

据新华社北京8月19日电(记者 任沁沁、余俊杰) 国家移民管理局19日发布最新统计,今年1月至7月,全国口岸出入境人员3.41亿人次,同比增长62.34%,跨境交通运输工具1817.6万架(艘、列、辆)次,同比增长52.09%。

“开放的中国、人畅其行、货畅其流,离不开移民管理政策的持续发力。”在国新办19日举行的“推动高质量发展”系列主题新闻发布会上,国家移民管理局副局长刘海涛用“更高效”“更便捷”概括相关政策措施成效。

保障产业链供应链畅通“更高效”。在空港口岸,开设枢纽机场重点货运航班边检“绿色通道”,“重要货机、紧急货机先办、直接往返、中转连飞筒办”边检手续,直接往返的国际客货运航班出境手续“一次办结、好来快走”。在港口口岸,相继推出促进服务长三角航空枢纽建设10项

措施、服务航运企业发展16项举措,实施国际航行船舶到港“零等待”、离港“零延时”;全面推行边检行政许可网上办理,全程网办比例达到95%以上。在陆港口岸,开设跨境重点货车“快速通道”,做到“随到随检、即检即放”;为中欧班列提供“随到随办”边检货运通关服务7.8万列次,年均增长23.4%。

保障出境通关“更便捷”。目前,中国公民人均查验时间已缩短到45秒,全国227个旅检口岸2400多条快捷通道人均通关时间不超过15秒,横琴口岸出入境车辆平均查验时间不超过2分钟。此外,在24个口岸对“一带一路”沿线国家人员作出便利通关安排,设置200余条专用通道,上半年高效保障相关人员出入境1066万人次,同比增长1.6倍。

## 习近平同越共中央总书记、国家主席苏林会谈

新华社北京8月19日电 8月19日,中共中央总书记、国家主席习近平在北京人民大会堂同来越华进行国事访问的越共中央总书记、国家主席苏林举行会谈。

习近平再次祝贺苏林当选越共中央总书记。习近平指出,你担任总书记后首访就来中国,充分体现了对两党两国关系的高度重视,也体现了中越关系的高水平和战略性。共同的理想信念是中越两党代代传承的红色基因,凝结成“中越情谊深、同志加兄弟”的传统友谊。作为当今世界两个执政的共产党,中越两党要秉持友好初心,赓续传统友谊,牢记共同使命,坚持共产党领导和社会主义制度,持续深化具有战略意义的中越命运共同体建设,共同促进世界社会主义事业发展。我愿同苏林同志建立良好工作关系和个人友谊,共同引领中越命运共同体建设走深走实。

习近平指出,面对世界之变、时代之变、历史之变,中越两国保持经济快速发展和社会长期稳定,彰显了社会主义制度的优越性和社会主义事业的生命力。中方将越南作为周边外交优先方向,支持越南坚持党的领导,走符合本国国情的社会主义道路,深入推进革新开放和社会主义现代化事业。在各自国家发展的关键时期,中越要把命运共同体建设的方向,务实政治互信更高、安全合作更实、务实合作更实、民意基础更牢、多边协调配合更紧、分歧管控解决更好的“六个更”发展格局。中方愿同越方保持密切战略沟通和高层交往,坚定相互支持,积极探索拓展共建“一带一路”倡议和“两廊一圈”框架对接合作,加快推进铁路、高速公路、口岸基础设施“硬联通”,提升智慧海关“软联通”,携手打造安全、稳定的供应链供应链。以明年庆祝中越建交75周年为契机,共同举办好“中越人文交流年”等系列

列活动,巩固两国民意根基。双方要秉持和平共处五项原则等国际关系基本准则,推动平等有序的世界多极化、普惠包容的经济全球化,维护国际公平正义和发展中国家共同利益,推动构建人类命运共同体。

习近平介绍了中国共产党二十届三中全会有关情况,强调中国进一步全面深化改革、推进高水平对外开放将为包括越南在内的各国发展带来新动力、新机遇。中方愿同越方深化政治治国理政经验交流,共同提升国家治理体系和治理能力现代化水平,共同迈向现代化。

