

# 数字化赋能促进民营企业发展的问题与对策研究

## ——以莱西市为例

左浩 徐元照

莱西市工商业联合会

DOI:10.12238/ej.v7i11.2041

**[摘要]** 数字化转型在一定程度上颠覆了企业的资源配置方案与价值创造逻辑。然而,我国大多数企业数字化转型难见成效。基于此,本文以莱西市为例,通过数字化赋能对民营企业发展的影响进行分析,并提出合理的企业发展策略。传统民营企业进行创新机制的改革通常依赖于经验和直觉,而数字化转型使得数据分析成为核心工具,企业可以通过大数据分析优化资源配置,从而提高效率和降低成本。此外,数字化转型,有助于企业能够打破行业边界,进行资源的跨界整合,形成生态圈,通过共享经济模式进行互惠互利的资源共享,使企业能够快速调整资源配置应对市场变化。

**[关键词]** 数字化赋能; 民营企业; 绿色发展

中图分类号: F27 文献标识码: A

### Research on the problems and countermeasures of digital empowerment to promote the development of private enterprises

——Take Lacey City as an example

Hao Zuo Yuanzhao Xu

Lacey City Federation of Industry and Commerce Laixi City

**[Abstract]** Digital transformation has to some extent disrupted the resource allocation plan and value creation logic of enterprises. However, the digital transformation of Chinese enterprises has been difficult to achieve results and has even caused governance difficulties. This article takes Laixi as an example to study the impact of digital empowerment on the development of private enterprises and formulate reasonable enterprise development strategies. Traditionally, private enterprises rely on experience and intuition for decision-making, but digital transformation has made data analysis a core tool. Enterprises can optimize resource allocation through big data analysis, thereby improving efficiency and reducing costs. Digitization enables enterprises to break industry boundaries, integrate and cooperate resources across borders, and form an ecosystem. For example, through the sharing economy model, mutually beneficial resource sharing can be achieved, allowing enterprises to quickly adjust resource allocation to respond to market changes.

**[Key words]** digital empowerment; private enterprises; green development

#### 引言

改革开放以来,我国民营经济从无到有,从弱到强,在经济社会发展中扮演着愈发重要的角色。党和国家领导人多次重申“两个毫不动摇”“三个没有变”,对民营企业发展寄予深情厚望。当今世界正经历百年未有之大变局,我国也正处于从全面建成小康社会向全面建设社会主义现代化强国的转变阶段,我国经济已由高速增长阶段转向高质量发展阶段,正处于转变发展方式、优化经济结构、转换增长动力的攻关期。并且经济高质

量发展是当前乃至今后一个时期政策制定和宏观调控的指导思想,而民营企业作为实体经济主体,是兴国之器和强国之基。而数字化赋能兼具数据要素和数字技术双重属性,具备高端要素和技术革命双重优势,是民营制造业嵌入世界竞争格局和破除来自“双向挤压”困局的重要战略资源。

#### 1 数字化赋能的概述

当前随着信息技术的迅速发展,数字化赋能已成为各类企业提升竞争力和实现可持续发展的重要路径。民营企业作为莱

西经济重要组成部分,面对市场环境的变化与竞争压力,越来越多地寻求通过数字化转型来增强自身能力。在国外,数字化赋能的研究起步较早,主要集中在数字化对企业组织结构、运营效率以及创新能力的影响。许多研究指出,数字化技术如云计算、大数据、人工智能等,显著改善了企业的运营模式和决策过程。文献1通过引入大数据分析,分析结果表明大数据分析可以更好地理解消费者需求,进而优化产品和服务,数据驱动的决策可以提升企业的运营效率和市场响应速度。文献2研究表明,数字化赋能能够促进企业的创新能力,提高其竞争优势,企业数字化程度与创新产出之间存在正相关关系,数字化工具的使用率越高,企业推出新产品的频率越高。文献3研究数字化转型对企业文化的影响,指出灵活的组织结构和创新驱动文化是成功转型的关键。

