

长子经济技术开发区

# 持续发起项目建设“夏季攻势”

**科学导报 记者王波** 进入下半年以后，随着农时小暑、大暑节令到来，项目建设遇到天气炎热、易发极端天气的不利因素，但又有白昼长、早晚凉、易于加班赶工的自然条件。因而，长子经开区进入7月份以来，发扬连续作战精神，在狠抓上半年双过半活动告一段落之后，马不停蹄、多措并举、扬长避短、抢抓机遇，对重点项目、谋划项目、基础设施项目再发力，再鼓劲，再加速，战高温、保安全，持续发起了项目建设“夏季攻势”，奏响了大干快上项目建设的“奋进曲”。现在，你来到长子经开区的丹朱总部经济园区、宋村工业园区、大堡头现代物流等三个园区的项目建设现场，映入眼帘的都是塔吊升降，车辆穿梭，机器轰鸣，火花闪烁，处处呈现热辣滚烫的项目建设场景。

重点项目挂图作战，加速推进。今年经开区规划范围内开工在建项目共有17个，总投资36.07亿元，其中列为省市县三级重点项目12个。为了让重点项目早日建成投产，进入伏天以来，他们强化领导包帮，责任到人，倒排工

期，挂图作战，日日紧盯，周周调度，大大加快了在建的两个省级、六个市级、四个县级的重点项目的建设速度。其中，投资5亿元的冻干食品二期项目中，2号库房框架结构主体已完成80%，钢结构框架完成100%，1号厂房预计10月底前厂房主体全部完工。智能筛选办公楼、宿舍楼主体完成，厂房钢结构安装主体完成，预计11月底投入使用。煤机维修再制造地面框架结构开始安装，预计10月底完成主体建设。年产60万吨脱硫剂生产线项目，厂房主体已建设完成，生产设备已安装到位，投产在即。新能源电动重载车充电站项目：充电桩安装已完成，投产只欠通电临门一脚。

谋划项目完善手续，加速办理。今年规划前期项目19个，总投资39.61亿元。夏季攻势打响后，本着谋划项目抓对接，签约项目抓落地的思路，经开区全员紧张行动起来，积极帮助解决进展中遇到的各种问题，加速办理落地投产前的各种手续。目前，智能环保装备注塑、矿山机电制造项目入驻产教园，装修加

速推进，力争9月份前完成试投产；医疗器械研发及生产制造项目，装修在急，预计年内完成建设；结晶二期、钢化中空玻璃、智慧水处理设备项目前期已完成，正待土地挂网即可开工；分布式光伏发电完成备案，7月底开工建设；青(尖)椒预冷干燥项目、彩椒脱水和预制蔬菜加工项目、同景零碳冻干薯片产业园、食用菌(银耳)、浩诚二期等项目，也都在加速推进中。

基础设施齐头并进，加速配套。水、电、路和标准厂房等基础设施上不去，将严重影响项目建设的落地进度和投产效率。进入伏天以来，长子经开区在推进重点项目、谋划项目同时，战高温、赶进度、洒汗水、干满格，狠抓基础设施建设，每天配套进度不断刷新原来纪录。目前，产教园已交付使用，丹朱总部厂房主体已完成，三个电子项目办公楼正在加快建设，预计9月底完成主体建设；新材料标准厂房，1号厂房已交付使用，3号厂房装修正紧锣密鼓进行中，宋村园区35kV变电站已交付使

用；总投资6.82亿元的宋村、丹朱两个园区的14条道路及配套实施项目，赴省跑厅重新包装项目，完善手续，土地问题已经县政府常务会议研究通过，现已全部开始动工建设；长子经济技术开发区污水处理和中水回用项目，已完成2024年第二批专项债申报工作，正在办理水保对接、初设招投标、土地组件上报手续。

为有效应对高温天气，经开区在保证安全和质量的前提下，指导各施工单位灵活调整作业时间，采取错峰施工，避开了中午最高温。同时，为施工人员准备了藿香正气水、绿豆粥、凉茶等一系列防暑降温用品，并加强了安全巡查，确保施工安全与建设进度。

