

经省政府批复同意

## 广灵等5个经济开发区区域调整

本刊讯 (记者 王波) 省政府于10月9日作出批复,同意广灵经济技术开发区、灵石经济技术开发区、太谷经济技术开发区、平遥经济技术开发区的区域调整。

广灵经济技术开发区:区域调整后规划面积5.70平方公里。其中,新材料产业园区区域调整后规划面积3.84平方公里,东至平舒大道(不含),南至省道239(不含),西至涧西村村庄东界东140米,北至广源高速南侧;再生金属产业园区区域调整后规划面积1.09平方公里,东至南北向国道239(不含),南至东西向国道239(不含),西至中焦山村南向北向村道,北至东焦山村南180米处田间机耕路;循环经济产业园区区域调整后规划面积0.35平方公里,东至马山村,南至畔落山村北冲沟沟160米,西至刘家窑村东380米处南北向冲沟,北至王罗线以北至山体南侧;大数据产业园区区域调整后规划面积0.42平方公里,东至马走线及中干渠,南至作疠乡南乡界约150米,西至将官庄村东界,北至名沙食品有限公司南围墙。

广灵经济技术开发区以循环资源利用、新材料、大数据信息技术为主导发展产业。

灵石经济技术开发区:调整后规划面积19.0032平方公里。其中,两渡产业园区区域调整后规划面积5.8672平方公里,东至两渡镇108国道与台台工业园区的交叉点处,南至108国道(不含),西至英武乡乐村口(不含),北至灵石

与孝义县界;段纯产业园区区域调整后规划面积5.5863平方公里,东至灵石县扬帆碳素科技有限公司生活区护栏东侧70米处,南至灵石县扬帆碳素科技有限公司厂区南侧护坡(不含),西至段纯镇吴家沟村运达煤化厂西墙,北至运达煤化厂北墙外175米处;南关产业园区区域调整后规划面积3.8344平方公里,东至南关镇仁义村道(不含),南至山西聚源煤业有限公司厂区南墙外20米处,西至山西聚源煤业有限公司厂区西墙,北至聚鑫钙业厂区北墙;静升产业园区区域调整后规划面积3.7153平方公里,东至山西天石电力有限公司厂区东墙外160米处田埂,南至山西天星煤气化有限公司厂区南墙,西至灵石县集中供热公司厂区西墙,北至灵石与介休县界。

灵石经济技术开发区以现代煤化工、铝业、文化旅游为主导发展产业。

太谷经济技术开发区:调整后规划面积23.04平方公里。其中,水秀新型工业园区区域调整后规划面积18.0047平方公里,东至龙城高速太谷引线,南至新大仓商贸有限公司北侧,西至科谷大道(不含),北至太谷区行政边界;胡村玛钢铸造园区域调整后规划面积5.0336平方公里,东至108国道,南至108国道(不含),西至韩胡路,北至新代村村庄北211米。

太谷经济技术开发区以现代智能化装备制造、新材料、新能源为主导发展产业。

平遥经济技术开发区:调整后规划面积10平方公里。其中,绿色食品加工园区域调整后规划面积2.46平方公里,东至平遥减速器有限责任公司东3.5米,南至冠云牛肉集团南33米,西至东游驾村通家庄村公路西35米,北至平遥翔海机械制造有限公司北327米;平遥煤化工工业园区区域调整后规划面积1.77平方公里,东至平遥泰东553米,南至北美村北334米,西至东吕高速东906米,北至京昆高速南1658米;新兴产业园区域调整后规划面积5.77平方公里,东至山西耀光煤电有限责任公司东48米,南至北海橡胶厂南28米,西至山西晋润东庄养殖有限公司西215米,北至香庄村通西善信村公路北220米。

平遥经济技术开发区以食品加工、新材料、煤化工为主导发展产业。

古县经济技术开发区:区域调整后规划面积10.85平方公里。其中,洞河工业园区区域调整后规划面积8.1757平方公里,包括洞河片区和双创基地片区。洞河片区规划面积8.0582平方公里,东至利达化工厂东界,南至泽坡沟村北界,西至河南上村村庄西界,北至古阳村北界;双创基地片区规划面积0.1175平方公里,东至山西国新正泰新能源有限公司以西103米,南至古县古远驾驶员培训学校以北133米,西至胶海线,北至锦华焦化公司东面以南187米;华宝工业园区区域调整后规划面积2.6782平方公里,东至晋源洗煤厂东

侧,南至忠和煤业有限公司南侧,西至山西晋润煤业有限公司仓库西侧,北至野子沟村南侧田间路(不含)。

古县经济技术开发区以氢能源和新材料为主导发展产业。

省政府要求:

大同、晋中、临汾等3市政府,要根据国家、省有关规定和要求,认真贯彻落实省委、省政府《关于开发区改革创新发展的若干意见》精神,加强对此次批复同意区域调整的领导,依据国土空间规划,结合当地资源优势和产业特色,修改完善此次批复同意区域调整的开发区总体规划。

