

## 市政府新闻办发布会

着力打造宜居、韧性、智慧的现代化城市

## 市住建局聚焦四大任务全面攻坚

本报讯 5月8日,市政府新闻办组织召开“权威部门话发展”系列主题第八场新闻发布会。市住建局相关负责人介绍,2025年,市住建局秉持“人民城市人民建、人民城市为人民”的理念,聚焦路网体系完善、城市有机更新、历史文化名城保护、建筑产业转型发展等四大工作任务全面攻坚,着力打造宜居、韧性、智慧的现代化城市。

## 完善城市路网体系

今年,针对“大动脉畅通、小街巷不畅”等突出问题,围绕保交房、城中村改造、学校医院公共服务设施补缺三大路径,系统谋划建设改造50余条街巷。

街巷建设改造坚持“全要素提升”理念。地下管网全面更新,水电气暖、雨污分流、通信线缆全部入地,预留检修通道;地面空间系统优化、快慢分离,自行车道、人行便道、城市家具、无障碍设施一应俱全,打造“15分钟便民生活圈”;历史记忆精心保留,百年古树、老建筑、老字号商铺均纳入保护名录。“地上地下统筹、历史现代融合”的建设改造模式,为城市可持续发展奠定坚实基础。

目前,本批街巷中的十四号线北街、南十方南街、马庄南路、玉河街等17条街巷已开工建设。其中,亚日街、享堂街、坞城西路、后北屯街、平阳西二路等道路已基本改造完成,正在收边收口进行街景街貌全面整治。其余街巷的建设改造,将根据前期成熟情况和交通组织情况有序展开,于年底前全部完成。

## 实施城市有机更新

坚持“体检、更新”一体化推进。连续5年开展城市体

检工作,从住房、社区、街区、城市4个维度,深入查找停车难、充电难、养老服务设施不全、儿童活动场所欠缺等群众急难愁盼问题,以及基础设施落后、公共服务不均衡、文化特色彰显不够等影响城市竞争力、承载力和可持续发展的短板弱项,针对性制定措施,谋划更新项目,推动城市高质量发展。

持续推进老旧小区改造和既有住宅加装电梯、住宅老旧电梯更新工作。今年,新开工改造18个老旧小区,涉及28万平方米、82栋楼、4000余户居民;并通过自愿方式,同步对既有住宅加装电梯130部、住宅老旧电梯更新500部以上。

大力推进完整社区建设工作。结合城镇老旧小区改造、社区嵌入式服务设施建设、养老托育设施建设等工作,因地制宜统筹推进完整社区的建设。小店区的山西大学社区入选国家完整社区试点,杏花岭区的耐火西巷社区、尖草坪区的翠馨苑等9个社区入选省级试点社区。

## 塑造城市特色风貌

近年来,我市完成了《太原市历史文化名城保护条例》立法工作;积极推进了太原历史文化名城保护规划,南华门、东三道巷历史文化街区保护规划,店头、青龙古镇、程家峪村等传统村落保护规划的编制报批工作;持续开展了历史资源普查认定,将市域范围内具有潜在价值的4处历史地段、37处历史建筑、2处传统村落纳入推荐名录;重点实施了钟楼街片区保护修缮、府城文道保护修缮、五一广场提升改造、迎泽大街提升改造等一批具有代表性的历史地段保护更新项目,名城格局、历史环境、特色魅力得到充分彰显。

我市将站在中华文明永续传承的高度,不断丰富太原国家历史文化名城的核心价值内涵,完善保护传承体系,分步骤、有计划地做好文物、历史建筑的保护修缮,小规模、渐进式推动历史城区、历史街区保护更新,加强各类文化遗产活化利用,不断扩大历史文化名城影响力。

## 推动建筑产业革新

优化营商环境,培育市场主体。充分发挥“优化营商环境、入企服务、央企服务”专班效能,精准解决企业实际困难,助力市场主体扩规提质。重点扶持建筑企业资质升级与总承包能力提升,推动企业向高端化、规模化发展;培育中小企业向“专精特新”方向转型,打造一批科技型、特色化标杆企业。深化建筑业数字化转型,支持企业申报国家级、省级装配式建筑示范基地及工程。同时,加强与外地在施企业联动,优化服务保障机制,稳定建筑业发展基本盘。

聚焦绿色低碳,推动建筑革新。研究出台《太原市城乡建设领域碳达峰实施方案》,全面推行绿色建造行动,实现新建建筑100%执行绿色标准。深化绿色建筑创新项目创建,重点扶持高星级绿色建筑及超低能耗、近零能耗建筑,开展零碳建筑试点;以钢结构住宅为突破口,打造高装配率示范项目,推动全产业链协同发展。研究编制符合我市装配式建筑发展的设计导则,鼓励企业申报国家、省级示范工程,提升产业竞争力。确保新开工建筑装配式占比达40%以上,高质量完成省级年度目标任务,加速建筑业工业化进程。

(赵静茹)