夏季攻势战犹酣，项目建设不断线。下一步，经开区将严格落实安全生产各项要求，在确保施工人员和健康和安全的前提下，锚定目标，开足马力，持续组织开展好项目建设夏季攻势，加速推进各个项目落地投产，确保全年计划早日完成，各项工作继续保持在省工业园区第一方阵。

交城

## 荣膺“中国钙都”称号

**科学导报 讯** 近日，在全国氮肥行业工作会议暨七届七次理事会上，交城县被中国氮肥工业协会正式授予“交城·中国钙都(硝基肥)”的荣誉称号。

交城县是山西省吕梁市首批七大市级重点专业镇之一——硝基复合肥专业镇，是全国硝基类产品产销最集中的地方。在硝基肥产业的发展道路上已走过三十余载，形成了以硝基复合肥为主，集研发、生产和出口为一体的循环肥料产业集聚区。目前，交城经济开发区拥有硝基肥企业32家，其中规模以上企业21家，总资产达70亿元，产值55亿元，从业人数4100余人。可生产35种以上硝基类产品，其中硝酸钙、硝酸铵钙、硝酸钙镁等硝基水溶性钙肥的产量达到200多万吨，国内市场占有率达80%，国际市场占有率超过60%。2023年全县钙肥的总产值达55亿元，赢得了“世界钙肥看中国，中国钙肥看交城”的美誉。2018年，被商务部认定为国家级(新型肥料)外贸转型升级基地；2022年，被科技部确定为创新型县。

近年来，交城县政府与交城经济开发区对硝基钙肥的发展高度重视，制定了《交城县推动硝基复合肥专业镇高质量发展行动方案》，不断加强硝基钙肥的技术研发和创新投入，研发投入达10亿元，拥有化肥高新技术企业12家，省级技术中心2个、省级创新平台1个，新型肥料品牌114个，技术专利223项。

如今，“交城肥”优势明显。交城经济开发区作为转型综改试验区产业转型园和综合能源改革服务试点园区，为化肥产业提供了良好的平台。同时，交城经济开发区已形成完整的产业链，周边焦炭产能充足，为硝基复合肥生产提供有力支撑。在技术方面，积累了丰富的经验，区内金兰化工、东锦肥业、华鑫肥业、三喜化工等企业的技术水平居于国内先进水平。人才优势明显，建立了涵盖老、中、青三代企业家和高端技术人才的培养体系。此外，物流优势突出，交通干线纵横交错，与晋阳海关的合作也加快交城化肥走向世界的步伐。

下一步，交城经济开发区将积极引导区内化工产业高质量发展，持续推动企业实施技改和升级项目，预计5年内开发区硝基肥产能将突破500万吨。

魏亚东

武乡现代农业产业示范区

## 实现时间任务“双过半” 答好提质增效“期中卷”

**科学导报 讯** 今年以来，武乡农业示范区坚定不移实施农业“特”“优”战略，深入贯彻落实省市县关于开发区建设的决策部署，确立以改革创新为体，以项目建设、农业示范为翼的“一体两翼”发展定位，以“米、菜、菌、肉、果、饮、销”七大产业为主攻方向，重点培育小米、蔬菜(食用菌)、肉制品、果品、食品加工六条产业链，树牢项目建设主阵地，积极开拓思路，丰富园区业态，全力以赴抓项目、促投资、稳增长，为实现“双过半”打下坚实基础。

实现“双过半”，项目建设是硬支撑。坚持“项目为王”理念，发挥重点项目包保责任制度和项目协调推进会机制，严格落实2024年实施的重点项目“重点项目建设示范区”包保责任制，全面实行“实行项目+一套班子+全程式办”项目机制，形成大抓项目、大干项目的项目建设热潮；对包保项目坚持双周一研判、一月一调度、一季一通报推进机制，听取项目建设进展情况汇报，定期组织项目观摩，深入项目一线，及时解决项目推进过程中存在的各种问题，确保项目按年度计划顺利推进。2024年1-6月份，示范区产业项目完成投资20560万元，固定资产投资完成47310万元，产业项目当年完成投资和投资额两项指标均已过半，实现了“双过半”任务目标。

