

# 数字经济正在成为山西转型发展的重要引擎

新华社记者 王飞航 张磊

服务 生活



记者8月19日从住房和城乡建设部了解到,住房和城乡建设部、财政部、人民银行等有关部门近日出台措施,完善政策工具箱,通过政策性银行专项借款方式支持已售逾期难交付住宅项目建设交付。

一键启动操作几公里外的百吨以上的煤机挥臂工作,一张图表为企业绘制精准画像分析经营盈亏,一场云上文物展览让远在天涯海角的游客领略云冈石窟的文化魅力……

从数字化到智能化再到智慧化,能源资源大省山西抢抓数字经济发展机遇,不断解锁数字应用新场景,积极推动数字经济与实体经济深度融合,加快培育转型发展新动能。

8月18日至20日,“晋阳湖·数字经济展览峰会”在山西省太原市举办,数字经济展览同步亮相。这一峰会是山西省发起的一个数字信息领域重要的国家级行业交流平台,有力推动了该省创新、半导体、数字经济等战略性新兴产业提质增效。

东软集团联席总裁兼首席运营官盖龙佳说:“东软已经连续3年参加晋阳湖峰会,这也促进了我们与山西在数字政府、智慧医疗、企业的数字化转型以及IT人才培养方面的合作。”

发展数字经济,山西具备多方面的独特优势。“山西发展数字经济有场景、有前景。”清华大学互联网产业研究院首席专家平庆忠认为,山西发展数字经济有丰富产业基础,尤其是能源产业、煤炭产业基础深厚,基于这些产业发展数字经济前景广阔。

近年来,山西出台了一揽子政策措施,部署了一批优势数字项目,引进培育了一批龙头企业。通过创新电力交易机制,对用电电压等级110千伏及以上的信息技术应用创新、半导体、大数据、

光电、光伏等战略性新兴产业用户,实现终端电价0.3元/千瓦时的目标。

山西云时代技术有限公司作为山西首家国有大数据企业,承担着建设山西数字政府和引领全省数字信息产业的责任,公司副总经理王彦玮说,特别是积极发挥基础平台、数据归集、安全保障等方面优势,助力全省能源数字化及智能矿山建设。

截至目前,山西已建成23座智能化煤矿、572个智能化采掘工作面,并有24座煤矿实现5G入井,采掘效率大幅提升、工人劳动强度明显降低,智能化成效逐渐显现。

累计建成5G基站超5万个,每万人拥有5G基站数量居全国第一方阵;建成国内煤炭行业首个5G+智能煤矿,华为

煤矿军团全球总部签约落户太原……数字产业从无到有、从有到优,释放出强大的产业红利、就业红利,数字经济正在成为驱动山西经济高质量发展的重要引擎。

数据显示,2021年,山西省数字经济核心产业收入达到1948.27亿元,同比增长26.4%;数字经济规模突破4300亿元。

根据规划,到2025年,山西数字经济核心产业增加值占GDP比重将达到5.4%。山西省工信厅副厅长刘勇表示,山西将以传统产业提质改造、新兴产业培育壮大为抓手,围绕数字产业化和产业数字化协同发展,夯实数字基础设施,打造数字产业方阵,赋能传统产业转型,为全方位推动高质量发展提供强有力支撑。

## 推动高端融合发展,服务业提质转型

在山西经纬通达股份有限公司货场,每天都会有一百多箱的货物从这里运输发往全国各地。目前发运的主要货物有粮食、煤,还有地砖。公司还开通了中欧、中亚班列,截至今年八月份已开行8列,货值1.6亿元,其中陶瓷占比5800万元。该公司属内陆港枢纽型物流园,是天津港、京唐港等环渤海港口的中远程物流基地,已形成公、铁、水多式联运集约化枢纽布局,为朔州企业开辟一条物流新通道,对于朔州及周边地区煤炭、矿石、建材、陶瓷、农畜产品等的对外贸易有巨大促进作用。

