

节日。

鲜艳的红旗迎风飘扬，洁白的哈达热情舞动，隆隆的鼓声响彻耳畔，身着盛装的群众载歌载舞，孩子们的笑容是那么的天真灿烂！西藏民用最热烈隆重的礼仪，表达心中的喜悦。

习近平作为中共中央总书记、国家主席、中央军委主席率中央代表团到西藏出席西藏自治区成立庆祝活动，在党和国家历史上是第一次。

(下转第 6 版)

## 唐登杰在朔州大同专题调研“十五五”规划编制工作时强调 坚定扛牢使命任务 以高水平规划引领高质量发展

本报讯（山西日报记者 陈俊琦）8月23日，省委书记唐登杰先后来到朔州市怀仁市和大同市左云县，就“十五五”规划编制工作进行专题调研。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于中长期发展规划编制工作的重要指示精神和考察山西重要讲话重要指示精神，坚定扛牢使命任务，加紧落实“十四五”规划目标任务，扎实推进“十五五”规划编制工作，以高水平规划引领高质量发展，奋力谱写三晋大地推进中国式现代化新篇章。

在怀仁陶瓷小镇和金沙滩羔羊肉业公司，唐登杰了解陶瓷产业传统技艺传承、肉羊产业联农带富、公用品牌打造等情况，指出要着眼产业长远发展，进一步延伸产业链、提升附加值，以新供给开拓新市场，不断擦亮“怀仁陶瓷”

和“怀仁羔羊肉”名片。在左云县，他深入部分装备制造企业和新材料企业，了解企业生产经营、科技研发等情况，强调要把握产业变革趋势和市场需求方向，坚持创新引领，扎实推进传统产业转型升级，因地制宜发展新质生产力，为转型发展提供坚实支撑。

调研中，唐登杰听取市县“十五五”规划编制工作情况汇报。他指出，全省各级各部门要坚定扛牢习近平总书记和党中央赋予我省的重大使命任务，完整准确全面贯彻新发展理念，主动服务和融入新发展格局，牢牢把握高质量发展、全方位转型的要求，把造福人民作为根本价值取向，准确分析“十五五”时期我省的阶段性特征、发展定位、比较优势、机遇挑战等，聚焦能源转型、产业升

级、适度多元发展，科学谋划好“十五五”时期经济社会发展蓝图，谋深谋实重大政策、重大举措、重大项目、重大工程，让现代化建设成果更多更公平惠及全省人民。要加强对“十五五”规划编制的组织领导，坚持科学决策、民主决策、依法决策，深入开展调查研究，广泛吸收各方面意见建议，高质量完成“十五五”规划编制工作。要加强对市县规划编制工作的指导，强化各级各类规划的上下贯通、横向协同，注重因地制宜、分类指导、精准施策，切实发挥以中长期规划引领全省经济社会发展的重要作用和独特优势。

省领导李金科，省直有关部门和朔州市、大同市负责同志参加。

## 市政协开展专题视察调研 杨继承带队

本报讯 8月21日，市政协主席杨继承带领部分市政协委员及智库专家，就“建立完善支持企业重点攻关项目‘揭榜挂帅’机制，着力推动科技创新与产业创新深度融合”开展专题视察调研。市政协副主席李颖一同调研。

在中国电子科技集团公司第二研究所，调研组详细了解其半导体装备、微组装工艺等领域的技术研发进展和成果转化应用情况。在中车太原机车车辆有限公司，调研组走进生产车间和研发中心，观摩轨道交通装备的智能化生产流程和最新研发产品。在太原药业有限公司，调研组重点了解其新药研发、生产工艺升级等方面探索与成效。每到一处，杨继承都与企业负责人、科研骨干进行深入交流，充分肯定企业在推动科技创新、支撑产业发展方面取得的成就，仔细询问企业技术创新中的难点、堵点以及对完善“揭榜挂帅”机制、优化科技创新生态的意见建议。

杨继承强调，建立健全“揭榜挂帅”机制，是突破关键核心技术、推动科技自立自强的重要举措，对加快培育新质生产力，赋能我市产业转型升级具有重大意义。市政协要充分发挥人才荟萃、智力密集的优势，深入调查研究，积极建言献策，为推动我市科技创新与产业创新深度融合，构建现代化产业体系贡献智慧和力量。

