

## 习近平在《湿地公约》第十四届缔约方大会开幕式上发表致辞

新华社北京11月5日电 11月5日下午,国家主席习近平以视频方式出席在武汉举行的《湿地公约》第十四届缔约方大会开幕式并发表题为《珍爱湿地 守护未来 推进湿地保护全球行动》的致辞。

习近平指出,古往今来,人类逐水而居,文明伴水而生,人类生产生活同湿地有着密切联系。我们要深化认识、加强合作,共同推进湿地保护全球行动。

——要凝聚珍爱湿地全球共识,深怀对自然的敬畏之心,减少人类活动的干扰破坏,守住湿地生态安全边界,为子孙后代留下大美湿地。

——要推进湿地保护全球进程,加强原真性和完整性保护,把更多重要湿地纳入自然保护地,健全合作机制平

台,扩大国际重要湿地规模。

——要增进湿地惠民全球福祉,发挥湿地功能,推进可持续发展,应对气候变化,保护生物多样性,给各国人民带来更多实惠。

习近平指出,中国湿地保护取得了历史性成就,构建了保护制度体系,出台了《湿地保护法》。中国将建设人与自然和谐共生的现代化,推进湿地保护事业高质量发展。中国制定了《国家公园空间布局方案》,将陆续设立一批国家公园,把约1100万公顷湿地纳入国家公园体系,实施全国湿地保护规划和湿地保护重大工程。中国将推动国际交流合作,在深圳建立“国际红树林中心”,支持举办全球滨海论坛会议。让我们共同努力,谱写全球湿地保护新篇章。

## 城市增加百万人 垃圾减少两成多

# 家园成了花园 废品成了能源

本报讯 10月30日,一辆辆生活垃圾转运车缓缓驶入康恒垃圾焚烧发电厂,垃圾量将实时上传至太原市智慧环卫中心。康恒垃圾焚烧发电厂是全省最大的垃圾焚烧发电厂,每日“吃”掉垃圾近3000吨。数据显示,最近10年,本市人口增加了近百万,每天垃圾处置量从6500吨,下降到5000吨以下,减量23%,减量指标在全国名列前茅。

在丽华苑小区,原先设立在单元门口的54处投放点共270个垃圾桶全部撤走,取而代之的是23套分类屋、分类亭。我市累计投入34亿元,建设了3座大型转运站、8座分类处理厂,全市各类分类投放点达5600余个。特别是随着康恒、环晋两大垃圾焚烧发电厂的投运,全市建成了从源头分类、到中间运输、再到末端处置的全闭环环卫体系。

每投入可回收物1公斤,可获收益0.8元。市内近千个智能回收机投放

到位,提高了居民分类投放可回收物的积极性,仅在万柏林区,每天的垃圾回收量将近100吨。煤渣没了,垃圾轻了,环境美了。最近10年,太原这座北方煤城持续推进生态环境综合治理,垃圾减量化成效明显:整村拆除城中村近100个,拔掉黑烟囱5.57万根,集中供热面积由0.73亿平方米增加至2.18亿平方米,主城区成为“禁煤区”;25.65万户农村地区居民告别烧煤取暖,转而使用电、天然气等清洁能源,清洁取暖覆盖率超过90%。

垃圾减下来,热值提上去,脏垃圾成了“香饽饽”。我市每吨垃圾发电量从10年前的200余千瓦时,提升至目前的460千瓦时。古交市、娄烦县因为距离城区较远,产生200余吨城乡垃圾被卫生填埋,除此之外,太原垃圾被“吸”入两大焚烧发电厂,垃圾焚烧占比95%以上,比全国平均水平高出35个百分点。(任晓明)

## 运用太原智慧 破解“垃圾围城”

高速发展的城市,普遍会遭遇“垃圾围城”之痛。太原10年人口增加近百万,垃圾却

为电力等二次资源,循环利用。最后,对于环境的影响要尽量降至最低,与垃圾填埋相比,垃圾焚烧不必消耗大量土地资源,也不用担心渗滤液对土壤造成危害。

太原正在建设“无废城市”。“无废城市”并不是指没有废物的城市,也并非杜绝垃圾的产生,而是从城市管理者的角度,有效利用固废、降低固废产生、解决历史堆存固废,保证良性循环。挖掘垃圾这一具有潜力、永不枯竭的“城市矿藏”,是一个很好的开始。



## 全省首个

# 综改区成为国家进口贸易促进创新示范区

本报讯 11月3日,国家发改委、商务部、财政部等8部门决定在全国增设29个国家进口贸易促进创新示范区,山西转型综合改革示范区在列,这是我省首个、也是唯一的国家进口贸易促进创新示范区。

为促进进口、产业和消费,创新政策、服务和模式,近年来,我国确定了14个国家进口贸易促进创新示范区。这些示范区积极开展政策创新,有效促进了进口贸易与产业、消费的深度融合,也形成了各自优势、各自特色。此次增设示范区,国家进口贸易促进创新示范区增至43个,有助于在前期示范区的创新和提振作用下,促进其他区域的进口贸易发展,为实现高质量发展提供新的动力。

