

# 推动数字金融高质量发展

据新华社北京11月27日电(记者吴雨任军)记者27日从中国人民银行获悉,近日中国人民银行等七部门联合印发《推动数字金融高质量发展行动方案》。行动方案明确提出,到2027年底,基本建成与数字经济发展高度适应的金融体系。

为推动数字金融高质量发展,中国人民银行、国家发展改革委、工业和信息化部、金融监管总局、中国证监会、国家数据局、国家外汇局等七部门联合印发《推动数字金融高质量发展行动方案》。行动方案明确,以数据要素和数字技术为关键驱动,加快推进金融机构数字化转型,夯实数字金融发展基础,完善数字金融治理体系,支持金融机构以数字技术赋能提升金融“五篇大文章”服务质效,推动我国数字经济高质量发展。

在系统推进金融机构数字化转型方面,行动方案提出,建立数字化转型“一把手”负责制和统筹协调机制,指定牵头工作部门,加强经费保障,加快推进数字化转型步伐。建立数字化转型成效评价体系,完善激励考核机制。

根据行动方案,我国将推动数字技术在科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数实融合等领域的应用,提升重点领域金融服务质效。夯实数字金融发展基础,营造高效安全的支付环境,培育高质量金融数据市场。完善数字金融治理体系,强化数字金融风险防范,加强数据和网络安全防护,健全金融消费者保护机制等。



近日,位于淮南寿县炎刘镇的蜀山现代产业园汽车空调数字化生产线上,工人在生产汽车空调压缩机产品订单。近年来,淮南寿县炎刘镇现代产业园加快发展新质生产力,实施“技术、节能、绿色、智能”改造工程,大力培育“专精特新”企业,以“数”“智”赋能推动制造业提质增效。  
通讯员 沈道银 王青松 摄

智能制造 助力产业发展

## 财政赋能 助力地方数字经济高质量发展

肥东县财政局 王伟

**摘要:**本文聚焦财政政策赋能地方数字经济高质量发展这一重要议题。文章系统分析了数字经济发展的时代背景与现实挑战,深入阐述了财政支持数字经济发展的必要性,从优化产业结构、促进传统产业转型、完善基础设施、推动技术创新等维度进行了全面论述。在此基础上,提出了构建多层次财政支持体系、完善税收优惠政策、加强基础设施建设、健全管理体系等策略路径,为推动地方数字经济高质量发展提供了政策建议。

**关键词:**财政赋能;数字经济;高质量发展

### 一、引言

进入新发展阶段,数字经济已然成为引领全球产业变革、重塑经济发展格局的关键力量。在以数字化、网络化、智能化为特征的新一轮科技革命和产业变革浪潮中,数字经济不仅是经济高质量发展的新引擎,更是构建新发展格局的重要支撑[1]。当前,我国数字经济发展势头强劲,据统计,2023年我国数字经济规模已突破50万亿元,数字经济占GDP比重超过40%,充分彰显了数字经济的蓬勃活力和巨大发展潜力。在数字经济蓬勃发展的同时,我们也要清醒地认识到,地方数字经济发展仍面临诸多挑战。一方面,各地区数字经济发展水平存在显著差异;另一方面,数字经济发展所需的资金投入规模大、周期长,许多地方在资金保障方面面临较大压力,影响了数字经济的持续健康发展。

在此背景下,充分发挥财政政策的引导和支持作用,对推动地方数字经济高质量发展具有重要意义。财政政策作为宏观调控的重要工具,通过优化支出结构、完善税收政策、创新投入方式等多种途径,能够有效激发数字经济发展活力,为数字经济发展提供坚实的政策支撑和资金保障。

### 二、财政支持数字经济发展的重要性

(一)有助于优化地方产业结构,培育经济发展新动能

财政政策支持数字经济发展,能够有效推动地方产业结构优化升级,加快培育新的经济增长点。首先,通过财政资金的引导作用,能够促进数字技术与实体经济深度融合,

推动传统产业数字化转型,提升产业链现代化水平。其次,财政支持可以助力数字产业做大做强,加快培育发展数字经济新业态、新模式,如数字贸易、平台经济、共享经济等,形成新的经济增长极。据相关研究显示,数字经济每增长1个百分点,可带动GDP增长0.3个百分点,就业岗位增加18.5万个,显著带动经济增长和就业扩大[2]。

(二)促进传统产业数字化转型,提升产业竞争力

在数字经济时代,传统产业面临转型升级的紧迫需求。财政政策通过设立专项资金、给予税收优惠等方式,能够有效降低企业数字化转型成本,激励企业加快数字化改造步伐。具体而言,财政支持可以帮助企业引进先进数字设备、开发智能化系统、构建数字化管理平台,推动生产方式、经营模式和管理模式的创新突破。实践表明,企业通过数字化转型,能够显著提高生产效率、降低运营成本、提升产品质量,进而增强市场竞争力。

(三)推动数字技术创新,增强地方发展核心竞争力

创新是数字经济发展的核心驱动力。财政政策通过加大科技研发投入、支持创新平台建设、完善创新激励机制等方式,能够有效推动数字技术创新发展。一方面,财政资金可以支持人工智能、大数据、区块链等前沿技术领域的基础研究和应用研究,突破关键核心技术;另一方面,财政支持可以推动产学研深度融合,促进科技成果转化,加快培育具有自主知识产权的数字技术和产品。例如,通过设立科技创新引导基金、给予研发费用加计扣除等措施,某市数字技术领域专利申请量年均增长超过50%,高新技术企业数量实现翻番[3]。

