

省委优化营商环境和开发区重点工作第一督导组

在山西综改示范区督导调研并座谈



本刊讯 11月1日,省委优化营商环境和开发区重点工作第一督导组组长

翟振新、副组长郭海斌一行在山西综改示范区督导调研,并召开座谈会。省政府

副秘书长,山西综改示范区党工委、管委会主任范兆森参加。

督导组一行深入综改示范区晶科能源、泰山玻纤、烁科晶体、迈杰模具、太重智能高端液压挖掘机项目、顺康“暖泉湾”项目等,详细了解重点项目建设进度、政策落实、优化营商环境等相关工作情况。

座谈会上,督导组一行认真听取了综改示范区2023年前三季度优化营商环境和开发区重点工作情况汇报,对综改示范区优化营商环境和推动重点项目落地等各项工作取得的成绩给予肯定。

范兆森表示,营商环境体现的是一个地区的综合治理能力,综改示范区营商环境的改善要从根本上捋顺体制机制,打通堵点。从行政审批和政务服务

的角度考虑,从问题出发,从企业需求出发,在审批程序上做减法,为企业减负,在为企业服务方面做加法,让企业满意。要解决“人”和“制”的问题,打造体制的引擎和机制的动车,以高质量政务服务和一流营商环境保障综改示范区高质量发展。

翟振新指出,开展优化营商环境和开发区重点工作督导,是省委、省政府着眼高质量发展、奋力实现转型的重要战略部署。综改示范区在重点项目建设

山西综改示范区公用服务有限公司

获得企业信用 AAA 等级证书

本刊讯 日前,中国城市环境卫生协会举行企业信用等级颁奖仪式,山西综改示范区公用服务有限公司获得企业信用AAA等级证书。

企业信用AAA等级证书是企业信用等级评价中最高等级,是中环协在对各公司管理水平、财务状况、服务能力、信用表现等严格评估的基础上颁发的。获得此证书不仅表明综改示范区公用服务有限公司信用程度高、合同履约能力强,更标志着该公司的企业综合实力及可持续发展能力迈向了新的台阶。

综改示范区公用服务有限公司自成立以来,始终秉承诚信、守正的宗旨,在高标准的技术创新要求下,不断提高城市管理水平

福莱瑞达“5G+智慧物流·智能制造系统生产基地”项目开工

本刊讯 近日,太原福莱瑞达物流设备科技有限公司“5G+智慧物流·智能制造系统生产基地”项目在山西综改示范区潇河新兴产业园区正式开工。

福莱瑞达是国家级专精特新“重点小巨人”企业,深耕行业20余年,拥有220余件自主知识产权。作为智慧物流行业的领导者,福莱瑞达致力于为企业提供智能制造、智慧物流系统综合解决方案及定制化全流程服务。

福莱瑞达“5G+智慧物流·智能制造系统生产基地”项目位于潇河新兴产业园区金谷路与北格北街交叉口西侧“专精特新”产业园区内,建筑面积约34878.27㎡,包括厂房、办公楼及室外工程

海纳半导体(山西)有限公司

半导体硅单晶生产基地项目施工将收尾

本刊讯 11月3日,位于山西综改示范区阳曲工业园区海纳半导体(山西)有限公司半导体硅单晶生产基地项目的单晶厂房内,工人师傅正在为真空管道、冷却管道、氮气、氩气管道等做保温。

海纳半导体(山西)有限公司半导体硅单晶生产基地项目总投资5.46亿元,占地面积约133.85亩,建筑面积约8.97万平方米,将运用海纳自身的技术,引入120套单晶生产设备

为保证项目建设稳步推进,阳曲工业园区成立项目专班,协调解决了项目设计方案、临时水电接入、土方平衡、四邻确权、立项调整、能耗指标、周边纠纷、指标落实等一系列影响项目建设的问题,有力地推动了项目建设。