苏林表示,我作为越共中央总书记、国家主席首次出访来到中国,充分体现了越南党和政府一贯重视发展对华关系的立场,将中国作为越南对外政策的战略选择和头等优先。越南党和政府将继承阮富仲同志遗志,坚持共产党领导,坚持社会主义道路,坚定沿着两国老一辈领导人特别是阮富仲总书记和习近平总书记共同确定的道路前进,按照“六个更”总体目标,深化越中全面战略合作伙伴关系,推进构建具有战略意义的越中命运共同体。在以习近平同志为核心的党中央领导下,中国胜利完成中共十八届三中全会确定的所有改革任务,取得巨大发展成就,国际地位和影响力日益提升,为世界和平与发展以及全人类进步作出重要贡献。越方祝贺中共二十届三中全会成功召开,开启了进一步全面深化改革、推进中国式现代化的新纪元。相信在习近平同志领导下,中国必将胜利实现第二个百年奋斗目标,全面建成社会主义现代化强国。越方坚持独立自主,坚定奉行一个中国政策,认为台湾是中国领土不可分割的一部分,坚决反对一切形式的“台独”分裂活动,坚定支持中国实现国家统一。香港、新疆、西藏都是中国内部事务,越

方坚决反对任何势力干涉中国内政。越方愿同中方保持密切高层交往,分享治党治国理政经验,深化战略互信,加强发展战略对接,以及国防安全、经贸投资、跨境基础设施联通等领域互利合作。共同办好明年“越中人文交流年”,加强青年、地方交流合作,巩固两国社会民意基础。越方愿同中方妥善管控海上分歧,共同维护地区和平稳定。越方支持并愿积极参与习近平主席提出的构建人类命运共同体和全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议。越方愿同中方密切多边国际协作,维护多边主义,维护国际公平正义,为促进世界和平与发展作出积极贡献。

会谈后,双方共同见证签署关于党校、互联互通、工业、金融、海关检验检疫、卫生、新闻机构和媒体、地方、民生等领域多项双边合作文件。

签字仪式后,习近平同苏林进行小范围茶叙,在亲切友好的氛围中就共同关心的重要问题继续进行深入交流。

会谈前,习近平和夫人彭丽媛在人民大会堂东门外广场为苏林和夫人吴芳瑞举行欢迎仪式。

苏林抵达时,礼兵列队致敬。习近平同苏林登上检阅台,军乐队奏中越两国国歌,天安门广场鸣放21响礼炮。苏林在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当天中午,习近平和彭丽媛在人民大会堂金色大厅为苏林夫妇举行欢迎宴会。

蔡奇、王毅、王小洪等参加上述活动。

苏林访华期间,双方将发表《中华人民共和国和越南社会主义共和国关于进一步加强全面战略合作伙伴关系、推进中越命运共同体建设的联合声明》。

二〇二四年第三次“三个一批”活动

我市与全省同步举行开发区

韦韬 张新伟 出席

本报讯(记者 殷雪莹、胡引平) 按照省委、省政府统一安排,8月19日,我市与全省同步举行开发区2024年第三次“三个一批”活动。省委常委、市委书记韦韬在分会场出席,市委副书记、市长张新伟在主场分会场参加。市长张新伟、副市长吕建忠、副市长卢秋生、裴耀军、蔡江泽、李永强,省委优化营商环境和开发区重点工作服务一组副组长郭海斌在分会场参加有关活动。

当前,全市上下正深入学习贯彻党的二十届三中全会精神和习近平总书记对山西工作的重要讲话精神,认真贯彻落实“六地”发展定位,进一步发挥开发区主阵地作用,深入开展企业服务,持续优化营商环境,加快推进重大项目、重点工程落地,努力在培育新质生产力、推动高质量发展上迈出更大步伐。

与全省活动同步,我市“签约一批”活动在长风城森林公园长风运动中心举行。中北高新区广立工业园光伏项目、西山示范区长风生态创新总部项目、阳曲示范区山西领航生命健康产业园创新综合体项目(二期)等14个项目分3批现场签约,涵盖新能源、新材料、文旅康养、智能物流、都市农业等领域,将为我市加快构建现代产业体系、夯实高质量发展基础发挥重要作用。

我市“开工一批”活动在长风假日度假村项目现场举行。该项目依托我市西山生态修复成果,建设完善服务设施,不断丰富消费业态,打造集森林氧吧、山地探险、亲子研学于一体的文旅度假目的地。在工程机械鸣笛声中,与会人员和工程建设代表共同为项目开工培土奠基。随后,大家走进“投产一批”项目代表长风汉字文化体验馆,就功能布局、经营模式等情况观摩指导。

