

# 向“数”而行 新疆加快数实深度融合

石榴云/新疆日报记者 郑卓

随着新一轮科技革命和产业变革蓬勃兴起,加快推动数字技术与实体经济融合发展,推进实体经济数字化转型,不是一道“选答题”,而是一堂“必修课”。

12月4日,《新疆数字经济与实体经济融合发展研究报告(2023)》出炉,客观评价当前新疆数实融合发展取得的成绩、存在的短板、改进的方向和迫切需要解决的问题。

大力推动数字经济和实体经济深度融合,对推动新疆经济社会迈向高质量发展意义重大。目前,新疆正加快数实深度融合,数字产业化向强基础、重创新方向转变,与实体经济融合走深向实。

## 挖掘优势 发展数字经济

2022年,新疆数字经济规模逼近5000亿元大关,为数实融合打下了基础。

新疆实体经济的数字化程度如何?《报告》显示,新疆企业单位计算机拥有量约为36台/家,计算机普及率为99.95%,略高于全国99.9%的普及率;在企业局域网普及率上,信息传输软件和信息技术服务业、卫生和社会工作、电力热力燃气及水生产和供应业分别为75.45%、87.5%、71.28%,高于全国70.2%的普及率;信息传输软件和信息技术服务业、卫生和社会工作的企业网站普及率,略高于全国水平。

打开手机APP和小程序,就可轻松缴纳通讯费、电费、水费;参保人员通过线上购药也可以享受医保报销;新疆各医院早已开通在线挂号、结账业务……这些与大众生活息息相关的行业,在一定程度上说明新疆数字化发展正驶入快车道。

《报告》显示,全国企业互联网应用普及率平均值为42.63%,新疆企业互联网应用普及率平均值为37.62%,与全国基本趋同。

夯实数字经济基础,为后续发展提供了重要动力。

《中国(新疆)自由贸易试验区总体方案》中,专门列有“推动数字经济创新发展”的内容。今年以来,与“数字”“大数据”相关的单

位、企业纷纷成立,上合组织大数据合作中心新疆分中心、各类数字研究院纷纷落地新疆。

一桩桩实例有力证明,新疆正乘“数”而上,向“数”而行,数字经济与实体经济融合的基础越来越扎实。

## 推动融合 提高发展效率

“促进数字经济与实体经济深度融合,是新疆加快迈向高质量发展的重要机遇。”《报告》主要撰稿人、新疆大学经济与管理学院教授陈兵表示,从数字经济与实体经济融合中寻找新的发展动力,对做强做优做大新疆数字经济,建设现代化经济体系,构建新发展格局意义重大。

数实融合,必须以产业为支撑。《报告》显示,“八大产业集群”的相关行业,其数字经济与实体经济融合基础指数、投入指数和成效指数较高。其中,信息传输软件和信息技术服务业、卫生和社会工作、采矿业等10个行业的融合指数超过整体融合指数。在单位数字化投入金额方面,信息传输软件和信息技术服务业、采矿业分别为523.66万元/家、354.38万元/家,占据前两位。

数字化投入让数实融合在产业中的成效尤为明显。

伽师县铜辉矿业有限责任公司通过智能化建设,企业的选矿回收率提高到95.5%以上,选矿综合能耗降至每吨3千标准煤,比国标先进值低45.45%。

“生产线自动化程度达到了行业领先水平。”特变电工股份有限公司新疆线缆厂党委书记、总经理王嵩伟介绍,随着一批国际领先的智能化设备投入,人均产能较以往可提升253%,坪效产能提升151%。

陈兵表示,融合发展是数字经济发展的方向。实体经济的变革和扩张充分利用了现代信息技术,在很大程度上降低了成本,提升了效率。

## 无缝对接 提升融合成效

在数实融合的实践过程中,智能化、云

计算、大数据、区块链、工业软件等数字产业,成为护航实体经济的重要助手。

在新疆实体经济中,民营经济和中小企业占主体。陈兵坦言,这些企业多数处于工业2.0阶段,对数字技术发挥功用的环节内容及效益优势认识不够深入;另一方面学习或应用数字技术的经济能力不强,突破技术壁垒、完成实体经济与互联网的深度融合应用难度较大。

《报告》指出,从对387家新疆企业调研看,37%的企业没有制定数字化转型相关规划,21.2%的企业没有数字化转型负责人;部分管理人员认为数字化就是信息化,对企业发展作用有限;部分制造企业对工业互联网、产业大脑等协同共享平台持保留态度。

从对“四上”企业的数字化统计数据看,单位企业信息技术员工数为2人,信息技术员工占企业员工总数的2.14%;单位企业数字化投入35.07万元,数字化投入占销售收入的0.16%。企业在研发、销售、生产三个环节数字化普及率低于全国水平,67.64%的网络宣传推广只带来5.98%的网上销售普及率,投入产出比低,融合发展效益不明显。