实现“双过半”，科技创新是源动力。依托长治农谷有机旱作谷子研究院，与山西农业大学基因资源研究中心合作实施S8玉米增产应用技术试验项目，高质量打造1000亩玉米高产试验田；与沃艾依(北京)农业科技开发有限公司合作，在示范区内实施“糯玉米+叶菜”种植示范项目，发挥现代农业示范引领作用，助力现代农业发展；园区龙头企业山西太行沃土农业产品有限公司聘请山西农业大学谷子研究所王根全副研究员兼任“技术副总”，搭建起专家与企业的连心桥，持续推动深化校企合作提质增效，全力助推科技成果转化和产业发展。

实现“双过半”，营商环境是强保障。2024年有3家项目单位实行承诺制办理，为8家企业提供全代办服务，全力做好项目全流程、全周期服务保障，全心全意为企业服务，培育发展新沃土。

善谋善为，向“新”而行，乘风破浪，从“新”出发。下一步，武乡农业示范区将持续抓项目扩投资，常态化推进项目谋划和建设，推动更多大项目好项目落地见效。要坚持优化营商环境，坚持问题导向，坚持深化改革、聚力转型、精准服务，努力打造重商、安商、亲商的营商环境，更大激发企业活力。要立足产业基础，围绕延链补链强链招商引资，努力在做深、做精、做强上做文章，让项目建设质量更高、结构更优。

李瑞

共青团离石区委

## 组织实习实训大学生赴吕梁经开区研学

**科学导报 讯** 7月26日，共青团离石区委组织实习实训大学生赴吕梁经济技术开发区开展研学活动。

研学的首站抵达吕梁经开区数字经济产业园，依次参观了展厅、规划沙盘、科大讯飞、华为、数据运营等板块，初步了解了支撑高质量发展的新材料、新能源、新制造、大数据、大健康、大文旅“三新三大”产业体系，深切感受到吕梁经开区全面贯彻新发展理念，积极融入新发展格局，着力推动高质量发展的生动实践。

随后，一行人参观了吕梁经开区新材料产业园入驻企业美锦氢能和迪诺思生产线。在这里，大学生们深度了解了该项目充分依托吕梁氢能产业的综合优势，借助吕梁市推行“一体两翼、三港四链”氢能产业发展战略，抢占先机、加速建设，助力吕梁实现“气一站一运一车”全链条发展的宏伟愿景。

借助新能源汽车回收动力电池综合利用项目，大学生们明晰了动力电池循环利用的解决方案，以“退役回收”促进“循环再生”，进而实现“绿色发展”。其通过电池回收、梯次利用、打粉处理、提纯再生等业务流程，打造“城市矿山”的全产业链。

最后的座谈会上，吕梁经开区团委、人力资源局及电商产业园相关同志向参与研学的大学生作了吕梁经开区简况和人才政策的推介，助力他们更好地了解吕梁经开区的产业布局、发展规划以及人才支持政策，并向在场的青年学子发出诚挚邀约，期待各位优秀学子选择经开区，携手共创美好未来。

李颖



**科学导报 讯** 近年来，神池现代农业产业示范区认真贯彻落实省委、省政府全方位推动高质量发展的重要决策部署，开创校企合作新模式，携手共创新生态、勇蹚转型发展新路，以“挑起来挑子”的拼劲、奋力推动企业发展新质生产力，积极探索企业与高校合作，着力打造国家级实验室、省级企业技术中心等创新平台，助推神池经济高质量发展。

校企合作主要是依托“一站、一中心、一基地”产学研联合创新平台，聚焦国际科技前沿和产业发展的关键核心技术，在推进新材料科技研发、理论成果转化应用、创新人才培养、产学研深化合作等方面实现互利共赢、共建共享。

神池示范区内的天牧生物科技有限公司，不断深化“校企合作”“院企合作”，把企业的资源优势、产业优势与高等院校的智力优势、技术优势相结合，建立特色化羊产业全产业链，促进羊产业快速发展。公司目前与中国农业大学农业规划科学研究所、中国农业机械化科学研究院、山西农业大学等达成深度合作，目前已建成年屠宰15万只羊生产线1条、年精深加工3000吨肉羊生产线1条、3000吨高品质生羊羊肉熟食制