广灵等此次批复同意区域调整的5个开发区,要组织编制规划环境影响报告书,报相应生态环境部门审查。要高度重视安全生产工作,加大安全生产监管力度,严格落实责任,全面提高安全监管水平,确保人民群众生命财产安全。

省自然资源厅要按规定及时核定此次批复同意区域调整的5个经济技术开发区区域调整后的准确四至范围。

省商务厅要会同有关部门做好对此次批复同意区域调整的5个开发区的指导、管理和服务工作,推动其切实提高土地节约集约利用水平,加强基础设施建设,做好重点产业链链链补链强链,着力打造特色产业集群,进一步优化营商环境,切实发挥开发区促进区域经济提质增效、高质量发展的示范带动作用。

在临汾经济开发区

## 华北首个概念污水处理厂试运行

本刊讯 近日,位于临汾经济开发区的甘亭污水处理厂项目迎来重大进展,目前该项目土建施工已基本完成,正在进行验收工作,设备安装已完成80%,一组设备达到试运行条件,工作人员正全力以赴安装调试设备。

预计不久的将来,这座集绿色、节能、低碳、环保于一体的污水处理厂将很快投入使用。这也是全国第二个、华北首个出水水质地表水Ⅲ类水概念污水处理厂,将在“一泓清水入黄河”工程实施见效上走在前作表率作出积极贡献。

据了解,该项目总投资2.36亿元,占地面积约40.66亩,收水范围为洪洞县甘亭镇20个村、曲亭镇5个村以及甘亭新型工业园区内所有企业。相对于传统污水处理厂,甘亭污水处理厂有着水质永续、能量自给、资源回收、环境友好四大优势,其整厂主要处理单元由不锈钢材料装配而成。污水处理工艺为“改良AAO+混凝沉淀+滤池+消毒”,可有效节省占地面积,降低基建投资和运行成本,提高脱氮除磷效率,出水水质可达到地表Ⅲ类水。

“污水处理厂的所有池体均为标准化生产,待设备基础浇筑养护完成后,直接运往现场组装,可大大缩短工程建设周期。同时,污水处理设备可以实现全自动化运行,根据水质变化和工艺要求进行自动控制,一般无需专人管理。”临汾农村集体经济生态科技有限公司设计院院长乔利斌说,“我们采用的是模块化设计,处理规模为10000立方米/天,分为4个模块运行,可根据每天需要处理的污水量开启相匹配的污水处理装置,能有效降低能耗和运行成本。”

据了解,甘亭污水处理厂按照概念污水处理厂的标准实施,中水全部回收利用。一方面通过南外环中水管道输送至甘亭新型工业园区范围,为园区企业提供生产用水。另一方面通过滨河东路尾水管道输送至羊寨村智慧绿色数字农业示范基地,用于农业灌溉。

“这既是一项市政工程,又是一项环境保护工程。”临汾经济开发区园区运行服务有限公司项目建设中心负责人说,“项目正式运行后,将提高该区域的污水处理能力,进一步改善区域水质和生态环境,对促进全区经济社会健康发展、提高群众的生活质量有着重要意义。”

(贺玉斌)

### 图片新闻

山西综改示范区

## “年产60万吨高性能玻璃纤维智能制造生产线项目”加速推进

日前,在位于山西综改示范区阳曲工业园区“年产60万吨高性能玻璃纤维智能制造生产线项目”建设现场,1号制纱厂房桩基施工已完成,正在进行基础施工作业。在近400名建设者的努力下,整个项目在全速推进。

“截至目前,窑炉区正在进行二层梁板浇筑完成;公用工程13个单体桩基已完成,部分单体正在进行基础开挖;粉料加工项目基础开挖完成,正在进行基础钢筋绑扎;一期道路稳定砂已完成60%,路面浇筑完成25%。”项目现场负责人刘晓华介绍,“年产60万吨高性能玻璃纤维智能制造生产线项目”总规划用地855亩,计划总投资70亿元,分两期建设,一期、二期项目各建设2条年产15万吨高性能无碱玻璃纤维池窑拉丝智能制造生产线,合计年产能60万吨,预计达产后年产值36亿元。项目主要建设制纱厂房、配合料站及仓库、制氧站、废丝加工车间、机加车间、仓库、综合楼等。 王波摄影报道



朔州经济开发区

## 推动人才与产业“双向奔赴”

本刊讯 人才是第一资源,朔州经济开发区按照产业聚人才、人才兴产业的思路,以园区内企业为主要阵地搭建创业就业服务平台——人才谷,通过壮大人才队伍,提升服务人才质量,推动人才链与制造业产业链深度融合,走出了一条以聚才、以才促产、产才融合的发展之路。