## 城市更新按下“快捷键”

家政策支持方向,精准制定《城市基础设施更新改造重点领域实施方案》,谋划城市更新项目。

积极推动城市更新立法,完善体制机制,加强政策保障,激励市场主体、产权单位、居民等共同参与城市更新。

下功夫推进项目实施,重点推进一批惠民生、促发展、防风险的城市更新项目,不断完善城市功能、提升城市品质、改善居民生活环境,建设宜居安全韧性城市。

(赵静茹)



5月8日,山西中北江科智能装备有限公司生产车间,工作人员正在调试即将出厂的五轴三合一切割设备。该设备具备精度高、切割质量稳定的特点,生产效率较传统等离子切割机提升300%。  
郭苑甫 摄

## 我市开展农机安全生产专项行动

本报讯 连日来,由太原市农业机械发展中心领导和技术骨干组成的4个农机安全工作专班,分片包干深入10县(市、区)农机生产一线,开展农机安全生产的督导检查和宣传指导提醒,实现了我市10县(市、区)全覆盖。共检查指导提醒各形式农机主体29个,排查并现场整改隐患5个,确保安全责任、措施落实到位,为我市春耕春播农业农机生产提供有力保障。

农机中心各安全工作专班深入包联县区,在田间地头、农机合作社、种养殖合作社等农机作业集中区域,对春耕期间频繁使用的拖拉机、播种机等农机设备

展开“地毯式”细致排查,从机器到操作人员均拧紧农机生产的“安全阀”。在开展隐患排查的同时,各工作专班积极同步开展安全宣传教育行动,向农机手和农民群众发放宣传资料,以图文并茂、通俗易懂的内容,详细讲解农机安全操作规范、事故预防要点以及应急处理方法,切实提高农机手和农民群众的安全知识水平。

此次农机安全生产专项行动的开展,不仅有效督促排查了重点领域和薄弱环节的农机安全隐患,还进一步增强了农民群众的安全意识,为春耕生产的顺利推进和农机安全生产提供了坚实的基础。

本报记者 5月8日从阳曲县获悉,连日来该县农业农村局积极开展各类农业技术推广服务工作,持续加大对农业生产经营主体的技术帮扶力度。

在泥屯镇俊才专业合作社,农技推广人员实地察看冬播谷子发芽出苗情况,及时掌握冬播谷子的长势,为冬播谷子的后续田间管理提供科学依据,实现粮食增产增收目标。在实地察看过程中,技术人员仔细观察冬播谷子的出苗率、苗情长势、病虫害发生情况等,针对当前冬播谷子生长情况,对浇水、施肥、中耕除草以及病虫害防治等方面现场提出科学合理的田间管理建议、措施,确保冬播谷子能够健康生长。

阳曲县近年来大力发展设施蔬菜种植,辣椒作为主要种植品种之一,成为农民增收致富的重要渠道。在黄

寨镇菜青青家庭农场,农业技术人员查看辣椒的长势,并为种植户提供技术指导服务。今年1月,菜青青家庭农场种植46亩泡椒幼苗,现长势良好。专业技术人员查看辣椒的叶片、果实、茎秆,多数辣椒植株已进入结果盛期,果实色泽鲜亮、大小均匀,未发现大面积病虫害情况。阳曲县农业技术人员现场与种植户进行深入交流,在病虫害防治方面,提醒种植户要密切关注白粉病发展情况,及时采用生物防治与化学防治相结合的方法进行防治;在田间管理方面,建议合理调整大棚通风时间,合理施肥,及时整枝打权,促进辣椒生长和果实膨大。

该县农业农村局还将定期组织开展技术培训、实地指导,提升种植户科学种植水平,通过科技力量助力农业丰产。

(李杰华)