山西转型综合改革示范区于2017年2月25日正式挂牌,由太原市和晋中市的8个国家、省级产学研园区整合而成,担负着山西转型综改先行先试、探路领跑的重大任务,是山西深化转型综改的主战场、主引擎。多年来,山西转型综合改革示范区锚定“走在前、作示范、创一流”的目标,充分发挥自身发展优势,坚持在软环境上下硬功夫,打造“无差别、无障碍、无后顾之忧”“可预期、可信赖、可发展”的营商环境,积极申报国家自贸区、国家级新区,推进千亿产业培育工程、全产业链培育工程、高成长性企业培育工程、未来产业培育工程等“四大工程”,一批国际技术领先的战略性新兴产业加速聚链成群。(周利芳)



11月5日,滨河东路南延二期主体工程已经完工,施工人员进行道路绿化。

韩双喜 摄

# 我市全域恢复常态化疫情防控管理

本报讯 11月5日,太原市疫情防控办发布消息,阳曲县最后4个中风险区全部降为低风险区,我市全域恢复常态化疫情防控管理。

自10月19日以来,我市疫情共涉及4条传播链,累计报告82例阳性感染者。经基因测序,我市疫情均为奥密克戎变异株,特别是BY.1进化分支为国内新发、首发毒株,隐匿性更强、传播速度更快,潜伏期、代间距更短。

面对严峻复杂的防控形势,全市上下平急即转、快速反应,迅速激活防控指挥体系,每日“早部署、晚研判”,市级领导牵头17个专班蹲守一线,市县两级上下协同,各条战线闻令而动,统筹推进一线保供、民生保需、交通保障、社会保稳等工作。10月26日,我市实现社会面清零,取得疫情应急处置阶段性成效。

## 推进“六快” 阻断传播链

我市坚持“介入更早、排查更全、把控更严”原则,公安、公卫、工信联动,省、市、区三级流调队伍混编分组,抢抓“黄金期”“窗口期”,通过大数据摸排定点位、场所扫码精准定人员、技侦介入定轨迹,全力推进快封、快筛、快调、快转、快隔,力争第一时间找出风险点,控住传染源、阻断传播链。特别是紧盯阳曲县、小店区,派出前方工作组、专家指导组,紧急抽调采样、检测、流调、院感等人员,统筹调派隔离病房、负压救护车、转运大巴,举全市之力支援处置。

## 核检扩面 筛净风险源

根据流调结果,坚持适度从严的原则,先后对阳曲县、小店区北营街道实施静默管理,精准划定中、高风险区,全部实行“整体封控、分区切割、化整为零、网格管理”,配备配强专班力量,切实把风险人员全部包进去、筛

出来、管控住。

因时因势调整“3天1检”为“1天1检”,先后检出12例阳性感染者,有效发挥了核酸检测“第一防线”作用。全面推行“10合1”混采检测,紧急增配25台快检设备、7辆移动方舱检测车,引进第三方落地建设检测实验室,全面提升区域核检能力。

## 问题导向 精准堵漏洞

紧盯本轮疫情涉及的农贸市场、外来大货车司机,建立健全市场管理工作机制,1个市场派驻由1名副县级领导牵头的24小时工作专班,做到有专门办公场所、有专职化队伍、有规范档案、有操作规程。多次调整入并货运车辆疫情防控措施,依托“四色标识”精准查验登记,利用疫情防控管理平台“货车专用”系统,实施“入并落地检”“在并5天追检”“无接触式货物交接”等闭环管理制度,确保“不漏一人”“不漏一车”。

## 攻坚清零 织密防控网

以无疫区创建为牵引,组织实施“攻坚清零行动”,对当日新增阳性人员实行“即时清零”,对近3日新增阳性人员及判定的密接人员实行“存量清零”,对持续新增阳性的人员点实行“全面清零”,确保疫情不外溢、不反弹、不扩散。同时,将无疫区创建纳入抓党建促基层治理能力提升专项行动,“一元”带“多元”,全面开展“无疫县(市、区)”“无疫乡(镇、街道)”“无疫村(社区)”“无疫单位(机关)”创建活动,推动形成基层党组织引领的群防群控体系。

## 统筹调度 防患于未然

按照“应急有备、处置有力”的工作要求,统筹应急状态下的资源调配,以县(市、区)为单位,全力推进隔离场所调用征用、改造建设、人员培训等工作,累计储备隔离房3.6万间,市级动态调度5000间及相应工作专班,确保随时可启用。成建制激活常备救治队伍和救治床位,进一步完善定点医院整体腾空应急预案,恢复建设方舱医院床位3500张,推进潇河产业园区6500张床位的方舱医院规划建设,确保应收尽收、应治尽治。(刘涛)

## 聚乡情 凝共识

# 异地晋商聚沪话未来

本报讯 黄浦江畔晋商云集。第五届中国国际进口博览会已经开幕,11月5日下午,2022年异地晋商组织联席会暨招商引资项目发布会在上海市召开,近百名晋商代表畅所欲言,畅想未来发展。