在朔州经济开发区慧源创新科技园人才谷招聘活动现场,前来应聘的人员络绎不绝。

求职者仔细查看招聘简章,并询问岗位要求、薪资水平、福利待遇等信息,有就业意向的现场进行相关登记。

朔州师范高等专科学校学生李安越说:“我马上就要毕业了,就是想找一

份适合自己的工作吧,有合适的当然可以留在朔州。”

“看了咱们这块工种比较多,有几个理想的工作。因为有几个工作的要求我还是比较符合的,所以还是比较满意的。”应聘者贾泽楷表示。

本次招聘会涉及销售、文员、设计师、运营、会计、技工等多个行业。会场设立了政策咨询台,求职意愿填写区,企业信息展示区。工作人员为求职者提供政策讲解、就业指导、求职登记一条龙服务。

一道新能源科技(朔州)有限公司招聘人事专员胡晓艳说:“通过招聘会的线上以及线下的传播,然后使得更多的人认识到我们企业有招聘需求,来我们公

司应聘,为我们在一定程度上解决了用人需求。”

“人才谷”是朔州经济开发区新打造的创业就业服务平台。平台根据园区经济发展需要,全面了解人才队伍建设现状,及时发布急需紧缺人才需求目录,每月定期开展专题招聘会,不断完善精准化差异化人才服务体系。

“我们的功能,第一个就是为应聘者去解决一些咨询类的问题。同时我们也打造了这样一个线上课程,会对日后的内容逐渐给大家进行同步推广,因此,我们也打造了一个名为‘人才谷’的小程序,然后应聘者以及求职者,还有区内的应聘招聘单位都可以登录,去发

布自己的需求信息。此程序相当于做了一个本地的同城应聘者 and 招聘单位的信息共通信息库。”朔州人才谷负责人表示。

截至目前,平台共举办六十八期招聘会,服务企业两百二十二家,服务应聘者两千多人,初步达成就业意向的五百余人。

朔州经济开发区组织和人力资源部杜晓旭说:“举办招聘会是解决全区企业用工需求,推进全区就业创业工作的直接举措。近年来,我部以更加主动的态度和更优的服务,着力提升软硬件环境,积极打造优质特色的服务品牌,建设好服务好就业创业阵地。” (刘花草)

在山西综改示范区

## 全省首家综合智慧能源实验室正式揭牌

本刊讯 近日,由山西综改示范区人区企业山西祥睿能源有限公司和河北电力大学能源互联网研究中心联合成立的山西综合智慧能源实验室正式揭牌,这是山西省首家综合智慧能源实验室,将在推动能源产业转型升级,提升能源利用效率,助力绿色低碳发展提供高端研究和实验价值。

山西省综合智慧能源实验室将紧密围绕国家能源发展战略,立足山西省的实际需求,积极开展前沿技术研究和创新应用,通过产学研结合的方式,推动科研成果转化为实际生产力。

可为综合能源系统的规划设计、辅助服务、技术装备研发、碳排放核算等提供全过程智慧智慧指导能力的支撑。祥睿能源此次与河北电力大学合作共建综合智慧能源实验室,将为双方在数字能源领域的合作注入新的活力。未来,祥睿能源将继续发挥自身优势,为山西省综合智慧能源实验室的发展提供全方位支持,助力实验室成为山西省能源科技创新引擎。 (董保彤)

用,通过产学研结合的方式,推动科研成果转化为实际生产力。可为综合能源系统的规划设计、辅助服务、技术装备研发、碳排放核算等提供全过程智慧智慧指导能力的支撑。

祥睿能源此次与河北电力大学合作共建综合智慧能源实验室,将为双方在数字能源领域的合作注入新的活力。未来,祥睿能源将继续发挥自身优势,为山西省综合智慧能源实验室的发展提供全方位支持,助力实验室成为山西省能源科技创新引擎。 (董保彤)

省商务厅党组成员、副厅长侯向军一行

## 到亚宝药业风陵渡工业园考察调研



本刊讯 10月9日,省商务厅党组成员、副厅长侯向军,省商务厅自贸处副处长常超一行深入亚宝药业风陵渡工业园考察调研。风陵渡经济开发区党委书记、管委会主任姚康宁及县相关部门负责人陪同。

侯向军一行深入亚宝药业风陵渡工业园贴膏剂二车间和缓控释车间,实地参观了消止痛贴生产线和固体制剂生产流程。亚宝药业集团董事长任武贤向介绍了企业生产、研发、销售等基本概况以及重点产品布局情况。

侯向军强调,开发区要把项

目建设作为高质量发展的主抓手,着力培育主导产业,强化创新驱动,突出绿色低碳,加大招商引资。将开发区发展放在全局工作的突出位置,压实工作责任,紧密围绕建设开发区升级版和招商工作,结合主题教育,进一步深化改革,不断优化营商环境,高质量推动开发区项目建设。要进一步提高服务意识,强化责任担当,创新工作方式,紧密围绕亚宝药业集团作为全省现代医药产业链主链的优势,不断做大做强现代医药产业,推动经济社会高质量发展。 (刘记明)