省委优化营商环境和开发区重点工作服务一组成员,市直有关部门、各县(市、区)、开发区负责同志,相关企业和项目建设单位代表参加。

## 提升民生保障水平 加强基层治理能力

魏民赴杏花岭区开展调研

本报讯 8月19日,市人大常委会主任魏民赴杏花岭区,调研棚户区安置改造住房项目、城市更新项目、老旧小区改造项目和杏花岭区域党群服务中心工作情况。市人大常委会副主任李贺平参加。

魏民一行来到太原市双良水泥厂地块棚户区安置改造住房项目建筑工地,实地察看项目进展情况。他指出,棚户区改造是改善居民住房条件、优化城市人居环境的民生工程,要坚持以人民为中心的发展思想,紧盯目标任务、压实工作责任,全力以赴推进项目建设,切实解决棚户区群众住房困难问题。

七一机械厂宿舍改造是敦化南北路沿线两侧城市更新项目重要内容。魏民认真听取项目建设情况,强调,城市更新项目是完善城市功能、提升城市品质的重要举措,要科学规划公共服务布局,着力补齐短板弱项,以高质量城市更新带动片区空间重塑、价值提升;要坚持依法依规、阳光透明,广泛征求群众意见建议,真正把好事办好、实事办实,提升群众的获得感、幸福感、安全感。

省监狱管理局宿舍改造实施老旧小区改造,调整公共空间布局,增加非机动车车棚、停车位,改造绿化景观,增设居民休闲娱乐空间等,为居民打造舒适居住环境。魏民指出,老旧小区改造是发展工程、民生工程,要高度重视、加快推进,不断完善配套设施,建立健全长效管理机制,提升物业服务水平,让广大居民看到变化、得到实惠。

魏民一行深入杏花岭区域党群服务中心,现场了解其功能布局、服务定位、设施配备等情况。他强调,党群服务中心是联系群众的重要纽带、服务群众的重要平台,基层治理的重要阵地,要充分发挥党建引领作用,用好基层立法联系点、代表联络站等平台,创新服务方式,丰富服务内容,打造特色品牌,推动解决百姓急难愁盼问题,不断提升基层治理效能。(李俊华)



8月19日,汾河景区胜利桥北侧,升级改造后的篮球场“颜值”与体验双提升。近年来,我市不断完善城市体育健身基础设施,更好地满足了市民就近休闲健身的需求。李学军 王昕 摄影报道

## 1至7月省城大气主要污染物浓度“三降一平”

本报讯 8月19日,从市生态环境局了解到,今年1至7月,太原市环境空气质量综合指数为4.97,同比下降0.6%。六项污染物浓度,有3项同比下降,1项同比持平。其中,臭氧超过PM<sub>2.5</sub>,成为空气中的首要污染物。

今年1至7月,太原市优良天气数119天,优良率为55.9%,优良天数比去年同期增加2天;重污染天气2天,比去年同期减少3天。六项污染物浓度有3项同比下降,分别是:二氧化氮浓度34微克每立方米,同比下降10.5%;一氧化碳浓度1.3毫克每立方米,下降7.1%;PM<sub>10</sub>浓度79微克每立方米,下降1.2%。二氧化硫浓度11微克每立方米,同比持平。有2项同比上升,分别是:臭氧浓度201微克每立方米,同比上升6.3%;PM<sub>2.5</sub>浓度43微克每立方米,上升2.4%。其中,臭氧超标0.26倍,PM<sub>2.5</sub>超标0.23倍,PM<sub>10</sub>超标0.13倍。二氧化硫、二氧化氮、一氧化碳达二级标准。从污染物污染负荷情况看,最大的是臭氧,负荷比为25.4%;其次是PM<sub>2.5</sub>,负荷比为24.7%;其他污染物污染负荷比从大到小依次是:PM<sub>10</sub>为22.7%、二氧化氮为17.1%、一氧化碳为6.4%、二氧化硫为3.6%。

(下转第2版)

## 太原暑期旅游市场“热辣滚烫”

持续两个多月的暑期,是全年最长的旅游旺季。为迎接这一旅游旺季的到来,太原文旅供给极大丰富,业态百花齐放,产品精彩纷呈。观看演唱会、消暑避暑游、博物馆研学游、City Walk深度游……文旅产业大繁荣的太原,为太原游客提供了丰富的出游选项。在这里,总有一款旅游产品让游客满意。