（阎铁洁）

发展新质生产力  
推进新型工业化

## 太重管线运装技术 获国家级科技进步奖

本报讯 太重集团8月22日发布消息，在第十八届现代物流科技创新大会上，太重科技创新成果“狭小空间超长复杂管廊刚性管线运装技术及成套装备研制”荣获中国物流与采购联合会科技进步一等奖。

华东特高压环网是我国“西电东送”战略的核心工程，也是迄今为止规模最大、投资最大、难度最大的特高压输电工程。其中苏中至南通段长江跨越是工程建设的最大难点。为减少对长江生态、防汛和航运的影响，工程摒弃传统架空跨越方式，采用气体绝缘金属封闭输电线路，在江底修建一条全长5.6公里的“电力隧道”。但难题接踵而至，隧道内径有限，管线却又长又重又娇贵，传统的工程机械连转身都困难，更别提进行精准安装。面对难题，太重革新工艺，自主研发专用运装成套装备，给出了充满智慧的“太重方案”。

太重首创运装分离的设计理念，实现狭窄隧道内运输与安装并行作业、互不干扰。同时，还能实现多根管线同步运载、同步安装，就像一根针同时穿好几根线一样，一次行进就能完成多根管线的铺设，整体效率提升30%以上。太重研发管线精准调节装置及微动控制系统，让单体长度超18米的管线安装精度达到毫米级，在国际上树立了新标杆。不仅如此，装备还集成了健康管理系統和智能诊断系統，大大提高了设备的可维护性，为工程建设的平稳推进保驾护航。这条气体绝缘金属封闭输电线路管廊正式投运后，华东特高压交流环网全面贯通。太重的这项科技成果不仅填补了国际领域空白，还获得13项发明专利、12项实用新型专利的权威认证。目前，该技术成果正在向跨江跨海，穿越山区、保护区等极端应用场景推广。

中国物流与采购联合会科学技术奖是物流行业最具影响力的奖项之一。该奖项是经科技部批准的全国性科学技术奖，旨在推动我国物流业的科技创新和技术进步，促进科技成果转化，加快物流业的发展和现代物流业的转型升级。

（张秀丽）



8月24日，迎泽区郝庄镇捐子村，公路、乡村民居与绿水青山环抱，构成一幅静谧祥和的美丽乡村画卷。近年来，迎泽区着力推进美丽乡村建设，打造了一批环境优美、人文浓厚、文明和谐的美丽乡村。

王韵菲 摄

## 中新网关注晋祠博物馆国家荣誉碑石揭幕

本报讯 8月23日，中新网以《晋祠博物馆国家荣誉碑石正式揭幕》为题，报道“全国重点文物保护单位”“国家一级博物馆”“AAAAA国家级旅游景区”三块国家级荣誉碑石在山西太原晋祠博物馆跌水广场揭幕，称“晋祠由此成为全国同时拥有第一批全国重点文物保护单位、国家一级博物馆和国家5A级旅游景区称号的12

家单位之一”。

报道介绍，晋祠是中国现存规模宏大、时代久远、保存完好的祠堂式古园林建筑群，素有“中国古建筑博物馆”之称。1961年，晋祠被列入第一批全国重点文物保护单位。作为晋祠的保护主体单位，晋祠博物馆持续推动文物保护利用和文旅融合发展，全面提升公众体验与文化诠释深度，获评“国家一级博物馆”。同时，凭借完善的基础设施、规范的管理服务和深厚的人文底蕴，晋祠博物馆成功创建“AAAAA国家级旅游景区”。在国家文物局官网发布的2024年全国备案博物馆参观人百强排行榜中，晋祠博物馆位列全国第32位。