会议主题为“贯彻党的二十大精神、聚焦‘两个转型’、助力打造全国能源领域数字化排头兵和中西部地区数字经济创新发展新高地”,是落实市场主体倍增工作、服务山西同步推进“两个转型”的招商会,也是团结在外晋商、凝心聚力推动“两个健康”的促进会。通过加强对异地晋商组织的联系与指导,更好地团结凝聚异地晋商组织和晋籍民营企业致富思源、富而思进,服务家乡、回报家乡。

辽宁省山西商会执行副会长薛锋表示,约有20万晋商在辽沈大地拼搏创业,多年来致力全心全意为在辽的山西企业服务,积极参与晋沪两省各类公益事业活动,为两地经济技术交流合作发挥桥梁纽带作用。长治市工商联主席赵文栋表示,将主动作为,靠前服务,倾力推动、倾情联系、倾心服务。

与会者纷纷表示,时刻心系家乡,密切关注发展,大力弘扬晋商文化,传承晋商精神,积极融入山西全方位推动高质量发展的新征程中,为助力我省打造全国能源领域数字化转型排头兵和中西部地区数字经济创新发展新高地作出应有贡献。同时,会上还进行了以“晋善晋美山西 开放合作新高地”为主题的专题推介,5家省外典型数字企业围绕3D打印、智慧建造、绿色金融等作了介绍,表达了支持山西发展的意愿。

多年来,各地优秀晋商组织逐渐成为宣传山西、展示晋商、促进交流的重要窗口之一。通过此次晋商组织联席会,将进一步凝聚晋商力量,让晋商在山西的高质量转型发展征程上作出更大贡献。(李静、梁丹)



# 西山煤电技术成果 获国家级大奖

本报讯 11月5日,西山煤电传来喜讯,该公司申报的“近距离高突煤层群煤与瓦斯精准共采关键技术及工程应用”项目荣获第七届中国工业大奖表彰奖。中国工业大奖是国务院批准设立的工业领域最高奖项,被誉为“中国工业界奥斯卡”。

中国工业大奖包括中国工业大奖、中国工业大奖表彰奖、中国工业大奖提名奖三个层次奖项,由中国工业经济联合会联合13家全国性行业联合会(协会)共同组织实施。本届共评选出中国工业大奖企业19家、项目19个,中国工业大奖表彰奖企业26家、项目22个,中国工业大奖提名奖企业17家、项目20个。

“近距离高突煤层群煤与瓦斯精准共采关键技术及工程应用”项目发明了吸附分离与同位素分析的瓦斯溯源定量分析技术,研发了瓦斯抽采方法精准选择技术,提出了瓦斯抽采工程布置参数精准确定方法,形成了近距离煤层群瓦斯精准抽采理论和关键技术体系,丰富了煤矿瓦斯抽采技术体系。该项目应用以来,有效解决了西山煤电矿区煤与瓦斯共采的关键技术难题,并下瓦斯抽采总量和瓦斯利用量得到显著提高,基本杜绝了瓦斯超限,瓦斯灾害得到根本性控制。

该项目成果落实了国家“碳达峰”“碳中和”发展战略,对瓦斯综合治理、煤与瓦斯协调安全高效共采、节能减排以及资源利用具有重大意义,对提升行业瓦斯治理整体水平、丰富煤与瓦斯共采、瓦斯精准抽采及综合利用一体化理论有显著推动作用,为其他煤炭企业提供了可借鉴复制的经验,为煤炭企业安全高效生产、推动转型升级提供了强大技术支撑。(张秀丽)

# 全市青少年工作联席会议召开

张韬出席并讲话

本报讯 11月4日,全市青少年工作联席会议第二次全体(扩大)会议召开。市委副书记、政法委书记、市青少年工作联席会议召集人张韬出席会议并讲话。

近年来,市委、市政府持续加强对青少年工作的领导,全面落实党建带团建机制,按照国家《中长期青年发展规划(2016-2025年)》和《山西省青少年发展规划(2021-2025年)》(以下简称《规划》)部署要求,制定出台具体落实意见,围绕青少年思想道德、青少年教育、青少年健康、青年婚恋、青年就业创业等领域发展目标,聚焦青年马克思主义者培养、青少年社会主义核心价值观培养、青少年体质健康提升、青少年志愿服务行动、青少年文化精品等重点项目,持续强化思想政治引领,优化成长环境,激励青年创新创业,维护青少年权益,在全社会凝聚起关心青少年成长、关爱青少年发展的强大正能量。

张韬指出,青少年是社会上最富活力、最具创造性的群体。要坚持党建带团建,按照国家和省《规划》要求,进一步做细做实思想政治引领、激励创新创业、青少年权益维护等工作,引导青少年听党话、跟党走,动员青少年积极投身全市经济社会发展,为全方位推动高质量发展凝聚磅礴青春力量。(胡引平)

## 山西日报评论员文章

# 在健全民主法治上 发挥更大作用

——论深入学习宣传贯彻党的二十大精神⑦

(见第3版)