山西综改示范区

启动“119”消防宣传月活动

本刊讯 11月9日,山西综改示范区举行以“预防为主 生命至上”为主题的“119”消防宣传月活动启动仪式,山西综改示范区党工委委员、管委会副主任陈曦出席,山西综改示范区消防救援大队大队长戴斌作工作部署。

仪式上,陈曦宣布2023年山西综改示范区“119”消防宣传月活动正式启动。他指出,今年是习近平总书记为国家综合性消防救援队伍授旗并致训词五周年,改革转制以来,全区消防救援队伍忠诚践行“对党忠诚、纪律严明、赴汤蹈火、竭诚为民”的训词精神

活动现场设置了主题展览、咨询服务、互动体验、有奖竞猜、消防装备展示等活动区域,区内部分企业职工、学生现场参与了消防咨询服务、消防知识学习、应急逃生体验、灭火技能培训等项目,切身感受消防安全的重要性和应急救援的“科技范儿”。

下一步,综改示范区消防救援大队将紧紧围绕“预防为主 生命至上”这一主题,在“119”消防宣传月期间,全面开展形式多样、内容丰富的消防安全宣传活动,切实增强区内职工群众的消防安全意识,掀起全区消防安全知识学习热潮。

山西综改示范区在沪专题推介国际合作项目



本刊讯 借助第六届中国国际进口博览会契机,11月7日,山西省与外资企业产业合作对接交流会在进博会欧美工商会国际会议区举行,会议主题为“扩大对外开放 共享发展机遇”,山西综改示范区国际合作项目招商服务中心相关负责人作专题推介。

相关专家介绍,山西综改示范区是山西对外开放的新高地,积极融入国家对外开放大局,不断提高对外合作水平。全区上下树立“服务永远走在企业需求前面”理念,强化“店小二”意识,持续推动“承诺制+标准地+全代办”改革,建立“招落一体”项目推进机制,打造“三无”“三可”营商环境

推介会现场还进行了对接洽谈。斯里兰卡投资促进部驻中国代表处首席代表奥尼达·拉尼尔·库拉塞卡拉、罗马尼亚工商会长米哈伊、墨西哥全国工业总会中国区总裁王龙,来自英国、法国、荷兰、俄罗斯等十五个国家的外资企业代表和驻华使馆、驻沪领事馆代表,国际NGO行业协会组织代表参加。

山西综改示范区新增3个省级智能制造标杆项目

本刊讯 日前,省工信厅公布了22个2023年省级智能制造标杆项目。山西综改示范区3家企业的3个项目入选。

发展智能制造是提升制造业核心竞争力的必然选择。我省以智能制造为主攻方向推动产业技术变革和转型升级,制造业智能化转型呈现良好发展态势。

山西综改示范区入区企业潞安化工机械(集团)有限公司的基于数字平台的煤化工承压装备制造质量智能综合管控项目、百信信息技术有限公司的自主安全计算机研发与产业化智能制造项目、太原向明智能科技有限公司的

煤矿智能综采液压换向阀标杆项目成功入选省级智能制造标杆项目。随着新一代信息技术与制造业的加速融合,截至目前,山西综改示范区已经培育了20家省级智能制造示范企业和5家试点企业、6个省级智能制造试点及标杆项目。

党建引领,解急难险重工作难题

山西转型综改示范区晋中开发区经纬智能纺织机械有限公司

本刊讯 面对严峻复杂的市场形势,愈加高端的客户需求,经纬智能纺织机械有限公司(以下简称经纬智能公司)党委充分发挥党建引领作用,以“党建融合”项目为抓手,组建党员突击队、攻关队和先锋队,把党组织战斗堡垒作用的发挥融入企业工作各个环节和关键节点。

在经纬智能公司纺机产品订单持续攀升,JWF1576型、JWF1590型平台细纱机全面转批投入市场之际,机械制造厂党总支坚持党建引领,充分发挥加工保障党员突击队作用,攻坚急难险重工作任务,充分发挥加工保障突击队三个攻关组作用,将党旗插在生产第一线,为机械制造厂高质量交付注入强劲动能。