现代服务业是经济发展的重要内容,是实现高质量发展的有力支点。近年来,我市一手抓生产性服务业,一手抓生活性服务业,同频共振、持续发力,服务业规模在持续增大、发展速度在持续加快。

生产性服务业代表着现代服务业发展程度,并能够对产业结构调整起到有效推动作用。我市大力发展生产性服务业,深入实施现代服务业提质增效十大行动,全力创建省级现代服务业集聚区,构建优质高效、链条完整、结构合理、竞争力强的现代服务业体系。特别是以高铁站、机场建设为契机,规划布局空港、陆港物流园区。同时还加快发展非营利性服务业,提升服务质量。

暮色四合,华灯初上,忙碌了一天的人们,来到美食街区、文娱场所,城市综合体等地,开展了一系列的宣传活动,组织禁毒社工、禁毒志愿者在全区主要街道、社区和主要场所以悬挂条幅、发放宣传资料、现场讲解、当场答疑等方式,广泛宣传新型毒品基本知识,提高群众对新型毒品的识别能力,大造宣传声势,发放禁毒宣传彩页等宣传资料30000余份,提醒广大市民群众认清毒品的危害,自觉抵制毒品,主动与毒品违法犯罪作斗争。以禁毒教育基地、微信、微博、抖音、电视台等各类媒介和公共设施设备为载体,积极开展禁毒宣传,多角度宣传禁毒知识,大张旗鼓开展全民禁毒宣传活动,签订网上禁毒承诺书68000余份,居全市第一,扩大了禁毒工作的影响力、覆盖面、知晓率。扎实开展青少年毒品预防教育,组织各中小学开展禁毒主题班会、主题签名、主题演讲、知识竞赛等毒品预防教育“五个一”活动40多场次,做到了禁毒计划、大纲、教材、课时、师资“五落实”,促进了各中小学青少年毒品预防教育蓬勃开展,全区51所学校30072名学生参加了“青骄第二课堂”网上禁毒预防教育,学校注册率、学生注册率、课时完成率、知识竞赛参与率均达100%。

经过一年的全力整治,朔城区毒情形势持续向好,2021年全区吸毒人员两抢案件发案率比2020年下降102.6%,盗窃案件比2020年下降61.7%,新增吸毒人员比2020年下降58.76%,人民群众对本地禁毒工作满意度达95%,在省禁毒委开展的四轮污水毒情检测中,污水毒情持续下降至较轻程度,重点整治取得明显成效。

毒品一日不绝,禁毒一日不止。下一步,朔城区将以更高的政治站位、更有力的保障、更明确的措施、更强大的宣传,持续巩固整治成果,为辖区人民守一方净土、保一方平安。

本通

## 推动协同跨越发展,三次产业同步创新转型

创新是引领发展的第一动力。近年来,我市把创新摆到核心位置,增强科技创新能力,打造一流创新生态,破除制约创新发展的思想障碍和制度藩篱,最大限度地激发创新活力,为全方位推动高质量发展提供强大动力。

加强重点创新平台建设。完善重大创新平台运行管理制度,促进科技资源开放共享,晋坤双碳产业研究院成立,煤研石高值利用山西省技术创新中心获批建设。截至2021年底,全市高新技术企业达到70家以上,省级重点实验室达到2个,省级工程技术研究中心(技术创新中心)达到2家。今年,组织开展本年度市级科技创新平台的认定工作,目前已有15家企业申报市级科技创新平台。组织企业申报省级重点实验室和重点实验室,目前有2家企业申报省级技术创新中心、1家高校申报省级重点实验室。

加快科技计划项目实施。以实施重大专项、重点研发项目、成果转化项目等国家、省、市、县项目为抓手,组织实施一批技术含量高、产业关联带动作用大、市场开发能力强和经济社会效益显著的重大科技示范项目,重点支持硅基产业、清洁能源、新材料、现代农业、卫生防疫、安全环境治理等重大科技攻关项目。