（李晓并）

央媒  
看太原

智汇山西  
才聚太原

「智汇山西」太原专家人才夏令营系列活动明日启幕

本报讯 发展是第一要务，创新是第一动力，人才是第一资源。“智汇山西”太原专家人才夏令营系列活动，将于8月26日在我市拉开序幕。

此次系列活动旨在以更大力度、更实举措集聚一批高层次人才，持续推动太原市科技创新和产业创新融合发展。

据了解，系列活动共有7项内容，分别为“智汇山西”太原专家人才夏令营系列活动暨2025年“青年博士太原行”启动仪式、“智汇山西”太原专家研讨及实地调研、2025年“青年博士太原行”活动、博士讲坛、科学家精神进校园、第三届太原市职业技能大赛、“创青春”山西中部城市群青年创新创业大赛。

“智汇山西”太原专家研讨及实地调研中，相关专家学者将围绕太原重点产业方向，分别开展研讨活动。2025年“青年博士太原行”活动，将向青年博士介绍太原市市情及人才政策，倾听了解博士实际需求，引导广大青年博士认识太原、认可太原、认定太原，并邀请他们前往太原重型机械集团有限公司、联通（山西）产业互联网有限公司、太原锅炉集团、清徐“博士小院”、晋创谷、太原等地开展实地调研，全方位观摩太原产业发展优势和创新生态。博士讲坛将邀请专家学者为相关企业负责人及技术骨干人才、市直及各县（市、区）有关部门、来并青年博士等作专题讲座。科学家精神进校园活动将邀请专家学者走进学校，通过科普讲座、励志报告等形式，分享科研故事与前沿科技，激发青少年科学兴趣。

在随后举行的第三届太原市职业技能大赛期间，还将将步举办“技兴太原、能创未来——太原市职业技能展示交流活动”，有效促进技能人才培养和职业技能培训，更好服务就业创业和经济高质量发展。“创青春”山西中部城市群青年创新创业大赛由太原联合晋中、忻州、吕梁、阳泉共同举办，共设置科技创新、数字经济、社会企业、乡村振兴、大学生创新创业5个专项赛道，充分激发广大青年创新创业热情，汇聚更多创新创业项目落地山西中部城市群。

## 我市调整城镇基准地价

本报讯 市政府日前发布《太原市人民政府关于施行太原市城镇基准地价的通知》，根据国家基准地价管理规定和城市发展要求，对城镇土地级别和基准地价进行更新。

据了解，本轮太原市城镇基准地价分住宅用地、商服用地、公共服务用地及工业用地四类用途。《通知》将全市城镇基准地价分为出让和划拨两种类别。其中，城镇出让土地基准地价中，住宅用地土地级别分为1至7级，价格从5483元/平方米至995元/平方米；商服用地土地级别分为1至7级，价格从7638元/平方米至1065元/平方米；公共服务用地土地级别分为1至5级，价格从1459元/平方米至604元/平方米；工业用地土地级别分为1至4级，价格从674元/平方米至363元/平方米。《通知》明确，工业用地控制区东至同蒲铁路，南至学府街，西至千峰路，北至兴华街、北大街，基准地价为1350元/平方米（合90.0万元/亩）。

在城镇划拨土地基准地价方面，住宅用地土地级别分为1至7级，价格从2246元/平方米至628元/平方米；商服用地土地级别分为1至7级，价格从3148元/平方米至648元/平方米；公共服务用地土地级别分为1至5级，价格从892元/平方米至484元/平方米；工业用地土地级别分为1至4级，价格从589元/平方米至348元/平方米。《通知》明确，工业用地控制区内划拨基准地价为747元/平方米（合49.8万元/亩）。

《通知》强调，城镇土地级别由市规划和自然资源局另行公布。此前发布的《关于实施2015年城镇土地基准地价及标定地价的通知》同时废止。

（司勇）

## 小店区

8月23日，小店区委负责人到小店街道恒大绿洲小区、薛店排水渠、西温庄乡西横社区、龙城街道大吴社区、黄陵街道五大龙沟村，调研督导防汛工作并现场办公，落实极端天气监测预警调度机制，针对风险隐患点，细化责任清单，压实四级责任。

## 迎泽区

近日，迎泽区召开防汛工作会议，进一步增强做好防汛工作的责任感和紧迫感，明确防汛重点，强化监测预警，加大排查、巡查、核查力度，提前做好防汛应急处置准备，严格执行24小时值班值守和领导带班制度，全力以赴确保安全度汛。

（下转第3版）

建设国家区域中心城市  
再现“锦绣太原城”盛景