

省政协港澳委员和海外侨胞等

在山西转型综改示范区考察调研



本刊讯 1月25日，省“两会”期间，省政协港澳委员、港澳特邀人士、住晋全国政协委员、海外侨胞一行50余人在山西转型综改示范区考察调研。省政府副秘书长，山西转型综改示范区党工委副书记、管委会主任范兆森陪同调研。范兆森简要介绍了山西转型综改

示范区改革发展情况。他指出，山西转型综改示范区成立六年来，牢记习近平总书记殷嘱托，坚定扛起“蹚新路、打粮食，走在前、作示范”使命任务，按照“先行者”“排头兵”“南引擎”的定位要求，全力推动转型发展。当前，正着力构建以先进制造业为主攻方向、以数字经济赋能、以现代服务业为支撑的“2+1”主导产业体系，积极深化“招落一体、赋能园区、绩效管理”三项改革，变指标牵引为使命牵引，坚定不移走好“归心、赶考”之路。通过此次考察调研活动，希望增进各位港澳委员、港澳特邀人士、住晋全国政协委员、海外侨胞对山西转型综改示范区的了解，转型综改示范区真诚邀请各位企业家来区投资兴业，提供优质服

山西转型综改示范区

中核七院项目建设加速推进

本刊讯 1月22日，走进山西转型综改示范区中核第七研究设计院科技创新基地项目建设现场，一栋栋现代化的厂房已拔地而起。宽敞明亮的厂房内，摆满了崭新的生产线设备，工人师傅正在对安装完成的设备进行调试。目前，整个项目已经拉满“进度条”，完成了总工程量的95%，预计春节后全面投入使用。中核七院是国家高新技术企业，也是我国唯一的铀浓缩、铀转化工程研究设计单位，是中核集团铀浓缩工程技术研究单位、铀纯化转化工程研究中心。先后获国家科技进步奖、国防科技进步奖等各类奖项90余项。中核七院科技创新基地项目位于山西转型综改示范区唐槐电子与装备制造园区，项目总建设用地6.67公顷，集智慧仿真平台、重点实验室、产业孵化基地等为一体，包括产业智能化应用研发平台、工程技术创新应用平台及产业经济与发展研究平台等，将构建完整的“产学研一研一用”产业生态链。该项目自2021年9月开工建设以来，唐槐电子与装备制造园区服务中心积极与相关部门沟通协调，全程提供“店小二”式服务。“从签订《土地成交确认书》到取得建筑工程施工许可证，再到项目开工建设，得到了山西转型综改示范区全生命周期服务，项目建设得以高效推进。”项目负责人肖朝阳说。（李阳）

武宿综保区

实现跨境电商全模式全业态运行

本刊讯 1月22日，灯饰、灯具、人造花等家居好物以及短袖衫、针织帽等服装产品共计385件、1.6吨的跨境电商货物，在山西转型综改示范区武宿综合保税区跨境电商海关监管中心，经由武宿海关办理通关手续后，转运到武宿国际机场，搭乘国际航班直飞美国。这是武宿综合保税区9610出口模式正式启用后的首单业务，标志着该区实现了跨境电商“9810、9710、9610、1210”全模式全业态运行。

“9610”是跨境电商零售一般出口业务的海关监管代码，适用于境内个人或电子商务企业通过电子商务交易平台实现交易，并采用“清单核放、汇总申报”模式办理通关手续的电子商务零售进出口商品。通过此项业务，境内商品可以从综合保税区直邮到境外消费者手中，具有链路短、成本低、限制少的优势，大幅提升跨境电商零售出口商品的通关效率和物流时效。

此次“9610”跨境电商业务正式运行，是山西转型综改示范区贯彻省委省政府重大决策部署、落实省委经济工作会议“加快打造内陆地区对外开放新高地”的具体举措，填补了我在跨境电商零售出口业务的空白，标志中国（太原）跨境电商综合试验区核心区建设取得重大进展，为内陆城市主动融入“双循环”提供了重要途径。

据悉，山西转型综改示范区将以武宿综合保税区为平台，主动扛起“打造内陆地区对外开放新高地”的历史使命，发挥临空经济区优势，依托武宿国际机场的航空运输条件，进一步拓展国际业务，吸引跨境电商企业及相关配套服务企业形成集聚，促进国内外市场相互融合，全力打造内陆地区开放平台，实现高水平开放高质量发展，为我省对外开放蹚出一条新路。（王丽华）