灵石经济技术开发区管委会

## 召开山焦汾西两渡产业园煤焦物流铁路集运站专用线项目推进会

**科学导报 讯** 近日，灵石经济技术开发区管委会召开山焦汾西两渡产业园煤焦物流铁路集运站专用线项目推进会。会议由开发区党工委书记、管委会主任杨根俊主持，管委会副主任李文亮、项目建设方山西焦煤汾西矿业(集团)有限责任公司项目筹备组组长师光照、规划建设投融资部部长张向军、县自然资源局、县林业局、晋中市生态环境局灵石分局、县水利局、县发展和改革局、县交通运输局等县直部门分管领导和项目设计单位负责人等参加会议。

会上，项目设计方煤炭工业太原设计研究院从管状皮带路径、立柱规格及占地情况等方面进行了详细汇报。山焦汾西两渡产业

园煤焦物流铁路集运站专用线项目(一期)位于灵石县两渡镇，山焦汾西宜兴煤业、曙光煤矿、灵北煤矿和灵石经济技术开发区相关企业通过管状胶带与南同蒲铁路两渡车站华新燃气集团中发公司专用线联接，建成以铁路运、管状带式输送机运输、仓储配煤为一体的煤焦物流项目；集运站发运能力为500万吨/年，管状带式输送机运输能力为500万吨/年。县直相关部门基于各自职能，就项目征地手续办理、征地范围明确及相关规划强约束指标、国家公益林避让、跨河构筑物审批、项目涉河河道导流审查及防洪评价报批、项目立项核准等方面提出指导建议。

会上，开发区管委会领导认真听取了项目设计方汇报及县直各部门相关建议和意见后，同项目建设方详细了解目前该项目在推进过程中遇到的困难，并就该项目下一步工作推进计划做具体安排。会议指出，该项目在推进实施时需严格遵循《山西省汾河保护条例》和土地集约利用原则，在管状皮带布线时须调整方案以避免相关河道导流的同时，加强与县直相关部门及上级主管部门沟通对接。开发区管委会将充分发挥开发协调功能，指派部门专人负责加强项目方与各职能部门间的沟通联系，确保山焦汾西两渡产业园煤焦物流铁路集运站专用线项目快速推进。

武威

神池现代农业产业示范区

## 校企携手发力培育新质生产力

盛夏时节，走进天牧生物公司的种羊繁殖基地，只见山西农业大学的学生们变身“超级奶爸”，正将一只只乖巧的小羔羊抱在怀中，用奶瓶给它们喂食刚刚精心配制的“营养餐”。

近年来，神池示范区以支持生态建设和肉羊健康生产为宗旨，以打造天牧参羊“品质、品味、品牌”为理念，以科技创新与成果转化支撑，进行资源优化配置，盘活各生产要素，建立“龙头带动、场户加盟、专业化生产、产业化发展”一体化产业格局和“产学研”结合、“政校企”联动的高效运行机制，紧抓“特色、质量、品牌、市场”关键点和“生产、加工、物流、研发、示范、服务”产业链，全面提升神池天牧羊肉生产能力和羊肉品牌的区域竞争力，全面推动生态肉羊全产业链标准化

发展，实现肉羊产业增产、增量、增收、增效。

据了解，该公司围绕羊产业上下游产业链，着力构建现代化生态循环养殖产业链条。目前，已推动形成“品种繁育—生态养殖—标准饲喂—有机肥生产—精细屠宰—精深加工—绿色餐厅—冷链物流—销售平台”环节齐全的全“羊”产业链。实现“产、加、销、育、繁、推”一体化运作。

下一步，神池将加强与院校科研院所的深入合作，共同提升、研发种羊的培育，打造优质种羊品牌。继续以神池生态环境为基础，加大生态养殖，打造生态羊肉品牌，加大延伸链的推广、研发，通过与院校的合作，共同开发生物制品，促进羊产业快速发展。

张虎虎