,构建新时代中瓦命运共同体。

王毅参加会见。

刘冰在督导检查重点河流、南水北调中线干渠防汛工作时强调

树牢底线思维 筑牢防汛防线 全力守护人民群众生命财产安全

本报讯 (记者郭嘉莉、焦娇) 7月12日下午,市委副书记、市长刘冰赴马村区、修武县重点河流、南水北调中线干渠等处,督导检查防汛工作,强调要始终坚持人民至上、生命至上,紧盯防汛关键重点,强化底线思维、极限思维,落实落细“123”和“321”防汛工作机制,压实各方责任、细化工作措施,慎终如始抓好防汛各项工作,全力守护人民群众生命财产安全。

在山门河侍王桥,刘冰认真听取城际铁路涵洞过水能力汇报,详细了解桥梁管理、应急保障等情况。他强调,要统筹好河道上下工

作,不断提高认识,提高河道行洪能力。

作为南水北调中线干渠市级河长,刘冰来到修武县小官庄排水渡槽,走上大堤了解渡槽运行、风险隐患排查整治等情况,询问工作中存在的困难问题并开展巡河。他指出,要坚决扛牢政治责任,紧盯薄弱点风险点,加强汛期巡查值守,健全完善应急预案,提前预置防汛物资设备、抢险队伍,确保一旦有险情发生,第一时间发现、第一时间处置,坚决防止外水入渠,全力维护南水北调工程安全、供水安全、水质安全。

在修武县大沙河朱营桥,刘冰现场察看水情水势、流量流速以及护坡、挡墙修建进展,对照水系规划图,详细了解防汛设施布局及运行情况。他强调,要严格落实汛期工程安全度汛方案,倒排工期、挂图作战,科学调度施工力量,确保项目发挥效用,为全市安全度汛提供有力保障。

刘冰还到马村区督导检查大气污染防治攻坚工作,强调要密切关注空气质量,查找问题原因,落实施工工地“六个百分百”措施,严控工业无组织排放和移动源超标排放,采取差异化精准管控措施,全力改善空气环境质量。

副市长宋宗桢参加督导。①②



7月7日,焦作市力创制动器有限公司的产品检验员正在检查非标制动器配件。该公司位于解放区,主要研发生产矿用盘式制动装置、工业风电制动器及配套液压站、电控箱等产品,持续加大制动器成品以及配件的研发力度,先后获18项国家发明专利及实用新型专利。

李良贵 摄

33个月跨过690道难关的背后 ——西霞院输水工程焦作段征迁安置纪实

本报记者 李晓军

水利让“中原粮仓”更殷实。

作为国务院确定的172项节水供水重大水利工程之一,河南省委、省政府实施“四水同治”战略首批推进的10项重大水利工程之一,西霞院水利枢纽输水及灌区工程(以下简称西霞院输水工程),穿越洛阳、焦作、新乡三市,每年将引黄河水2.13亿立方米,新发展灌溉面积超31万亩,新增粮食产能4.1亿斤。

在工程试通水进入倒计时、焦作段征迁全面完成之际回望——33个月来,该工程焦作段8448亩永久用地

征收,2850亩临时用地征用,685处专项迁建,208户群众搬迁安置,90个个体工商户拆除,332眼机井建设,100万立方米工程用土跨区调运等征迁安置工作的背后,是110余次会议推动、87次现场督导、690余项节点难题解决……

2021年8月份以来,作为征迁安置牵头单位的市水利移民服务中心,在市委、市政府的正确领导下,与相关部门及县(市)一道,在坚持原则、维护国家利益的前提下,切实保护群众合法权益,创造性地破解一个又一个难题,为工程早日通水提供坚强保障,形成了水利工程征迁安置的“焦作经验”。

专项迁建:
高位推动、通力协作克难题

西霞院输水工程全长114.28公里,其中焦作境内长102.15公里,穿越孟州、温县、武陟3个县(市)。

这条长渠所穿越之处,专项迁建号称“头号”难题:电力、水利、燃气、热力、通信、广播、机动传输……工程涉及10多个行业和部门,685处迁建,可谓错综复杂、千头万绪。

泰山压顶不弯腰,披荆斩棘仍前行。

以管道迁建为例。由于工程战线长、征迁情况复杂,设计阶段错漏登较多。仅孟州高新区段污水管道迁建重大设计漏项就需迁建资金5000万元。经过不懈努力,我市与省西霞院建管局最终签订《省控预备费使用及增加部分征迁资金协议》,拨付我市征迁资金3128.404万元,为解决这一迁建问题奠定坚实基础。