山西转型综改示范区潇河产业园区

原水管线工程加速推进



本刊讯 1月24日，在山西转型综改示范区潇河产业园区原水管线工程建设现场，桩机轰鸣，施工车辆来回穿梭，随处可见建设者奋战的身影。现场呈现一派繁忙的施工场景。该工程是保障晶科能源等重大项目供水、服务潇河产业园区的重要供水配套保障工程，为确保晶科项目第一条生产线3月26日如期建成投产，全体建设者以倒计时的“紧迫感”、冲刺跑的“精气神”，抢工期、赶进度，掀起大干快上的建设热潮。

“冬季施工虽然艰苦，却是原水管线施工的关键期。我们抢抓冬季施工有利时机，加班加点，铆足干劲，即便天气降雪、气温‘跳水’也未曾停下。”现场负责人介绍，由于施工区域地下水位较高，地表土壤也呈现水饱和特点，温暖天气地下水容易渗出，不利于施工。冬季气温降低施工，更有利于开挖、运输和安装。走进项目现场，一根根钢管井排绵延。已经开挖好的沟槽旁，大型吊装机械直立，在钢索牵引下，正在吊运粗大的空心管道；几名管道工人在一旁监护，双方相互配合下，管道平稳落入沟槽中央。

潇河产业园区原水管线工程是潇河产业园区重要的要素保障工程，由汾飞集团综改水务公司投资建设。原水管线全长12.28公里，建成后每年可为潇河产业园区提供黄河原水6205万吨。工程自去年9月份入场以来，为了保证工期，项目部采取多点作业、分段施工的方式，合理调配工序，最大限度高效施工。目前管线建设已经完成9公里。汾飞集团相关负责人介绍，由于项目建设“战线”长、涉及部门多，需要协调办理的手续也多。为确保项目顺利推进，汾飞集团成立工作专班，协同潇河园区，及时解决项目建设中的征拆补偿、交叉施工、手续办理等问题，保障了项目建设顺利推进。

“下一步，我们将在保证安全的前提下，倒排工期，科学施工，全力以赴加快进度，严格按照时间节点推进项目建设。”项目负责人表示。（赵彩娥）

山西转型综改示范区

13家企业入选省重点产业链“链核”企业

本刊讯 近日，省重点产业链长制领导小组办公室公布全省重点产业链“链核”企业名单，共计77家。山西转型综改示范区有13家企业上榜。

产业链“链核”企业，是指“链主”企业的核心配套企业（核心配套类）和可作为潜在“链主”培育的次级核心企业（潜在链主类），其遴选以企业规模实力、产业配套能力、行业影响力等为考量标准。山西转型综改示范区入选企业山西太钢不锈钢精密带钢有限公司、山西安装集团股份有限公司、山西中电科新能源技术

有限公司、山西清众科技股份有限公司等13家企业均符合标准，所属领域覆盖特钢材料、高端装备制造、风电装备、光伏、第三代半导体、信息技术融合应用、装配式建筑等。下一步，山西转型综改示范区将加大政策扶持，支持“链核”企业发展壮大，支持其围绕“链主”企业技术迭代和产品升级配套需求，不断提升技术和产品服务能力，积极融入行业龙头企业供应链、创新链，持续提升产业链整体竞争力，助力我省制造业高质量发展。（进晓宇）

健康义诊走进晶科能源项目工地

本刊讯 近日，汾飞集团工会会同“综改汾飞健康驿站”合作医院山西白求恩医院和北京大学第一医院太原医院的专家团队，走进晶科能源项目工地，现场开展“健康义诊进工地，真情服务暖人心”活动。

活动现场，内科、外科、消化科、中医科、皮肤科、心内科、康复科等众多领域的医疗专家同职工们“面对面”交流并提供“一对一”的健康诊疗服务，认真诊断、耐心解答。“平时没时间去医院，现在不出工地就能

