

一项项工业技改,激活企业提质增效引擎,释放经济发展潜力。据统计,今年1~2月份,山东省泰安市泰山区共纳统投资500万元以上工业技改项目48项,完成工业技改投资同比增长65.7%;其中,纳统投资500万元以上制造业技改项目37项,完成制造业技改投资同比增长72.1%。

工业转型升级成为带动经济发展新引擎

甘肃兰州着力打造四个千亿级、七个百亿级产业链延伸壮大工程

□ 刘世才 李昕
□ 本报记者 王斌

甘肃省兰州市是“一五”“二五”期间国家重点布局建设的12个工业城市之一。在前期发展的基础上,经“十三五”期间持续发展,现已形成以石油化工、有色冶金、装备制造、能源电力、生物医药等为支柱且较为完备的工业体系,呈现出以兰州新区、高新区、经济区“3区”为依托,以8个县区为载体的错位发展产业格局。

党的十九大以来,兰州市不断推进供给侧结构性改革,大力振兴实体经济,着力打造石油化工、新材料、装备制造、电子信息(大数据)四个千亿级和有色冶金、建材、烟草、生物医药、新能源、节能环保、轻工及食品七个百亿级产业链延伸壮大工程。同时,坚持推进产业高端发展,积极引导人才、资金、土地等资源要素向石油化工、新材料、装备制造、电子信息(大数据)、有色冶金、新能源、生物医药、节能环保、食品及轻工产业、公共安全等产业集聚,让工业转型升级成为带动兰州市经济发展的新引擎。

坚持产业兴市工业强市

近年来,兰州市坚持以延链、补链、强链为重点,紧盯产业链短板弱项,对重点项目组建管理专业团队,建立项目台账,分类管理、分级推进。累计实施推进工业和信息化项目251个,指导57户重点企业实施“三化”改造项目153个;累计培育省级以上企业技术中心84个、省级以上创新示范企业38户、省级战略性新兴产业骨干企业48家;累计认定省级“专精特新”企业62户,国家级专精特新“小巨人”企业8户;累计创建省市级智能工厂(数字车间)41户,指导25户企业通过国家“两化融合”管理体系贯标评定;兰州获评信通院5G速率最佳城市;全市制造业增加值同比增长8.2%……

面对新冠肺炎疫情带来的严峻

考验和复杂多变的经济形势,兰州市委市政府坚持“产业兴市、工业强市,振兴兰州制造”战略部署,围绕强龙头、补链条、聚集群,以重振“兰州制造”为统领,以实施“三化”改造为抓手,以纾难解困为导向,以解决历史遗留问题为突破,持续加大“改旧”和“育新”力度,促进“兰州制造”向“兰州智造”“兰州创造”转变,全市掀起了大抓工业、狠抓实体的热潮。

数据显示,2021年,兰州市工业固定资产投资同比增长14.86%,全年共实施跟进工业和信息化项目274个,基本建成生研所新建重组新型冠状病毒疫苗生产车间、3.5万吨/年特种丁腈橡胶装置、甘肃德福2万吨/年高档电解铜箔等61个重点项目。同时,围绕生物医药、石油化工、先进制造、新材料、新能源等产业凝练92个招商项目,全年报备绿色智能装配式建筑产业基地、细胞培养基研发及工业化生产新建项目签约项目35个,签约总额114.85亿元,到位资金11亿元,超额完成市定目标任务,并大力培育35户链主企业,按照龙头企业为主、中小企业配套融通的发展路径,持续推进产业链优化升级。

加速布局新兴产业

近年来,兰州市创新驱动能力明显增强,全社会研发投入强度达到2.25%,高于全国平均水平。新一代信息技术、新材料、高端装备制造等新兴产业培育步伐加快,2021年全市战略性新兴产业增长46.5%。同时,兰州市围绕重点抓产业,不断加速实施重振兰州制造。据统计,2021年,全市57户重点企业实施“三化”改造项目153个。其中,中车兰州机车整体搬迁工艺提升、宝方炭材年产10万吨超高性能石墨电极等51个项目已建成。