做好人才支撑保障。依托重点人才、重点学科和开发区建设等积极引进高层次人才,积极培养本土创新人才,坚持引才与育才并举、育才与留才并重,着力打造一支高素质创新人才队伍。制定《朔州市创新人才发展二十五条》《关于支持山西工学院引进高层次人才若干举措》等政策措施,创新人才引培培养使用机制,构建更具竞争力的人才工作体系。2021年设立6000万元人才专项资金,奖励创新创业人才和团队1000万元,同时大力实施优化人才服务“提质”工程,投资1.14亿元对752套人才公寓完成配套装修。

潮平两岸阔,风正一帆悬。在转型发展踔厉奋发的伟大实践中,朔州正踔厉奋发、笃行不怠,积极探索和实践高质量发展新路径,努力在高质量发展上迈出更大步伐。



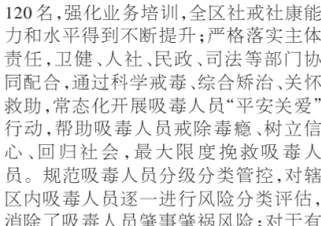
在2022世界机器人博览会“机器人+医疗”展区现场,参观者观看单孔腹腔镜手术机器人。2022世界机器人博览会8月18日起在北京亦创国际会展中心举办。作为2022世界机器人大会的一部分,博览会共有130余家企业带来的500余件展品,有30余款全球首发新品在现场集中发布。本届博览会打破传统策展思路,以应用需求为导向,创新推出“机器人+应用场景”的展览模式,在展示机器人产品最前沿技术的同时,也让观众直观地感受机器人技术发展为生产生活带来的变化。

## 我国基础研究为可持续发展提供有力支撑

新华社北京电(记者 张泉)以地球大数据为可持续发展提供数据支撑,利用遥感技术让地球更“安全”……记者从8月20日举行的中国科学院格致论坛2022基础科学促进可持续发展国际年专场活动上获悉,我国多个领域基础研究持续取得突破,为可持续发展提供了有力支撑。

可持续发展是全人类共同面临的课题。根据第76届联合国大会批准的决议设立的2022基础科学促进可持续发展国际年,于今年7月正式开幕,强调基础科学对实现可持续发展目标的价值和贡献。本次专场活动旨在充分展示中国科学家为促进人类可持续发展做出的贡献。

专场活动现场,郭华东、周成虎等中国科学院院士及其他专家分享了各自的科研进展。现代化海洋牧场、“非洲绿色长城”项目中的中国荒漠化防治技术等,让观众切实体会到基础研究有效推进可持续发展的力量。



8月15日在内蒙古鄂尔多斯市达拉特旗拍摄的黄河景观。位于内蒙古的黄河“几”字湾两岸,山地、草原、湿地等景观丰富多样,与奔腾的黄河构成壮美画卷。

## 集中治理,涉毒防控更加完善

充分压实各乡镇(街道)主体责任,建立了226个的覆盖每个乡镇的“监督员”、每个村的“信息员”、每个企业的“安全员”的易制毒化学品管理“三员”体系,完善了“公安牵头,部门协助,社会参与”的易制毒化学品监管机制。同时,通过实地查看,查阅台账、座谈交流等方式,对各易制毒化学品使用企业的“三防”措施、管理制度、职责分工、当前库存量、出入库台账、购买报备等情况进行了深入细致检查,共检查入网易制毒化学品使用企业24家,下达隐患整改通知书11份,提出整改建议65条。查获一起未经许可、备案擅自购买易制毒化学品案件,收缴易制毒化学品盐酸试剂三瓶(每瓶500毫升);制定出台了《寄递物流百日攻坚行动实施方案》,在客运、物流企业及规模较大货运站场设立禁毒检查点,严格落实寄递物流企业“三个100%”要求,从源头上严防寄递物流涉毒通道;对酒店、旅馆、网吧、KTV、出租屋等易涉毒场所重点场所强化日常监督检查,落实主体责任,开展日常联合检查30余次,下达隐患整改通知书25份,全面清除涉毒隐患;深入开展禁种铲毒踏查行动,逐级签订禁种铲毒工作责任书,逐户签订禁种承诺书,形成一级抓一级、层层抓落实的工作格局,把禁种铲毒责任落实到了每个责任人,并动员乡村干部、公安民警、禁毒社工深入田间地头、农家院落、林果园、蔬菜大棚、废弃院落进行反复踏查。同时,充分运用无人机等科技手段,加强禁种铲毒监测工作,委托第三方机构提前开展禁种航测,构建立体化铲毒体系,确保了毒品原植物“零种植”“零产量”。