享受免费医疗服务，为专家们的暖心服务点赞，希望以后能经常开展此类活动。”前来咨询的工友对本次义诊赞不绝口。此次义诊活动惠及晶科项目100余名一线工人。汾飞集团工会相关负责人介绍，今后，“综改汾飞健康驿站”将聚焦重点项目、重点工地，不断拓宽服务渠道和范围，常态化开展健康义诊活动，为一线工人提供便捷、高效的医疗服务，为项目安全生产、高效建设奠定坚实基础。（李娜）

“四大产业链”赋能企业链动发展

——长治经开区提升产业聚集能力纪略

去年以来，长治经开区全面贯彻落实省委、省政府，市委、市政府全方位推动经济高质量发展重要工作部署，按照建立产业链长制工作要求，围绕产业链建设及产业链链长制为推进开发区转型发展的重要抓手。立足长治经开区实际，以增强主导产业产业链核心竞争力和集聚化发展为目标，扶持区内省、市产业链“链主”、“链核”企业做大做强。现已形成以航天清华、淮海集团、际安电气为链主的高端装备制造产业链；以高科华烨集团为链主的第三代半导体（LED）产业链；以成功汽车为链主的新能源汽车产业链；以日盛达集团为链主的光伏产业链等四大产业链格局。

高端装备制造产业链

围绕“原材料—关键部件—系统总成—智能煤机、工程机械”链条，打造快速掘进煤机成套装备、全地面大型特种起重机等拳头产品，构建辐射带动力强、具有国际竞争力的高端装备制造产业链。

目前“链主”企业为山西淮海工业集团、山西航天清华装备有限责任公司，“链核”企业为山西际安电气有限公司。产业链集聚了山西潞安太机械有限公司、山西经贸路恒机械设备有限公司、长治市潞安合力机械有限责任公司等链上企业36家，2022年产业链实现产值50亿元，2025年预计可实现产值100亿元。

新能源汽车产业链

围绕“车用原材料—零部件—系统总成—整车—配套基础设施”链条，打造动力电池负极材料、新能源汽车驱动电机、大功率快速充



电设备、客货运、环卫、矿用特种、智能化电动重卡及乘用车等高端水推特色产品，构建产品种类较为完备的新能源汽车产业链。

目前“链主”企业为山西成功汽车制造有限公司，产业链集聚山西成功汽车配件有限公司、山西成功超充科技有限公司、长治市长清

科技有限公司等链上企业15家，2022年产业链实现产值10亿元，2025年产业链预计实现产值30亿元。

LED光电产业链

围绕“材料—装备—芯片—封装—应用”链条，打造大尺寸碳化硅衬底、高端晶圆检测设备、高效深紫外LED芯片等进口替代产品，构建国内先进的第三代半导体产业链。

目前“链主”企业为山西高科华杰光电科技有限公司，“链核”企业为山西华兴电子科技

有限公司，产业链集聚山西高科华晨电子材料有限公司、山西晋源注塑科技集团有限公司、长治市瑞恩光电科技有限公司、山西领端智造电子有限公司、新创源（山西）精密制造公司、长治勤聚恒新材料科技有限公司等链上企业20家，围绕COB新型显示面板和外延芯片等技术，建设高科技视觉新型MLED显示面板、外延及芯片生产项目等总投资65亿元的省级重点项目。2022年产业链实现产值56亿元，2025年产业链预计可实现产值超100亿元。

光伏产业链

围绕“多晶硅—拉棒—切片—电池—组件—光伏发电”链条，重点招引上游多晶硅、拉棒、切片环节产业项目，提升下游电池、组件生产企业提质增效，扩大产品市场规模。重点引进新型光伏电池与组件、光伏发电核心部件等产业链项目落地；支持各类检验检测、工业设计等研发机构、生产性服务业企业落户；引入光伏发电系统集成、投资、运营、维护主体公司服务区内企业，为推进高质量发展、助力实现“双碳”目标提供有力支撑。

目前“链主”企业为山西日盛达太阳能科技股份有限公司，产业链集聚山西日盛达新材料科技有限公司、山西金硕光电科技有限公司等链上企业6家。日盛达太阳能智慧工厂建设、2Gw储能电池生产基地、光伏玻璃深加工系统智能化提级改造、年产3.2亿平方米光伏胶膜等产业链项目4个。链主企业山西日盛达太阳能科技股份有限公司2022年实现产值4.98亿元，“十四五”末预计可实现产值8亿元。（靳晓殊）