在国内,关于数字化赋能对民营企业发展的研究逐渐增多,主要集中在实践案例分析及政策环境对民营企业数字化转型的影响。文献4通过对成功案例的分析,总结出民营企业数字化转型的有效路径。海尔的数字化转型实践被广泛研究,强调其在智能制造和用户互动方面的创新。文献[5-7]研究得到影响民营企业数字化转型的主要因素,包括管理层的认知、市场环境、技术应用及人才短缺等,并且管理层对数字化转型的重要性的认可可直接影响转型的进程。

尽管国内外研究在数字化赋能方面已取得显著成果,但许多研究主要依赖于案例分析和定性研究,缺乏大规模的实证研究,导致结论的普适性和推广性受到限制。当前的研究多集中于大企业的案例,缺乏对不同规模和行业的民营企业在数字化转型中所面临的多样性挑战的深入探讨。未来的研究应关注新兴技术(如区块链、5G等)在赋能民营企业中的应用效果,并考察其对企业发展的长远影响。

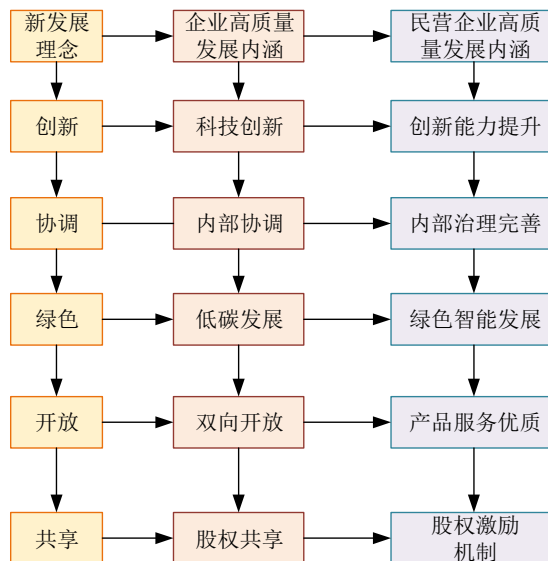
本文针对莱西市当前的市场环境进行分析,数字化赋能分析得到民营企业在经营过程中所面临的问题,并通过对实际问题分析得到相应的对策。

民营企业在莱西经济社会发展中扮演着举足轻重的角色,它们自身的高质量发展水平对于莱西整体向高质量发展转型具有深远的影响。事实上,民营企业的健康成长和卓越表现已成为推动莱西全面建设社会主义现代化国家的关键支柱。对于莱西当前民营加强项目规划、执行、监控和收尾等监管,评估项目风险管理和质量控制体系等方面都需进一步提升。对于莱西企业在工程领域的技术实力和创新能力及工程技术创新方面有待进一步提升,针对上述问题,在探讨莱西民营企业高质量发展的内涵时,可以从以下几个方面进行对其发展进行推导:

## 2 数字化赋能促进民营企业绿色发展

数字化转型与绿色创新的结合:

数字化转型可以通过优化企业的研发结构、增加环保投入、吸引政府支持和提升融资能力来促进绿色创新。企业应积极利用大数据、云计算和人工智能等数字技术来提高资源配置效率和生产效率,从而激发绿色创新潜能。



莱西民营企业高质量发展内涵推导过程

政策支持与引导:

政府在促进民营企业数字化绿色化协同转型中扮演着重要角色。通过加强政策解读、加大培训力度、优化环评服务和提供技术服务等措施,可以引导和支持民营企业实现绿色低碳发展。

产业链的数字化绿色化要素循环:

促进产业链的数字化和绿色化要素循环对于建设现代化产业体系至关重要。需要加快清洁能源技术的投入使用,并建立循环回收利用体系,同时优化产业链分工体系,培育特色产业集群。

推动可持续发展的商业模式:

数字化和绿色化转型是推动民营企业转向可持续发展商业模式的内在需求。企业应通过创新驱动塑造新优势,加快数字化转型和绿色技术改造,实现节能、减排和增效的生产理念。

绿色金融和投资:

绿色金融和投资是支持民营企业绿色发展的重要手段。通过绿色信贷、绿色基金等金融工具,可以为民营企业的绿色项目提供必要的资金支持,降低企业的融资成本和风险。

技术创新:

技术创新是推动民营企业绿色发展的关键。企业应积极参与低碳零碳负碳和储能新材料、新技术、新装备的研发,推动绿色技术创新链和产业链的深度融合,加强创新支撑。

通过这些措施,数字化赋能不仅可以帮助民营企业提高效率 and 竞争力,还可以促进其绿色转型,实现可持续发展。

绿色发展过程兼顾技术进步与正向环境收益,实现产业和能源绿色转型升级,达成“双碳”发展战略的关键支撑。数字化赋能在推动民营企业绿色发展方面发挥着至关重要的作用。随着全球对可持续发展和环境保护意识的提升,企业面临着转型升级的压力与机遇。在这一背景下,数字化技术的广泛应用不仅为民营企业带来了管理效率的提升,也为其绿色发展提供了新

的动力。数字化赋能助力供应链透明化,推动绿色采购。区块链技术的应用使得企业能够追溯原材料的来源,确保环保标准的遵循。这对保护生态环境、维护消费者权益具有重要意义。企业通过与绿色供应商的合作,能够建立可持续的供应链体系,减少材料的环境负担,从源头上践行绿色发展理念。

### 3 数字化赋能发展策略研究

加强资金和技术支持:

政府应设立专项基金,支持小微企业的数字化转型。提供数字化工具和技术服务,帮助企业降低转型成本。政府也可以设立专项基金或提供财政补贴,支持民营企业进行数字化改造和绿色技术创新。通过税收优惠或减免,鼓励企业投资于节能和减排项目。

构建安全保障体系:

推动网络安全法律法规的完善,增强企业的数据保护意识。鼓励企业进行网络安全培训,提高员工的安全防护能力。定期进行风险评估,识别数字化转型和绿色发展过程中可能遇到的风险。制定风险管理计划,包括预防措施、应急响应和恢复策略。

完善扶持政策:

制定针对小微企业的数字化转型政策,降低其转型成本和风险。加强政策宣传和解读,帮助企业了解政策红利。

促进合作与共享:

鼓励企业之间的合作与资源共享,建立数字化转型的生态圈。促进高校与企业之间的合作,培养数字化人才。

积极探索新商业模式:

支持企业创新商业模式,通过数字化技术提升服务质量和效率。提供市场调研和咨询服务,帮助企业把握市场变化。利用

数字化技术构建在线平台,整合供应链、销售和客户服务,提高运营效率。与其他行业和领域进行跨界合作,探索新的市场机会和创新解决方案。

### 4 总结

数字化赋能是促进民营经济发展的重要途径,但需要通过多方合作,加强政策支持和技术保障,才能有效解决当前面临的问题。希望通过这些对策,能够助力莱西民营经济在数字经济时代实现高质量发展。

### [参考文献]

[1]王艳东.我国民营企业转型发展研究[J].财富时代,2023,(07):92-94.

[2]陆岷峰.数字技术赋能民营经济高质量发展:作用机制、问题指向及实现路径[J].求知,2024,(07):22-25.

[3]张玮.数字赋能河南民营经济高质量发展研究[J].中小企业管理与科技,2024,(10):140-142.

[4]施亚东.数字经济与民营经济融合发展存在的问题与赋能对策研究[J].漯河职业技术学院学报,2024,23(02):48-54.

[5]刘娟.数字经济时代民营企业高质量发展的困境与应对措施研究[J].全国流通经济,2024,(04):61-64.

[6]张倩,凌雁.绿色金融赋能金华民营企业高质量发展的路径研究[J].产业创新研究,2023,(17):141-143.

[7]周涛,黄金波,丁杰.产业数字金融赋能民营经济高质量发展面临的挑战与对策[J].广东经济,2023,(11):41-44.

### 作者简介:

左浩(1991-),男,汉族,山东省莱西市人,博士研究生,莱西市工商联。