在此基础上,兰州市继续加速“新基建”布局,累计建成5G基站5682个,基本实现了主城区和重点应用场景5G网络覆盖,全市互联网出口带宽达到3800G,兰州新区国

际互联网数据专用通道开通运营,初步形成了全省乃至西部最有潜力的数字产业基础。同时,建成规模以上数据中心11座,数据总量超过150PB,存储能力超300PB,建成运营全省第一家市级综合型工业互联网平台,已注册工业企业513家,上线工业软件1813款,为中小企业提质增效、降本增效起到了积极作用。

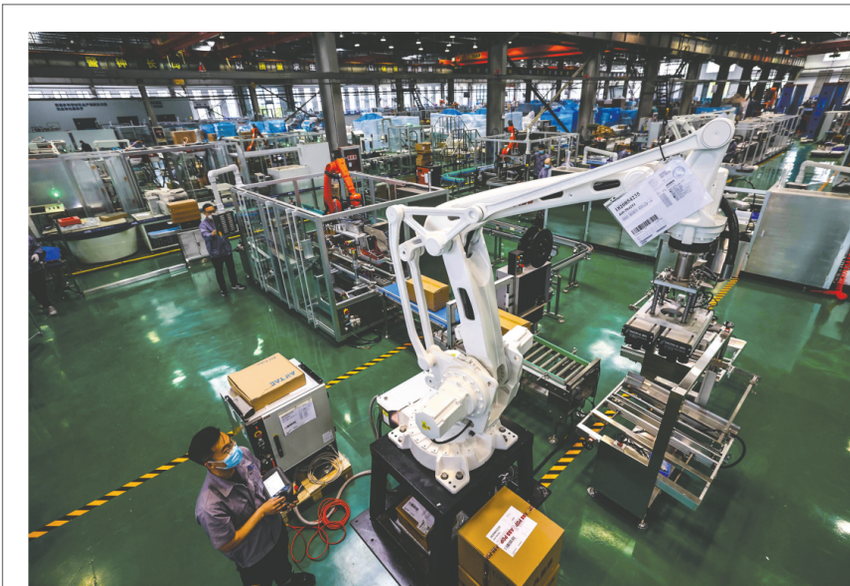
全面构建绿色制造创新体系

“加快推动‘十四五’规划落地落实,大力发展新材料、新食品、新能源、新算力产业集群,积极培育壮大先进石化、装备制造、生物医药、绿色冶金等支柱产业,重塑‘四梁八柱’绿色制造产业体系。同时,全面构建绿色制造创新体系,聚焦碳中和技术装备、氢能产业链等绿色制

造创新体系,超前谋划建设碳交易、氢交易市场,推动兰州制造向‘绿色制造’体系价值链中高端跃升。”兰州市工信局先进制造与装备工业科科长雷菁表示。据介绍,“十四五”期间,兰州市深刻认识和准确把握“三新一高”的逻辑主线和实践要求,牢牢扭住重振兰州制造生命线,以构建“四梁八柱”工业产业体系为切入点,聚力强龙头、补链条、聚集群,加快传统产业高端化智能化绿色化改造,并以兰州新区、高新区和经济区为主战场,优化提升产业空间布局,推动产业基础高级化、产业链现代化,加快构建现代产业新体系,努力推动兰州市工业经济发展上台阶、提质量。

下一步,兰州市将抢抓国家碳达峰碳中和战略重要机遇,着力推动

制造业向高端化、智能化、绿色化转型,加快推进兰州石化百万吨乙烯“减油增化”技改工程和智能工厂建设,发展高端合成橡胶、聚乙烯和丙烯产业链,带动西固区产城融合发展,打造兰州石化产业绿色发展实践范例。同时,引导企业走专业化、精细化、特色化发展之路,大力培育“专精特新”企业、“小巨人”企业,突出培育“单项冠军”创新集群,实施规模以上工业企业倍增计划,力争规模以上工业企业达到鼎盛时期的创新活力和发展贡献。此外,协同推进数据资源互联互通共享,积极申报兰州国家级互联网骨干直联点,推进国家一体化算力网络枢纽节点甘肃主承载地建设,打造区域信息集聚中心,带动云计算、区块链、大数据等产业集群化发展。



