



乘势而上启新程 凝心聚力开新局 ——习近平总书记在省部级主要领导干部专题研讨班开班式上的重要讲话激发奋进“十五五”信心力量



走在前 勇争先 建设“两区两城两高地” 培育发展优质生产力

长治经开区“转化、链接、集聚”三措并举 以创新生态激活产业向新力

□ 本报记者 李茹

锚定新质生产力培育目标,以“研究院经济”破解科技成果转化瓶颈,长治经开区用“走出去”的主动姿态链接外部优质资源,靠“请进来”的开放平台集聚创新要素,三措并举、双向发力,让老工业基地的创新活力持续迸发。

近年来,长治经开区紧扣创新驱动发展脉搏,以建设产业研发高地与成果转化枢纽为目标,通过内夯基础、外拓合作、生态集聚,全力推动科技创新成为高质量发展的核心引擎。同时,积极探索创新招商模式,以“走出去”与“请进来”双向发力,大力招引和培育新质生产力项目,以大招商促进大发展,为区域高质量发展注入强劲动能。

的重点抓手,深化体制机制改革,构建精准化研发体系,为研发与转化提供全周期服务,着力推动技术成果从实验室走向生产线。

围绕现代煤化工、煤炭清洁高效利用等核心领域,长治经开区强化传统产业转型研发,推动煤炭由单一燃料向“燃料+原料”并重转变,攻克煤基产业链延伸关键技术,助力千亿级现代煤化工产业集群提质增效。同时,主攻新兴产业创新突破,聚焦新材料、节能环保、生物医药三大战略性新兴产业,以及人工智能、低空经济等新兴赛道,布局高能级创新平台。目前,长治经开区正积极组建规模超30家的“研究院联盟”,致力打造“上不封顶、后置评价”的开放式科创生态。

创新生态不止于平台搭建,更体现在全链条服务体系中。经开区建立覆盖基金、担保、债券的多元化金融支持体系,并设立全省首家开发区资本市场服务基地和“光电装备专业镇专板”,让企业在“家门口”就能获得专业的资本对接服务。通过深化“承诺制+标准地+全代办”改革,企业开办时限压缩至2小时内,工程审批时限压减85%以上,为科技项目落

地提供有力支撑。

精准招商 打通湾区协作链

2025年12月初,长治经开区在深圳罗湖区成功举办科技成果转化协同创新推进会,这场精准对接粤港澳大湾区资源的招商重头戏,吸引250余家湾区企业和投资机构踊跃参与。通过项目路演、政企座谈、精准对接等多种形式交流,现场达成16项合作意向,涵盖矿业设备管理、环保高端包装研发、供应链一体化、跨境电商融合创新等多个领域,成功搭建起跨区域协同创新的坚实桥梁。

这是长治经开区推动科技成果转化与产业化应用的一个缩影。长治经开区已构建起特色军民融合先进装备制造、LED光电、新能源汽车、光伏、新材料五大产业集群,LED光电产业形成覆盖“外延-芯片-封装-应用-场景”的完整产业链。为突破传统招商思维桎梏,推进科研成果转化,长治经开区创新性推出“科技成果+反向招商”的跨区域合作新模式,为区域经济转型注入强劲动能。

这一创新实践,标志着长治经开区招商模式从“政策吸引”向“价值对接”的深刻转型,也使经开区与粤港澳大湾区的资本、技术、市场资源形成高效互补,逐步构建起产业协同新格局。

这种“双向赋能”的合作模式,不仅为长治经开区引进了一批优质项目,更在深层次上促进了区域创新网络的构建。借助湾区的资本优势与市场渠道,经开区的科技成果得以快速产业化,而本地完善的产业配套与高效的政务服务,也为两地企业提供了广阔的发展空间。

服务升级 打造营商新高地

此前,一场主题为“太行新脉 未来产业”的项目路演推介会在长治经开区成功举办。活动聚焦新能源、新材料、高端装备制造等前沿赛道,吸引了30余家省内外知名投资机构慕名而来。一批突破关键技术、具有前瞻性和创新性的未来产业项目集中亮相,涵盖煤基碳纤维复合材料、氢能储运装备等多个领域,全面展现了经开区在新兴产业布局上的硬核实力。