# 我市征集涉企行政执法突出问题线索

**本报讯** 即日起至9月30日,市发展改革委征集涉企行政执法突出问题线索,以全面规范涉企行政执法行为,切实减轻企业负担,优化法治营商环境。

**乱收费问题。**违规设立收费站项目,公示项目收费不规范,提高收费标准;变相强制行政相对人接受有偿服务、指定购买;不按要求执行国家和地方已出台的惠企收费政策等情形。

**乱罚款问题。**超出法定权限或范围进行罚款;未规范执行裁量权基准,随意进行大额顶格处罚;重复处罚;罚没收入异常增长;过度罚款,不适用相关法律规定给予减轻处罚、免予处罚,类案不同罚、过罚不相当、畸轻畸重等情形。

**乱检查问题。**实施检查主体不适格;超越法定职责开展检查;行政检查事项未经公布;执法扰企,多头检查、多层次检查、重复检查,对同一主体检查明显超过合理频次;随意检查,检查程序不合法,检查“走过场”,运动式检查等情形。

**乱查封问题。**滥用行政强制措施,超权限、超范围、超额度、超时限查封涉案财产等情形。

**违规异地执法问题。**超越法定管辖范围,对非本辖区的行政相对人进行执法活动;利用行政执法手段插手异地的经济纠纷;未履行协作程序或超越协作权限在异地开展执法等情形。

**趋利性执法问题。**下达或变相下达行政罚没款、执法数量考核指标;为增加行政罚没收入脱离实际监管随意设置电子技术监控设备;将行政罚没收入与本单位业务经费、福利待遇挂钩;违规预收、私自截留罚没款,违反“罚缴分离”规定等情形。

**其他问题。**吃拿卡要,收受或索取财物、指定购买商品服务、接受有偿服务;办关系案、人情案、金钱案等以权谋私、权力寻租的问题等情形。

**受理范围**为集中征集的行政执法突出问题相关线索。投诉举报方式为:市发展改革委法规科;电话:0351-3853569;邮箱:qmyfzg601@163.com;地址:太原市杏花岭区府西街75号。  
(何宝国)

## 厚生新材料

## 隔膜产线全面投产

**本报讯** 近日,位于综改区阳曲工业园区的山西厚生新材料科技有限公司16条隔膜产线全面建成投产,迈入高质量发展的新阶段。随着16号线的全线贯通,公司年产能突破20亿平方米,成为全球领先的锂电池隔膜生产基地之一。

16号线是山西厚生又一条高性能隔膜生产线,采用了行业领先的技术和工艺,具备产品性能优势,可生产3μm-25μm基膜产品,满足市场对高性能隔膜的多样化需求。山西厚生16条隔膜产线的全面建成投产,为推动全国锂电池隔膜行业的技术进步和产业升级及全球新能源产业的可持续发展注入新的动力,在产业化、市场化、国际化和全球化战略方面迈出重要一步。16号线全线贯通,是山西厚生发展中的重要里程碑,标志着公司产能规模和技术水平迈上了新的台阶。山西厚生将继续坚持创新驱动,深耕隔膜领域,不断提升产品竞争力和市场占有率为全球新能源产业发展贡献力量。

厚生锂电池隔膜项目是阳曲工业园区投资规模最大的单个项目,水、电、蒸汽这些生产要素的保障都需要园区根据企业需求容量重新配套建设。项目落地以来,阳曲工业园区项目专班主动深入项目现场,与企业人员沟通对接,及时收集、整理汇总问题,统筹协调推进问题解决,确保了项目的顺利投产。

(贺娟芳)

## 美锦氢能

## 展示中心加速建设

**本报讯** 近日,由山西钢构科工负责钢构件供应的山西美锦氢能开发有限公司氢能重卡装备组装线及氢能展示中心项目取得突破性进展,主体钢结构框架顺利完成。山西钢构科工充分发挥钢结构智能制造优势,2000余吨钢结构及时供应,助力项目建设不断提速。

美锦氢能重卡装备组装线及氢能展示中心项目,是省重点工程,其中氢能展示中心长209米、宽96米,建筑面积近3.2万平方米。中心东半部将打造为美锦氢能卡车产品展示大厅,展示美锦氢能轻卡、重卡系列产品,而西半部是氢能技术研发中心,可容纳200名至300名高技术人员在此深耕氢能技术的研究与创新。

该项目涉及多项复杂工艺,其中箱型双曲构件的加工与安装成为核心技术攻关点,此类构件存在壁板曲率较大、精度要求高等难点,山西钢构科工制造技术团队展开专项攻关,在板材成型前实施精细化预处理,预先消除应力,有效避免后续喷砂处理引发的线性偏差,从工艺源头保障构件稳定性,实现曲率精准成型;依托其高精度辊压控制系统,对箱型壁板进行毫米级曲率预弯。通过数字化编程控制辊压力度与角度,确保每块壁板的曲率,显著提升双曲构件的成型质量;采用FX101专业型全站仪进行全维度数据采集,利用三维分析软件将测量数据与设计模型数据进行数据拟合,确保加工精度。

山西钢构科工构建全链条管控体系,在智能制造车间,依托自动化生产线与智能管理系统,实现原材料切割、焊接、组装全流程数字化管控。公司深化与参建各方的协同机制,抢抓工期,保障构件按时、按质、按量供应。(梁丹)

## 大抓项目 加快发展

## 文明实践培训 赋能品牌建设

本报讯 近日,小店区举办“品牌引领 实践聚力 服务为新时代文明实践服务项目品牌化建设培训班,近百名文明实践工作骨干参加了为期两天的学习。这场培训以多维度教学、跨区域联动为特色,标志着该区迈入文明实践品牌化建设的深耕阶段。

开班首日,市志愿服务联合会秘书长、市文明实践志愿服务专项基金项目负责人崔陶晶以《新时代文明实践志愿服务项目培育指南》为题进行授课,解锁了文明实践品牌项目的孵化密码,并结合“天府文化润万家”“文明实践·善美牛庄”等全国新时代文明实践精品项目案例,解析了打造品牌项目的实施方法,让参训学员深受启发。

在优秀项目交流环节,曾获得全省志愿服务项目大赛一等奖的“窗帘行动”项目相关负责人徐静,详细阐述了该项目开展10余年的培育提升过程,介绍通过窗帘观察等方式,解决老人居家安全隐患及生活困境,守护独居老人的暖心设计,让参训学员明白项目品牌建设要把每个细节做到群众心坎里。

小店区新时代文明实践中心将培育孵化一批精品项目,同时建立“品牌项目库”,打造小店区文明实践的“旗舰品牌—特色品牌—小微品牌”。

(王丹)