如何推进新疆数字经济与实体经济融合发展?陈兵建议,企业应以长期视角拓展其运营和创新能力,打造数字产业集群生态体系,和生态体系中的合作伙伴实现系统联接,做到供需数据的无缝对接。通过和合作伙伴、上下游企业、终端用户的数字联接,快速感知用户需求的场景变化,按需生产、定制生产,实现从功能需求到场景需求的升级,提升企业的融合发展效果。

《报告》还建议,应建立健全数字化人才培养制度,提高员工数字化技术和管理素养;与数字服务企业合作或通过外包服务平台,快速找到适合的数字化人才。同时,聚焦“专精特新”“小巨人”企业,精准培育,形成大中小微企业共生共赢的创新生态,为数字经济的持续健康发展提供不竭动力。

## 新疆上线“抵站直装”监管模式

据新疆日报报道(石榴云/新疆日报记者陈蔷薇)12月2日,首列中欧(中亚)“天山号”班列从乌鲁木齐国际陆港区驶出,标志着新疆“地产”班列品牌正式诞生。与此同时,新疆首票“抵站直装”监管模式货物搭乘该班列出口,意味着该监管模式在新疆正式上线。

该趟班列96票货物中有86票货物采用“抵站直装”监管新模式。“抵站直装”监管模式是以出口集装箱货物向海关提前申报为基础,在铁路场站装车发运前将货物运抵场站,货物即可放行并装车出口的作业新模式。

此模式下发货人在工厂即可完成出口集装箱货物装运计划申请、货物装配、报关单提前申报等手续。按铁路装车计划,未布控查验货物可直接运抵场站装车后发运出境,实现出口货物当天运抵、当天放行、当天装车发运。该模式能有效减少集装箱装卸次数,降低出口物流成本和时间。

乌鲁木齐海关口岸监管处处长崔新萍表示,“抵站直装”模式实现了货物直装发运,这是乌鲁木齐海关落实优化营商环境,深化“放管服”改革决策部署的具体举措。

## 第九届格鲁吉亚—中国新疆商品展览会开幕

据新疆日报报道(石榴云/新疆日报记者于江艳)12月6日,2023(第九届)格鲁吉亚—中国新疆商品展览会在格鲁吉亚首都第比利斯国家会展中心开幕。

中国驻格鲁吉亚大使周谦出席开幕式并致辞。他说,本届展览会是践行共建“一带一路”倡议的生动体现,将不断加深中国新疆和格鲁吉亚企业间经贸务实合作,在高质量共建“一带一路”合作的基础上,为各自经济社会发展再添助力。希望通过展览会进一步落实两国元首重要共识,紧抓共建“一带一路”倡议与格“中间走廊”计划对接带来的机遇,持续扩大友好交流交往,进一步深化双方在贸易、交通物流、基础设施、可再生能源、科技、教育、人文等领域合作。

格鲁吉亚是首批与中国签署“一带一路”合作备忘录的国家,第一个以政府名义举办“丝绸之路”论坛。今年7月,两国关系提升为战略伙伴关系,中格两国合作迎来新机遇。

## 数字新闻

### 电力援疆交易累计

外送电量**952**亿千瓦时

据新疆日报报道(石榴云/新疆日报记者陈蔷薇)记者从新疆电力交易中心有限公司获悉:自2016年新疆启动电力援疆交易以来,目前新疆已累计外送援疆电量952亿千瓦时,直接为发电企业创造收益235亿元。

累计外送援疆电量中,送华东电量约占五成,其中,送浙江172亿千瓦时、江苏144亿千瓦时。

新疆是保障国家能源安全的“三基地一通道”,拥有全国储量第一的煤炭、丰富的新能源资源以及沙漠、戈壁、荒漠等土地资源,是国家规划建设的大型清洁能源基地,也是我国“西电东送”战略的重要送电端。

电力援疆是产业援疆政策落地的具体措施之一。2016年新疆启动电力援疆工作,在全国电力盈余之际,自治区政府牵头赴多省接洽商谈,国网新疆电力有限公司积极开拓市场,通过“政策+市场”的形式,最终完成7个省份援疆协议签订,协议电量共30亿千瓦时。

截至12月4日





我国快递  
年业务量首次突破  
1200亿件大关

**首破1200亿件**

国家邮政局12月5日宣布,截至12月4日,我国快递年业务量首次突破1200亿件大关。  
来源:新华社

## 新疆两地上榜首批国家碳达峰试点名单

据新疆日报报道(石榴云/新疆日报记者石鑫)12月6日,国家发展改革委官网发布消息,首批碳达峰试点名单于近日印发。新疆克拉玛依市和库车经济技术开发区榜上有名。

据悉,按照《国家碳达峰试点建设方

案》工作安排,经有关地区城市和园区自愿申报、省级发展改革委推荐、省级人民政府审核、国家发展改革委复核,确定张家口市等25个城市、长治高新技术产业开发区等10个园区为首批碳达峰试点城市和园区。

国家发展改革委表示,各试点城市和园区要切实履行主体责任,把碳达峰试点建设作为促进本地区经济社会发展全面绿色转型的关键抓手,统筹谋划重点任务、研究推出改革举措、扎实推进重大项目。