始终坚持以“教育为先、重在预防”

效降低了复吸风险。

本通

## 强化监管,吸毒人员管控更加有序

围绕“减存量、遏增量、防反弹”目标,组织乡村干部、社区民警、禁毒专干、网格员、禁毒社工,深入社区、农村、单位、学校、家庭,扎实推进吸毒人员清隐、清零工作,朔城区籍在册吸毒人员在8月上旬全部见面排查,为党的二十大安保作出禁毒贡献。核查朔城区运输类企业80家,核查各类运营车辆1802辆,见面排查尿检司机1802人,有效消除了毒驾隐患。全面推进社戒社康工作规范化建设,分批次招录禁毒社工120名,强化业务培训,全区社戒社康能力和水平得到不断提升;严格落实主体责任,卫健、人社、民政、司法等部门协同配合,通过科学戒毒、综合矫治、关怀救助,常态化开展吸毒人员“平安关爱”行动,帮助吸毒人员戒除毒瘾、树立信心、回归社会,最大限度挽救吸毒人员。规范吸毒人员分级分类管控,对辖区内吸毒人员逐一进行风险评估,消除了吸毒人员肇事肇祸风险;对于有精神病史、肇事肇祸前科和现实危害的吸毒人员,实行一人一策,严密盯控,动态稳控,对于强制隔离戒毒人员,依法送戒、应收尽收;对于社戒社康人员,认真落实“出所必接”、报到管控、吸毒检测、关爱帮扶等措施,严防漏管脱失,有

广泛宣传,禁毒教育更加有效

始终坚持以“教育为先、重在预防”

本通

# 华能山阴2×100万千瓦“上大压小”煤电项目环境影响评价第二次公示

《华能山阴2x100万千瓦“上大压小”煤电项目环境影响报告书(征求意见稿)》已编制完成,依据《环境影响评价公众参与办法》(生态环境部令4号)有关规定,建设单位向公众公开该项目环境影响评价的相关信息,以便广泛征求公众对本项目环境保护方面的意见和建议。

(1)环境影响报告书(征求意见稿)全文查阅途径  
公众可通过网络链接<http://www.shanyin.gov.cn>查阅环境影响报告书征求意见稿全文,也可通过建设单位联系方式索要纸质报告书。

(2)征求意见的公众范围  
本次征求意见的公众范围为本项目环境影响评价范围内涉及或本项目有环保利益关系的团体和个人。

(3)公众提出意见和建议的方式  
公众可自行下载建设项目环境影响评价公众意见表(<http://www.shanyin.gov.cn>)进行填写,以电子邮件、信函、传真及其他便利的方式,向建设单位或环评单位提出意见和建议,并请尽量留下真实姓名及基本情况(有效联系方式、常住地址或单位名称、地址等),以便根据需要进行必要时的

回访。

(4)建设单位及环评单位联系方式  
建设单位:华能山阴发电有限责任公司  
通讯地址:山西省朔州市山阴县北周庄镇中煤华昱工业园  
联系人:耿工  
联系电话:0349-7011790  
电子邮箱:gyjhfl@163.com  
环评单位名称:中国电力工程顾问集团华北电力设计院有限公司

通讯地址:北京市西城区黄寺大街24号  
联系人:洪工  
联系电话:010-59385128  
电子邮箱:Hongbo@ncep.com.cn

(5)公众提出意见起止时间  
本公示发布之日起的十个工作日内。  
特此公示

华能山阴发电有限责任公司  
2022年8月22日