(下转A02版②)

新时代·新征程·新伟业

习近平会见所罗门群岛总理马内莱

新华社北京7月12日电 (记者 郑明达) 7月12日下午,国家主席习近平在北京人民大会堂会见来华进行正式访问的所罗门群岛总理马内莱。

习近平指出,中方视所罗门群岛为好朋友、好伙伴、好兄弟,支持所方走符合自身国情的发展道路,维护国家主权、安全、发展利益。中方愿同所方加强战略沟通,坚定支持彼此维护核心利益和重大关切,推进共建“一带一路”同所方发展战略对接,深化农村发展、医疗服务、基础设施、可持续发

展、应对气候变化等领域合作,携手构建新时代中所命运共同体,更好造福两国人民。

习近平强调,中方始终坚持独立自主和平外交政策,主张各国无论大小、强弱、贫富一律平等。中国同所罗门群岛等太平洋岛国开展友好合作,是真心诚意帮助岛国实现发展,是在“南南合作”框架内的互帮互助,属于“全球南方”共同发展的范畴,不针对第三方,不谋取任何私利。中方愿继续为所罗门群岛实现发展提供力所能及的帮助,加强在联合国、太平洋岛国论

坛等多边机构中协调配合,维护发展中国家共同利益。

马内莱表示,我此次访华之旅始于福建,深切领略到中国发展取得的巨大成就,并感受到所中合作的巨大潜力和广阔前景。中国为发展中国家树立了榜样。中方倡导全人类共同价值,坚持多边主义,不搞“小圈子”,不搞地缘政治,不要求别国选边站队,主张国际社会加强团结合作。特别是习近平主席提出全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议,(下转A02版①)

高质高效纵深推进群众身边不正之风和腐败问题集中整治

本报讯 (河南日报记者樊霞、成安林)

7月10日至11日,省委常委、省纪委书记张巍围绕深入学习贯彻习近平总书记关于全面加强党的纪律建设的重要论述,一体贯通查、改、治,推动解决群众急难愁盼问题,真正让整治见成效、群众得实惠。要深化基层纪检监察监督,统筹监督力量,提升办案质效,规范小微权力,推动全面从严治党向基层延伸。

张巍先后到市县纪检监察机关、乡镇纪检监察机构等,调研群众身边不正之风和腐败问题集中整治、基层纪检监察监督及党纪学习教育情况。履行河长职责,沿堤巡查沁河老龙湾险工,调研防汛备汛工作。在人民胜利渠渠首、国家方志馆南水北调分馆,调研黄河流域生态保护和高质量发展、南水北调后续工程高质量发展监督保障工作。

张巍强调,全省纪检监察机关和全体纪检监察干部要保持节奏不变、尺度不松、力度不减,纵深推进集中整治,持续压实各方责任,一体贯通查、改、治,推动解决群众急难愁盼问题,真正让整治见成效、群众得实惠。要深化基层纪检监察监督,统筹监督力量,提升办案质效,规范小微权力,推动全面从严治党向基层延伸。要深入一线强监督,立足防汛、抗大灾、抢大险,督促做好防汛巡查值守、应急避险等工作,全力守护人民群众生命财产安全。要善始善终抓好党纪学习教育,常态长效学习党纪处分条例,以高效监督、从严执纪、精准问责的实际行动体现党纪学习教育实效。

省人大常委会执法检查组莅焦 开展黄河保护法执法检查

李公乐带队

本报讯 7月10日至11日,省人大常委会副主任李公乐带队到我市开展《中华人民共和国黄河保护法》(简称黄河保护法)执法检查。

省人大农委主任委员、常委会农工委主任申延平,省人大常委会副秘书长李诺民,以及部分省人大代表一同检查。省水利厅副厅长杜晓琳,全国人大代表、市委书记李亦博,市人大常委会主任李民生分别参加相关活动。

李公乐一行先后到温县黄河大玉兰控导续建工程,检查防洪安全情况;到温县招贤乡仓头村存献澄泥砚制作室,检查黄河流域非物质文化遗产代表性项目保护传承情况;到西霞院水利枢纽输水及灌区工程下穿G234公路倒虹吸,检查水资源利用情况;到人民胜利渠渠首闸,检查黄河流域水资源集约节约利用以及弘扬黄河文化情况。