(下转第二版)

保持定力坚定信心 奋力开创 中国式现代化建设新局面

——省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班学员谈认识



省委统战部调研组在我市调研

赵红严参加

本报讯(记者马慧荣)1月21日,省委常委、统战部部长赵红严深入我市南烨集团高科华烨生产车间、山西太行药业股份有限公司博士创新站、基层多民族互嵌社区和部分宗教活动场所实地调研。

赵红严指出,要深入学习贯彻党的二十届四中全会精神,习近平总书记关于做好新时代党的统一战线工作的重要思想和对山西工作的重要讲话重要指示精神,按照省委部署安排,聚焦民营企业发展所需,进一步

强化服务保障,用好科协博士创新站等平台载体,支持企业加快核心技术攻关、科技成果转化、人才引育留用,培育和发展新质生产力,不断激发活力动力,为全省“十五五”良好开局贡献更多力量。持续深化民族团结进步创建,加强宣传教育引导,夯实铸牢中华民族共同体意识的基层基础,促进各民族广泛交往交流交融。切实加强思想政治引领,提高宗教工作法治化水平,系统推进我国宗教中国化山西实践走深走实。

打造全国知名文化旅游高地

我市红色文旅品牌影响力持续攀升

八路军太行纪念馆入选2025年度 全国热门纪念馆百强榜单

本报讯(记者李盼)近日,2025年度“中博热搜榜”全国热门纪念馆及革命类博物馆榜单发布。我市八路军太行纪念馆凭借深厚的红色文化底蕴、扎实的展陈运营实力与广泛的社会影响力,成功入选并位列榜单第73位,彰显了其在全国红色文化传播领域的重要地位。

作为国内文博领域极具权威性与公信力的专业榜单,“中博热搜榜”由中博热搜榜主办发布、博物馆头条编辑部统计、中国文物交流中心提供数据支持,从文化传播力、社会关注度、公众服务质量及学术影响力等多个维度进行综合评价。此次八路军太行纪念馆从全国众多革命类纪念馆中脱颖而出,既是对近年来在红色资源挖掘、展陈创新与社会教育等方面的认可,更是我市红色文旅品牌影响力持续攀升的有力证明。

坐落于武乡县的八路军太行纪念馆,是全国唯一全面反映八路军抗战历史的大型革命纪念馆、国家一级博

物馆。馆内珍藏抗战文物8745件(套),其中包含国家一级文物134件(套),设有八路军抗战史陈列馆、八路军将领馆、太行国家安全教育馆、地道战模拟景观、八路军碑林公园等参观景点。纪念馆依托丰富实物与历史图片,结合声光电现代技术,并运用幻影成像、立体景观、互动触摸屏等多样化展示手段,生动再现了八路军在华北创建抗日根据地、浴血奋战的历史画卷,让观众沉浸式重温那段烽火岁月。

2025年,该馆接待观众超103万人次,举办各类特色文化活动500余场,其中“小小八路讲解员培训”“太行·太行”红色宣讲思政课等30场精品社教活动,覆盖各类群体逾18万人次,让太行精神在互动体验中得到传承和弘扬。该馆将以此入选为契机,进一步深挖抗战历史文化内涵,不断创新展览形式与教育模式,让红色血脉在新时代赓续传承,为我市文旅深度融合发展注入新活力。

奋力冲刺 “开门红”

1月23日,山西高科华烨LED生产车间内,一派繁忙景象。多条产线全速运转,工人们专注操作、加紧组装,全力保障订单按时交付。企业自开年以来便订单饱满,全员争分夺秒投入生产,以火热干劲抢抓开局,奋力实现新年业绩“开门红”。

本报记者 司敏 摄

奋力推进中国式现代化长治实践 狠抓项目建设

以“智”升级 向“绿”而行

——看壶关县如何优化产业结构推动科技环保项目落地生根

□ 本报记者 张瑞英 通讯员 杨亚男

清晨7时30分,壶关经济开发区山西同新服材新材料科技有限公司的厂房里机器轰鸣,三条生产线平稳运行。传送带上晶莹剔透的白色颗粒不断输出,经风机冷却后落入包装区的储罐。