安徽合肥:多措并举保供稳产

今年以来,安徽省合肥市采取一系列举措,精准实施保市场主体、保重点产业链、保重大项目、保交通畅通、保民生供应等举措,保障企业生产平稳运行,提升产业链韧性和竞争力。图为工人在合肥哈工龙延智能装备有限公司对智能机器人进行功能测试。

新华社发(解琛 摄)

产业观察

布局“云上”产业链 催生应用新场景

江西数字经济为实体经济插上坚实有力的“翅膀”

□ 闫鹏 田甜

深耕赛道布局产业链,助力传统产业数字化转型,推进数字乡村应用场景“遍地开花”……近年来,数字经济动能澎湃的江西正加速布局“新赛道”,催生生态模式创新,为实体经济插上坚实有力的“数字翅膀”。

“数”业有专,“一道一策”深耕产业赛道

江西贪玩信息技术有限公司上饶总部客服区内,一群年轻人正飞速敲打键盘,回复各地玩家的问题。

公司运营总监朱海军介绍,2016年公司落户上饶后,陆续引来研发公司、投放平台等几十家上下游关联企业。目前,上饶已形成较为完整的互联网游戏产业链。

今年以来,江西提出把数字经济作为“一号发展工程”来抓,各地不断强化“赛道思维”,集中优势资源,“一道一策”精准深耕产业赛道。

围绕大数据产业赛道,赣江新区引进华中数据港总部基地、赣鄱数据湖等项目,汇聚阿里云创新中心、亚马逊CIC创新中心等一批数字经济核心企业,为企业数字化、

信息化转型提供一站式“云上”解决方案。

江西省中云数讯科技有限公司2018年落户瑞昌市,公司开发的超融合云平台系统和分布式存储两款软件得到行业广泛认可。依托中云数讯江西节点,瑞昌市培养和引入了一批大数据及云计算企业,正努力构建区域性大数据存储及应用中心。

以互联网、云计算、电子商务、大数据和物联网五大产业方向为重点,上饶市余干县投资5亿元,建成总建筑面积1.34万平方米的数字大厦,吸引相关上下游企业集聚发展。目前,已入驻企业16家。

数字经济与实体经济融合发展,还孕育了不少新业态、新模式。

“这款南昌拌粉味道浓郁,今天在直播间下单只需9.9元……”在南昌市西湖区“梦想小街”电商产业园,青年主播们纷纷为江西特产代言。以建设“全省电商产业集聚区和展示平台”为目标,“梦想小街”电商产业园正实现产业加速裂变。

借“数”登高,“智转数改”激发传统产业新动能

走进位于南昌县的南昌翔汽

车内饰件有限公司,江西首条双边机器人无人化喷涂作业生产线正在进行高效作业。

该公司项目负责人胡瑜说,这一数字化项目建成后,企业的生产计划准确度将提升10%以上,库存数据准确率提升20%以上。

今年以来,“数字化”成为江西很多行业、企业的关键词。

走进位于九江市湖口县高新园区的江西五星纸业,纤尘不染的智能车间里,数十台工业机器人正在生产线上工作。公司行政部经理刘曙光介绍,得益于智能化改造,公司产能和产品质量均得到大幅提升。

而在九江市德安县,传统纺织服装企业围绕“智转数改”,不断实现优化升级。以龙头企业江西德鑫纺织有限公司为例,2021年,德鑫纺织引进12套萨维奥自动络筒机,人工工序全部转为传送带和反复式机械臂完成;2022年公司又计划投资1.2亿元,打造标杆式涡流纺纱智慧车间。