李公乐强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于黄河流域生态保护和高质量发展的重要讲话和指示批示精神,全面贯彻实施黄河保护法,严格落实法律制度和法定职责;要坚持生态优先、绿色发展,强化水资源节约集约利用,强化防洪减灾体系建设,筑牢黄河生态安全和防洪安全底线;要加快推动产业绿色低碳转型,凝聚生态保护合力,协同推进高质量发展。

检查期间,李公乐还到龙佰集团股份有限公司、焦作维纳科技有限公司、河南中源钛业有限公司,调研先进合金材料产业链培育和企业绿色发展工作;到焦作市职工文体活动中心等地,对工会工作进行了调研。

(河南日报记者 本报记者)

市人大常委会机关第一党支部召开 党纪学习教育专题学习会

本报讯 (记者贾定兴) 7月12日上午,市人大常委会党组书记、主任李民生以普通党员身份参加所在的市人大常委会机关第一党支部党纪学习教育专题学习会,分享学习收获,交流思想体会,切实推动党纪学习教育走深走实。市人大常委会党组成员、秘书长申文燕参加。

会议传达学习了习近平总书记在中共中央政治局第十五次集体学习时的重要讲话精神,省委书记楼阳生、市委书记李亦博参加所在党支部党纪学习教育的讲话精神,通报了支部党纪学习教育开展情况,部分党员作交流发言。

李民生指出,党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央把纪律建设摆在全面从严治党体系中更加突出的位置,引领百年大党开辟自我革命的新境界。要深入学习贯彻习近平总书记关于全面加强党的纪律建设的重要论述,原原本本、逐章逐条学好《条例》,

坚持对标对照、学用结合,真正做到认真学习、全面知纪、对标明纪、笃行守纪。

李民生强调,要锤炼对党绝对忠诚的政治品格。人大作为政治机关,要始终坚持党对人大工作的全面领导,自觉同党的理论和路线方针政策,同中央和省委、市委决策部署对标对表,守住“四个机关”定位,紧扣“五高”要求,把对党绝对忠诚体现在自身的一言一行、工作的一点一滴中。要秉持高标准严要求的工作态度。把遵规守纪与敢作敢为统一起来,拉高工作标杆,争做会说、会写、会讲、会谋、会干的“五会”干部。要强化严守纪律规矩的底线意识。始终保持党员干部的良好形象,常扫“思想灰尘”、常敲“律己警钟”、常做“廉政体检”,坚守好共产党员的精神高地,筑牢拒腐防变的思想防线,不断增强支部的组织力、凝聚力和战斗力,为推动新时代人大工作高质量发展贡献智慧和力量。①②

中站区11个项目集中开工 总投资40亿元

本报讯 (记者宋崇飞) 7月11日上午,河南省方广新材料有限公司年产2.5万吨选矿剂项目开工。这是河南省第十三期“三个一批”项目建设活动集中开工项目之一。

中站区此次集中开工项目11个,总投资40亿元,涉及战略性新兴产业、先进制造业、绿色低碳转型、创新能力提升、现代服务业、现代能源等领域。其中,先进制造业、战略性新兴产业项目6个,占比54.5%;投资超10亿元以上项目1个,超5亿元以上项目1个,亿元以上项目9个。

聚焦战略新兴产业,新开工多氟多新材料项目产1万吨高性能锂离子电池用新型锂盐、多氟多新能源年产1GWh动力型钠离子电池等项目,推动锂电新材料产业集群“质、量、效”快速提升。

聚焦先进制造业,新开工绿能建材西张庄建筑石料用灰岩矿开采、煜坤矿业年产5万吨非金属矿超细新材料、方广新材料年产2.5万吨选矿剂等4个项目,推动传统化工

产业基础优势向现代新材料产业优势转变。

聚焦现代服务业,新开工多氟多实业集团太行山军事文化园项目,推动文旅产业实现新突破。

聚焦基础设施建设,锂离子电池新材料产业园项目正在积极开展招商引资工作;沿太行高速修武至济源段项目焦作至济源段拆迁工作已完成;中站区排水管网修复工程项目已完成192处道路排水管网检查及雨水箅子疏通更换。

2024年上半年,中站区“三个一批”项目建设卓有成效。目前,投资108亿元的中福铁钙产业园项目,1.5万吨生产线已进入试生产阶段;投资20.5亿元的多氟多宁福巨湾新能源动力电池项目,一期工程部分设备已完成安装;投资19.5亿元的佰利新能源锂电池项目,各项手续已办结,厂房建设完成60%;投资15亿元的风神高性能巨型工程子午胎项目,可行性报告已编制并评审完成。①②