

中美应共同维护好二战胜利成果

11月24日晚,习近平主席同美国总统特朗普通电话。这是中美元首釜山会晤后的首次互动,为双方进一步落实釜山会晤共识、保持中美关系总体稳定向好势头提供了战略引领。同时,此次通话也向世界传递了维护战后国际秩序与全球和平稳定的积极信号。

元首外交始终是引领中美关系发展的定盘星。中美元首釜山会晤不仅是两国关系的历史性时刻,也是国际关系中的标志性事件。会晤举行以来,双方积极落实元首共识,推动双边关系总体保持稳定向好。两国各界与国际社会普遍注意到,美方已取消针对中国商品加征的10%所谓“芬太尼关税”,继续暂停对中国商品加征的24%对等关税,同时暂停实施出口管制穿透性规则,暂停对华造船等行业的301调查措施。中方也相应暂停实施相关反制措施。这些进展再次印证了一个被实践反复验证的道理:中美合则两利、斗则俱伤,相互成就、共同繁荣,是清晰可见、可感可及的现实图景。

当前中美关系总体稳定向好的势头来之不易,得益于两国元首的把舵领航,需要双方共同努力加以维护。两国做伙伴、做朋友,既是历史给予的深刻启示,也是现实发展的必然要求。双方应坚持正确方向,秉持平等、尊重、互惠态度,拉长合作清单、压缩问题清单,争取更多积极进展,为中美关系打开新的合

作空间,更好造福两国人民和世界人民。

台湾问题是中国核心利益中的核心,是不可触碰的红线和底线。习近平主席在通话中郑重阐明了中方在台湾问题上的原则立场,强调台湾回归中国是战后国际秩序重要组成部分。中美曾并肩抗击法西斯和军国主义,当前更应该共同维护好二战胜利成果。特朗普总统表示,中国当年为二战胜利发挥了重要作用,美方理解台湾问题对于中国的重要性。

中美元首的沟通具有重要现实意义。近期,日本首相高市早苗在台湾问题上严重越线挑衅,公然宣称“台湾有事,可能构成日本可行使集体自卫权的存亡危机事态”,暗示可能武力介入台海。这不仅严重违背一个中国原则,更是对战后国际秩序的公然挑衅,已引发国际社会对日本危险战略动向的担忧和警惕。中美同为对世界反法西斯战争胜利付出巨大牺牲的国家、联合国安理会常任理事国,共同维护战后国际秩序,坚决阻击任何复活军国主义、破坏地区和世界和平稳定的图谋和行径,是双方的共同责任。

面对层出不穷的时代难题,中美共同展现大国担当,坚持相互尊重、和平共处、合作共赢,完全可以实现相互成就、共同繁荣,携手多办一些有利于两国和世界的大事、好事、好事,更好造福两国、惠及世界。

(人民日报)

市人大常委会党组(扩大)会议召开 唐廷教主持并讲话

本报讯(记者 符代君 李彦达)11月28日,市人大常委会党组(扩大)会议召开。市人大常委会党组书记、主任唐廷教主持会议并讲话。会议传达学习了市委人大工作会议精神。会议指出,要准确把握人大工作职责定位,坚持党的全面领导,自觉将市委的决策部署和工作要求贯穿于人大履职的全过程、各方面,确保人大工作始终沿着正确政治方向稳步推进;要大力推进民主法治建设,深入践行全过程人民民主理念,进一步健全人大吸纳民意、汇集民智的工作机制。

会议要求,要抓住人大工作的重点,做实立法工作,积极发挥人大在立法工作中的主导作用,科学编制立法规划与计划,持续提升立法质效;做实监督工作,围绕财政经

济、预算决算、国有资产、生态环境保护等,采取多种监督手段和形式,提升监督工作的刚性和效果;做实代表工作,深化和拓展“两个联系”工作机制,不断丰富代表履职活动,增强代表履职的荣誉感和责任感。同时,要按照建设“四个机关”要求,持续加强人大自身建设,锻造高素质人大干部队伍。

会议强调,要助力全市发展大局,围绕“冲刺三千亿”既定目标,深入调查研究,精准建言献策;要充分发挥人大监督职能作用,督促相关部门履职尽责,确保市委重大决策部署落地见效。

会议研究了召开市五届人大八次会议有关筹备工作,还听取了关于市人大常委会2026年监督工作议题征集情况的汇报。

达州市第五届青少年机器人竞赛开赛 全市80余所学校600余支队伍参赛

本报讯(记者 冯津榕)11月28日,第五届达州市青少年机器人竞赛暨市(州)机器人邀请赛在万源市第三中学火热开赛。来自达州全市80余所学校的600余支队伍,在此展开一场关于未来与想象的对决。