用数字化积蓄新发之势,新气象正在孕育,各地传统产业发展传递出更多积极的信号。

上高县财政每年拿出2000万

元奖补资金,积极引导企业建设“数字车间”“智能工厂”,推动传统产业数字化升级。目前,全县600余家工业企业、重点项目已“上云”进入宜春市智慧工业平台数据库。

为助力传统汽运产业转型升级,高安市培育扶持一批互联网平台物流企业。“以高安为总部中心,我们在北京、上海等城市设立四个区域总部,在杭州、宁波等地建立53个分平台。”江西行者物流科技有限公司总经理纪伟介绍,公司已实现“互联网+智慧物流+供应链金融”线上线下一体化经营。

种“数”耕“云”,数字乡村应用场景“落地开花”

在南昌市新建区溪霞国家农业综合开发现代农业园区,西红柿、草莓、铁皮石斛、金线兰等蔬菜瓜果及中药材长势正旺,工人动动鼠标,就可以轻松调试大棚内的温度、湿度等重要数据;在樟树市绿城花卉公司5000多平方米的智能温控大棚,4万余盆凤梨、绿萝等幼苗绿意盎然,大棚配备的智能温控系统、自动感光器和水肥一体化灌溉系统等智能设备,全部由电脑终端精准操控。

高科技大棚的出现,折射出农

业生产方式的改变,一批有特色、有成效的数字乡村建设应用场景,在江西各地“落地开花”。

“村道上农用车装运洒落大量沙子,请处理。”日前,宜春市奉新县冯川镇路口村村民通过“万村码上通”5G+长效管护平台反映问题不到半小时,道路管护员就将现场清理完毕。以打造“环境美、生活美、人文美、治理美”的乡村“四美智慧社区”为目标,奉新县搭建“数字乡村”信息化平台,持续推动农村信息基础设施建设。

作为国家数字乡村试点地区,上饶市玉山县则立足打造数字乡村指挥中心,整合全县23个单位共计61个数据资源库,搭建城市安全、精准治理等8个应用场景,实现县域治理“一脑掌控、一图感知、一屏服务”。

数字化还为乡村旅游拓宽了视野。近日,宜春市靖安县鹤栖谷景区大门上装了前端感知设备,游客进入景区,核酸检测、疫苗接种等情况将实时呈现在终端显示屏上。据介绍,靖安县智慧旅游管理平台覆盖全县36个景区景点,具有游客统计、数据分析、应急广播等一体化智慧化防控功能,为乡村“放心游”打响品牌。

文化和旅游部等六部门合力 推动文化产业赋能乡村振兴

探索体制机制创新,总结经验做法,形成可复制、可推广的典型示范

本报 文化和旅游部等六部门近日联合印发《关于推动文化产业赋能乡村振兴的意见》(以下简称《意见》),提出以“文化引领、产业带动”“农民主体、多方参与”“政府引导、市场运作”“科学规划、特色发展”作为基本原则,到2025年基本建立文化产业赋能乡村振兴的有效机制。

《意见》提出,到2025年,优秀传统文化乡土文化得到有效激活,乡村文化业态丰富发展,乡村人文资源和自然资源得到有效保护和利用,乡村一二三产业有机融合,文化产业对乡村经济社会发展的综合带动作用更加显著,对乡村文化振兴的支撑作用更加突出。

《意见》明确了创意设计、演出产业、音乐产业、美术产业、手工艺、数字文化、其他文化产业、文旅融合等8个文化产业赋能乡村振兴重点领域,提出了培育壮大市场主体、建立汇聚各方人才的有效机制、加强项目建设和金融支持、统筹规划发展和资源保护利用等四个方面政策举措。

据悉,文化和旅游部将会同有关部门遴选一批文化产业赋能乡村振兴试点县(市、区),充分发挥县域统筹规划、资源配置作用,探索体制机制创新,总结经验做法,形成可复制、可推广的典型示范。

(周玮 徐社)

产业经济编辑部
主任:斯兰
本版编辑:陈鹰
新闻热线:(010)63691897
监督电话:(010)63691830
电邮:zggb56805139@163.com