在暑期,太原市景区街区游人如织,游客数量“井喷”。7月至今,国家级旅游休闲街区太原古城接待游客70余万人次,另一国家级旅游休闲街区钟楼步行街7月客流量同比增加52.73%。今年暑期,太原旅游市场可谓“热辣滚烫”、活力十足。

文旅供给极大丰富

8月16日,在太山景区,来自河北的许昕一家三口,来到游客中心免费租借汉服,穿戴齐整后,走进如画景区,寻找唐碑、唐代经幢、古建筑观音堂、唐佛塔遗址,不时停下脚步,与古香古色的景观合影留念。游玩期间,一家人还饶有兴趣地参与射箭、投壶比赛、诗词竞赛、捶丸等,体验“穿越”古代、寻找历史文脉的乐趣。

8月16日至8月17日,“太山国潮风,盛世嘉年华”国潮文化节暨第四届太山汉服文化节在这里举行,吸引上万名游客到来。汉服展示、飞花令、古诗词情景剧、互动对诗、古筝演奏等活动密集展开,市民游客穿汉服,游于初秋绿影之中,品味雅文化之美,感受别样的游玩之乐。

进入暑期,太山景区文旅活动十分丰富。推出背诵古诗词免门票的活动,吸引18周岁以下的学生参加。面向

广大学生推出皮影戏、手工DIY印章、拓印等非遗体验活动,准备了2000多套汉服,供游客免费试穿。

“暑期接待的游客数量明显上升。游客在旅游体验、亲子教育方面的要求在提高,希望参与丰富的娱乐活动,希望孩子在游玩中了解历史文化和文物知识。文旅活动的推出,满足了游客的多样化需求。”太山博物馆票务部主任王兰芳说。

距离太山不远处的太原市龙头景区晋祠,近日也举办了一场文旅活动。8月5日至8月7日,“晋遇奇缘 庙趣横生”——2024年晋祠庙会在这里举行。古老而盛大的“圣母大祭”依循传统,庄严肃穆,诉说着千年的历史。流碧榭、松水亭、真趣亭内“祠乐悠扬”,琵琶、二胡、笛子、古筝古典乐器奏响,“百人民乐演奏”气势恢宏,震撼人心……各地游客流连于古建山水间,在沉浸式氛围中,感受着晋祠庙会盛况。

太山汉服文化节、晋祠庙会是太原市精彩文旅活动的缩影。6月底以来,太原市各景区、景点主管部门和各县(市、区)组织开展系列文旅活动,这些文旅活动精彩纷呈,数量众多,极大丰富了暑期太原文旅产品供给,提升旅游服务水平,有效满足广大市民游客需求,促进文旅产业发展,提升太原市影响力和吸引力。

旅游业态百花齐放

在旅游供需变化的时代,如何更好满足游客多样化、个性化的需求?在暑期,太原文旅给出了答案。

(下转第2版)

## 太钢产汽车车轮钢 实现全球首发首用

本报讯 太钢8月19日发布消息,由太钢提供的世界最高强度汽车车轮钢,在通过行业严苛材料认证的基础上,加工制作新型车轮后,通过6个多月路试验证,成功应用于国内外著名汽车品牌的新能源高端车型上。经首发产品评审认定,太钢这一品种钢实现了1300兆帕级温成型汽车车轮钢的全球首发首用。

在全球电动汽车产业高速发展的大背景下,电动汽车续航里程能力和整车重量之间的矛盾,一度成为制约行业发展的关键因素。汽车车轮作为确保汽车安全性和外观美观性的关键部件,其关键技术是当前亟须突破的首要瓶颈。为此,国内知名高端车轮企业提出材料强度翻倍的目标。

太钢技术研发团队第一时间与相关企业深入对接。面对电动汽车对车轮轻量化、耐用性和美观性的需求,团队通过深入沟通交流,全面掌握了各项技术质量指标,在产销研深度配合下,突破了冶炼、连铸、轧制等多项关键技术难题,在保证车轮安全性、轻量化、耐用性和美观性的前提下,实现了材料强度翻倍、车轮减重的阶段性目标,并获得授权专利2项。在材料成型加工方面,相比传统的热成型型,1300兆帕级温成型车轮钢加热、冷却过程制造更为高效,不仅大幅度减少了能源消耗,提高了效率,还延长了生产装备的使用寿命,有效降低了制造成本。(孙耀星)

发展新质生产力 推进新型工业化

太原宝藏地 会展新高地 (见第3版)

太原宝藏地 保供强动能