据了解,第五届达州市青少年机器人竞赛暨市(州)机器人邀请赛是第40届达州市青少年科技创新大赛的重要活动之一。此次活动由达州市委、市政府主办,万源市委、万源市政府、达州市科协、达州市教育局、共青团达州市委、达州市妇联承办。

当天举行的竞赛,设置了智能搬运挑战赛、极速竞赛-机甲战神、无人机飞越赛、创意编程、亲子搭建五大项目,覆盖从幼儿到高中各个学段,总共吸引了900余名参赛选手将所学所思化为生动实践。

在无人机飞越赛区,选手们精准操控,一架架无人机灵巧地穿越重重障碍,完成了一个个技术动作。“平时学校也经常开展各类科技活动,这次站在更大的舞台上,我克服了紧张,顺利完成了比赛,这是一

次无比宝贵的经历。”来自通川区七小新锦校区五年级的蒋秉丞表示。

而在充满奇思妙想的亲子搭建赛场,童真与科学实现了最温暖的融合。万源市文教示范幼儿园的杨敬媛,带来了作品《筑梦星空——火星改造计划》。“最上面是逃逸塔,接着是太空舱,再往下是二级火箭……”她在作品中还加入了浓浓乡情,“旁边是‘火星万源站’,不仅有八台山的美景,还种下了万源的土豆、茶叶、芡贝和天麻。”

达州市科协相关负责人表示,通过举办此次竞赛,为全市青少年营造了讲科学、爱科学、学科学、用科学的浓厚氛围,持续激发了中小学生的创新动能,提升了实践能力。

除了当天的比赛外,11月29日,一场更高层级的较量——市(州)机器人邀请赛将继续在万源市上演。来自绵阳、遂宁、泸州、广安、巴中以及达州本地的32支队伍、120余名师生将同台竞技,推动区域科技创新活动深度交流,共同提升青少年人工智能科学素养。

中共中央政治局召开会议 审议《关于二十届中央巡视省(自治区、直辖市)情况的综合报告》 中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京11月28日电 中共中央政治局11月28日召开会议,审议《关于二十届中央巡视省(自治区、直辖市)情况的综合报告》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议指出,以习近平同志为核心的中共中央高度重视巡视工作,部署开展二十届中央第五轮、第六轮巡视,完成对省区市的全覆盖。从巡视看,各省区市工作取得新的进展和成效,但也存在一些问题,必须从政治上高度

重视,严肃认真解决。要动真碰硬抓好巡视整改,落实主体责任,强化日常监督,把巡视整改与学习贯彻党的二十大精神、谋划“十五五”时期经济社会发展结合起来,作为全面从严治政、净化政治生态、加强领导班子建设的重要抓手,以整改实效推动高质量发展。

会议强调,各省区市党委要深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,牢牢把握党中央对本地

区的战略定位,一以贯之抓好党中央重大决策部署贯彻落实,以实际行动做到“两个维护”。树立和践行正确政绩观,完整准确全面贯彻新发展理念,完善干部考核评价机制,坚持求真务实、真抓实干。持之以恒推进全面从严治党,压紧压实管党治党政治责任,强化对“一把手”的监督管理,巩固拓展深入贯彻中央八项规定精神学习教育成果,加强对权力配置、运行的规范和监督,保持反腐败高压

态势,坚决铲除腐败滋生的土壤和条件,营造风清气正的政治生态。加强领导班子和干部队伍建设,健全和落实民主集中制,坚持正确用人导向,引导激励干部担当作为。增强时时放心不下的责任感,有效防范化解各类风险,完善社会治理体系。综合运用好巡视成果,深入研究解决巡视发现的共性问题,推动深化改革,促进标本兼治。

会议还研究了其他事项。

“森林四库”激活绿色发展新动能 ——达州“十四五”森林“水库、钱库、粮库、碳库”多元价值持续释放

“十四五”以来,达州锚定“天府森林四库”先行市建设目标,树牢“绿水青山就是金山银山”理念,以林长制为纲、国家储备林建设为基,统筹推进林业生态保护与产业升级,让森林的“水库、钱库、粮库、碳库”多元价值持续释放,在巴山大地上铺就出生态美、产业兴、百姓富的高质量发展之路。

“林禽共生”闯出致富新路子

在万源市石塘镇旧院黑鸡林下养殖示范基地,郁郁葱葱的林地问,成群的旧院黑鸡悠然觅食。作为全省首批“天府森林粮库”标杆项目,这片占地1.2万亩的生态养殖基地,以林禽共生模式构建起“林下养鸡-鸡食虫草-粪肥林地”的闭环系统。

“这种模式让生态和效益实现双赢。”百里坡旧院黑鸡养殖基地总经理侯中杰说,旧院黑鸡在天然环境中生长,肉质更优,售价是普通养殖的3倍以上,且园区林木生长量提升了15%。目前基地养殖规模突破15万只,还配套种植了千亩农作物及中草药,形成立体化生态农业格局。百里坡旧院黑鸡养殖基地董事长刘晓岗表示,企业正打造复合经营体系并拓展精深加工,预计可带动周边千余户农户年均增收8000元以上。