工艺攻关组优化加工工艺,解决转批难题。JWF1590型平台细纱机中墙板作为经纬智能公司平台细纱机的核心零件,其零件结构复杂、精度要求高。为保证零件精度的一致性,零件采用集中工序的方式进行加工,此种加工方式导致加工节拍过长,无法满足月产量要求。

为克服这一难题,加工保障党员突击队工艺攻关组成员,对中墙板加工现状进行分析,制定加工优化方案,引进快速给刀、玉米铣刀等先进刀具十余种,并优化加工参数,最终将加工节拍从每件105分钟缩短至50分钟,保证了零件加工质量的同时全面提升了加工效率,满足了平台细纱机月产30台的生产能力。

生产攻关组加班加点,解决进度难题。细纱机主轴生产线是机械制造厂近年来技术攻关打造的全自动生产线。该产线生产效率、线体内两人就可以完成主轴全部工序的加工。由于主轴来料不均衡以及人员不足等因素导致的零件无法按

时交付,成为影响生产的瓶颈。为保零件质量和产量,生产攻关组要海生组织小组,坚持随时来料随时生产,全力以赴完成加工任务,确保主轴每月任务如期交付,充分彰显了共产党员勇担当、冲在前、干在先的责任感和使命感。

职能攻关组建立装箱档案,解决错漏装难题。机械制造厂承担着细纱机2号箱、4号箱、主轴箱、J5号箱以及装车工具箱共五个箱号的装箱任务。箱号内零件种类繁多,装箱过程中有错漏装情况和责任不清的问题,导致三包费用居高不下。为进一步提升零件装箱质量,职能攻关组成员针对每一个合同箱号的零件品种、数量、摆放情况进行拍照

存档记录,建立装箱档案,做到装箱有据可查。装箱的有痕化管理使机械制造厂三包错漏装反馈率在公司的占比由35%降低至5%以内,提升了机械制造厂装箱的整体水平。

在经纬智能公司党委的领导下,机械制造厂党总支带领加工保障突击队三个攻关组协同发力,平台细纱机转批投产进程中的技术工艺、生产组织、质量保障等各项瓶颈问题均得到了有效解决,为机械制造厂高质量交付发挥了“先锋”作用。机械制造厂全体职工将持续发扬“越是困难越向前”的奋斗精神,持续打造核心竞争新优势,续写高质量发展新篇章。

图片新闻

山西灿祥报废汽车回收拆解中心部分建筑本月底可实现封顶



本刊讯 11月6日,虽然气温骤降,但是在山西综改示范区阳曲工业园区山西灿祥报废汽车回收拆解中心项目建设现场,却是一派繁忙的施工景象。工人师傅们抢抓工期,全力推进项目建设,预计本月底,部分建筑可实现封顶。

“项目自今年8月10日开工建设以来,进展顺利,一切按照计划快速推进,预计明年9月底全部竣工。”项目负责人石京超介绍,山西灿祥报废汽车回收拆解中心项目主要建设6层的综合楼、5层的仓库,以及拆解车间厂房等。目前,仓库、综合楼正加紧进行混凝土浇筑,预计11月底可实现封顶;拆解车间,已完成施工前的准备工作,即将动工。

报废汽车回收拆解中心项目由山西灿祥新能源物资回收利用有限公司建设,总投资11000万元,规划用地面积20022.72平方米(合约30.03亩),规划总建筑面积35154.99平方米,项目建成后年回收拆解20000辆报废汽车。石京超介绍,我国汽车拆解市场未来空间巨大,报废汽车回收拆解中心项目的建设,有利于加快报废机动车回收拆解的规范化和资源再利用,促进循环经济绿色发展,是解决废旧汽车引发的社会公害问题的重要途径。本项目从可持续发展的理念出发,依托先进的技术手段,通过对废旧机动车的有效回收、再加工、再利用和妥善处置,节约资源、保护环境,推动社会、经济、环境的协调发展具有十分重要的现实意义。