三、财政赋能数字经济发展的主要策略路径

(一)构建多层次财政资金支持体系,扩大投入规模与效能

财政资金是支持数字经济发展的主要保障。地方政府应根据本地实际,构建多层次、多渠道的财政投入体系。一方面,要设立专项资金,重点支持数字产业发展、数字化转型、数字技术研发等关键领域。统筹中央和地方各级财政资金,向数字经济优先配置。另一方面,创新财政资金使用方式,综合运用投资、贷款、补助等

手段,提高资金使用效率。积极探索政府和社会资本合作(PPP)模式,以市场化方式撬动更多社会资本投向数字经济领域[4]。同时,发挥政府投资引导作用,采取“母基金+子基金”形式,引导社会资本设立市场化运作的数字产业投资基金[5]。

(二)完善数字经济税收优惠政策,激发市场主体发展活力

运用税收杠杆助力数字经济发展,是财政部门的重要职责。各地应结合自身产业特点和发展阶段,出台精准有效的税收优惠政策。重点支持初创期数字企业,对符合条件的企业给予所得税优惠、研发费用加计扣除等政策,减轻企业税负。鼓励传统企业数字化转型,对购置数字化转型所需软硬件设备的,实行加速折旧或一次性税前扣除。引导企业加大研发投入,将数字技术研发费用纳入加计扣除范畴。支持数字经济新业态新模式发展,对平台经济、共享经济等给予税收优惠。借鉴国际经验,对特定数字产品和服务实行增值税优惠税率。

(三)加强数字基础设施和创新平台建设,夯实发展基础

数字基础设施是数字经济的重要支撑,对数字经济发展起着基础性、先导性作用。地方政府要加大财政投入,支持新一代信息基础设施建设,如5G网络、数据中心、工业互联网等,为数字经济发展提供高速、泛在、融合的网络基础。统筹规划建设一批国家和区域性大数据中心,健全数据采集、存储、共享、开放机制。支持智慧城市、数字乡村等新型基础设施建设,促进数字技术与经济社会各领域深度融合。数字技术创新平台是推动数字经济发展的关键引擎。要通过财政资金支持,布局建设一批数字技术创新基地、产业技术创新中心、重点实验室等高水平创新平台,开展关键核心技术攻关。鼓励龙头企业、高校院所等联合共建数字经济创新中心,发挥行业骨干和科研机构优势。

(四)健全财政资金管理和政策配套体系,优化发展环境

数字经济是一个复杂的系统工程,需要财政资金管理与其他配套政策协同发力,共同营造良好发展生态。在加强财政资金监督管理方面,要建立全过程绩效管理机制,强化绩效目标管理,合理设置绩效指标,将绩效评价结果与预算安排挂钩。创新财政资金使用方式,建立“竞争性分

配+合同管理”机制,实行“多评一定、一年一小考、三年一大考”。在完善政策环境方面,加强顶层设计和统筹协调,制定数字经济中长期发展规划,明确阶段性目标和重点任务。建立部门协同推进工作机制,形成发展合力。加快建设数字经济法规标准体系,维护公平竞争市场秩序。加大知识产权保护力度,严厉打击侵权盗版行为。深化“放管服”改革,推行“全程网办”“一网通办”,优化政务服务。加强数字经济发展的国际交流合作,用好两种资源两个市场。

### 四、结语

站在新的历史起点,推动数字经济高质量发展是大势所趋,财政政策在其中发挥着不可替代的赋能作用。通过构建系统完备的财政支持体系,不仅能够为数字经济发展提供有力的资金保障,更能发挥政策引导和杠杆作用,撬动更多社会资源投入数字经济建设。当前,我国数字经济发展正处于关键机遇期,需要进一步深化财政支持力度,优化支持方式。一方面,要坚持问题导向,针对地方数字经济发展中的痛点难点,精准施策、靶向发力;另一方面,要坚持创新驱动,通过财政政策创新激发数字经济发展新动能,培育新的增长极。同时,要注重政策协同,加强财政政策与产业政策、创新政策、人才政策等的协调配合,形成推动数字经济发展的强大合力。

### 参考文献

- [1]李敬焯.以法治化智能化专业化实现社会治理现代化[J].国家治理,2020,(14):16-18.DOI:10.16619/j.cnki.cn10-1264/d.2020.14.004.
- [2]田维双,刘永文,李睿.数字经济与实体经济融合如何赋能经济增长——基于国内国际双循环视角[J].金融理论探索,2024,(05):70-80.DOI:10.16620/j.cnki.jr-jy.2024.05.007.
- [3]魏文刚,李洋.逻辑·挑战·进路:数字经济赋能乡村产业高质量发展[J].农业经济,2024,(10):55-57.
- [4]叶瑞克,林辰霞,江紫婷.数字经济赋能生态产品价值实现机制研究[J].环境经济研究,2024,9(03):11-29.DOI:10.19511/j.cnki.jee.2024.03.002.
- [5]吕同乐.政府引导基金对上市公司研发创新影响的实证研究[D].上海财经大学,2022.DOI:10.27296/d.cnki.gshcu.2022.000561.

## 【理论研究】