“以竹兴产”做大全产业链

渠县琅琊镇三台村的巨黄竹基地,



万源石塘镇旧院黑鸡养殖基地。

青山环抱间竹海连绵。过去竹子零散售卖效益有限,如今当地探索“生态+产业”模式,让竹资源释放出更大价值。

“十四五”以来,渠县将国家储备林项目与竹产业发展深度融合,通过林分改造、抚育等措施精准提升竹林质量,林业年产值超9亿元。“我们把竹原料种植基地建设作为核心抓手,推动竹资源向竹产业、竹资金转化。”渠县林保中

心副主任段朝元介绍,基地建成后,预计带动竹采收、竹制品等相关行业实现产值50亿元,让“森林钱库”的容量持续扩容。

“立体种植”种出增收新希望

开江县普安镇红花山“森林四库”种植基地里,村民们正忙着栽种黄精苗,一派繁忙景象。这里依托高山地理条件,采用“黄精+药用银杏”套种模式,发展中药材种植规模近1000亩,中药材成了当地群众的“致富草”。

开江县立足山地优势,构建“林上结果、林下采集”的立体种养模式,建成万亩林下种植基地。“十四五”以来,当

地围绕“林油、林药、林蔬”打造产业布局,高效推进省级林粮高质量发展县建设。开江县林科所副所长邓辉洪说,林下经济让林地从“单一产林”变为“立体增收”,目前已带动3000户林农年均增收3000元以上,村集体经济年均增收3600万元。

从万源的林禽共生,到渠县的以竹兴产,再到开江的立体种植,达州以“森林四库”建设为纽带,将生态保护、经济发展与民生改善紧密相连。这场扎根巴山大地的绿色实践,不仅绘就了山清水秀的生态画卷,更为川东北生态富民提供了可复制、可推广的鲜活样本。

□文/图 记者 何龙 李彦达 李梓

达州绕西高速贤坡顶隧道实现双幅贯通 系该高速公路主线最长隧道

本报讯(记者 孙伟 通讯员 苏洪摄影报道)11月27日,达州绕城高速公路西段项目(以下简称“达州绕西高速项目”)主线最长隧道——贤坡顶隧道双幅实现贯通,标志着该项目建设取得突破性进展,为2026年实现主线安云互通至大堰互通段贯通奠定坚实基础。

贤坡顶隧道由四川路桥交建集团承建,位于通川区双龙镇与达川区大堰镇交界处,为“小净距+分离式”长隧道。其

左洞长2860米、右洞长2864米,最大埋深达216.3米。隧道穿越石峡子水库二级水源保护区,距离核心保护区最短距离300米左右,与沙滩河引水隧洞最近竖向岩层厚度仅6.7米,对施工过程中的水源保护、施工精度提出极高要求。

面对挑战,项目团队通过现场踏勘,结合实际工况动态优化专项施工方案。施工过程中,建设团队倒排工期、强化工序管控,在技术工艺上,采用“钻爆+铰挖机开挖”相结合的工艺,结合机械化配套施工技术,实现“机械化换人、自动化减人、智能化无人”施工,作业效率提升50%以上。在生态保护方面,配备成套污水处理设备,实现施工

现场污水零排放;将弃土场及湿喷站选址在二级水源保护区外,最大程度减少对水源保护区的生态影响。

达州绕西高速项目自开工建设以来,整体建设进度稳步推进。截至目前,该项目路基工程挖方、填方作业分别完成78%、74%;桥涵工程桩基、墩柱施工已分别完成70%、55%。梁板架设同步推进至16%;隧道工程总体完成61%。下一步,将重点推进安云互通、大堰互通及支线铁山隧道等控制性工程建设。

达州绕西高速项目由蜀道集团投建,路线全长38.273公里,由主线和西外支线两部分组成。其中,主线接G5012恩广高速安云互通,向南经新村

乡、双龙镇、大堰镇、管村镇、罐子镇,设置罐子枢纽互通接营达高速,全长32.008公里,采用双向四车道高速公路标准建设,设计时速100公里。西外支线起于主线设置的大堰枢纽互通实现交通转换,向东设铁山隧道,穿越铁山国家森林公园,与规划市政道路金南大道西延线四期工程相接,全长6.265公里,采用双向六车道高速公路标准建设,设计时速80公里。

达州绕西高速项目建成后,将进一步完善川东北综合交通网络,有效分流达州城区过境交通需求,缓解出入境交通压力,改善西部区域交通出行条件,服务沿线乡村振兴,促进区域经济发展。

重点项目

进行时