“这些颗粒看似普通塑料,实则截然不同。”车间主任白兴关抓起一把刚下线的颗粒介绍,“这是矿粉基生物降解颗粒,能够完全生物降解,可堆肥,对环境无污染,而且市场反馈良好。”该公司产品不仅销往山东、浙江、江苏、上海等地,还远销欧美市场,2025年产值在4000万元左右。

在墙角展示柜上,陈列着各类终端产品:从各种各样的购物袋、垃圾袋到厚实的环保型餐具,从柔韧的快递包装到应用广泛的棚膜、地膜等,全都是“可生物降解”“对环境友好”

的环保产品。包装区里,操作工陶玉手脚不停地忙碌着,他说:“颗粒经输送带冷却切粒后进入中转罐,包装完毕即可出库。厂区每天包装近24吨这样的‘绿色颗粒’,高峰期设备24个小时运转。”

自2021年落户壶关县并于次年投产以来,山西同新服材新材料科技有限公司迅速搭建起自主知识产权研发体系,形成独具特色的生物基材料改性技术优势。目前,该企业拥有3条生产线,年产能达10000吨生物降解颗粒及1000吨生物降解袋制品,产品涵盖吹膜级、吸塑级和注塑级生物降解树脂,广泛应用于背心袋、平口袋等包装材料及餐具类用品,实现从原料到终端的全链条覆盖。

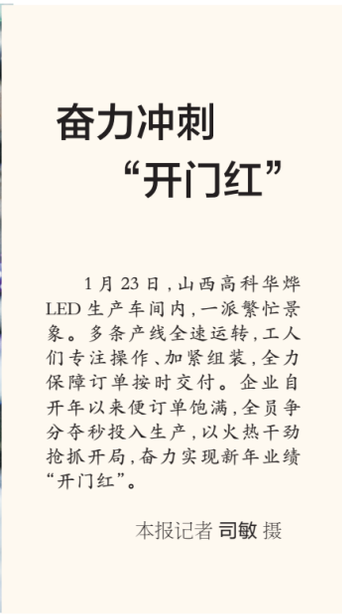
“随着市场需求持续增长,企业已规划进一步扩展产能,预计可带动更多本地群众就业,实现经济效益与社会效益双提升。”白兴关表示。

山西同新服材新材料科技有限公司的快速发展,是壶关县持续推进项目建设、优化产业结构的生动写照。近年来,壶关县围绕新材料、绿色制造等重点领域,加大招商引资与产业培育力度,推动一批科技含量高、环保效益好的项目落地生根。作为壶关县支柱型企业代表,金烨钢铁集团有限公司同样在这场“绿色革命”中发挥着引领作用。

走进金烨钢铁集团,中央调度大屏上实时显示着全厂生产动态。依托智能管控平台,企业实现对能源、环保、安全与生产的一体化指挥调度,让绿色制造可管、可控、可优化。集团环保部门负责人郝四方介绍,“集团近年来累计投入近15亿元进行绿色低碳改造,实现生产废水零排放、固体废物全部综合利用,切实贯彻循环经济理念,为企业高质量发展提供坚实保障。”

落户壶关县以来,金烨钢铁集团持续推进绿色转型。2022年,集团与上海大学共建“低碳冶金示范基地与特种金属材料中试基地”,聚焦氢冶金、特种钢研发等前沿领域,推动传统“碳冶金”向“低碳冶金”战略转型。集团技术中心主任焦刚表示,“我们正致力于从源头减少钢铁生产中的碳排放。目前,与高校共建的博士工作站,已经开展了特种钢材料、3D打印等多项研究,为集团从‘规模效益’转向‘创新驱动’提供了核心支撑。”这些举措不仅提升了企业自身的科技含量与市场竞争力,也为我市乃至全省的传统产业绿色转型提供了可复制的实践路径。

今后,壶关县将继续坚持“项目为王、环境为本”理念,持续优化营商环境,强化要素保障,推动更多优质项目落地见效,在绿色转型与高质量发展道路上迈出更加坚实的步伐。



市博物馆新馆对外开放以来,依托七大展陈和特色体验,吸引了众多市民前来参观,成为城市文化新地标。游客们在光影流转中触摸历史温度,于珍贵的文物中读懂长治故事。

本报记者 刘栋 摄