

# 大数据背景下的企业财税管理优化策略之研究

邓礼政

上海普治信息科技有限公司, 上海 201799

**摘要：**随着我国经济社会和科学技术的快速发展,大数据时代到来,大数据背景下企业的发展经历着深刻的变革。企业日常管理工作中,财税管理是其主要的管理工作内容之一,财税管理的质量和效率是企业发展运营的保障,在日渐激烈的市场经济竞争中,企业想要保持竞争力、实现更好的发展,必须推动企业财税管理进行现代化变革,优化财税管理方式,促进企业实现可持续发展。基于此,本文从大数据背景下企业财税管理现状出发,探究优化财税管理工作对于企业发展的重要意义,提出几点优化财税管理的策略,以期为相关企业财税管理提供一些参考借鉴。

**关键词：**大数据背景;企业财税管理;优化策略

## Research on the Optimization Strategy of Enterprise Fiscal and Tax Management under the Background of Big Data

Deng Lizheng

Shanghai Puzhi Information Technology Co., Ltd. Shanghai 201799

**Abstract:** With the rapid development of China's economy, society, and science and technology, the era of big data has arrived, and the development of enterprises is undergoing profound changes under this backdrop. In the daily management of enterprises, financial and tax management is one of the main management tasks. The quality and efficiency of financial and tax management are the guarantees for the development and operation of enterprises. In the increasingly fierce market competition, if enterprises want to maintain competitiveness and achieve better development, they must promote the modernization of financial and tax management, optimize the methods of financial and tax management, and promote the sustainable development of enterprises. Based on this, this article starts from the current situation of financial and tax management of enterprises under the background of big data, explores the important significance of optimizing financial and tax management for the development of enterprises, and proposes several strategies for optimizing financial and tax management, in the hope of providing some reference for the financial and tax management of related enterprises.

**Keywords:** big data background; enterprise financial and tax management; optimization strategies

大数据技术在企业财税管理中得到越来越普遍的应用,对于提升企业的财税管理质量和水平具有重要作用。经济社会不断发展,企业的生产经营也不断进步,财税管理工作变得越来越繁重,大数据技术的运用为企业提供了解决复杂、多元财务和税务信息的新方法,不仅能够促进财税管理的优化,还能够降低财务和税务风险,促进企业经营可持续发展,同时大数据技术还帮助企业实现财税管理的现代化建设<sup>[1]</sup>。但是,现阶段企业财税管理过程中仍存在许多尚未解决的财税风险问题,这就需要企业加强重视,合理利用大数据技术,促进财税管理工作的进一步优化升级。

### 一、大数据背景下优化企业财税管理的重要性

#### (一) 促进财税管理效率的提升

传统的企业财税管理往往是人工操作,庞杂的财税信息都需要人工处理,这就需要具备一个规模化的财税管理团队,无论是市场信息、企业内部的经营发展财税状况,还是国家政策以及法

律法规,都需要管理团队的人员进行手工计算处理,人工操作下不仅效率低下,还可能存在失误或偏差。同时还缺乏财税管理的时效性,很难及时发现财税管理过程中存在的问题,进而造成企业的经济损失。相较于传统财税管理方法,大数据背景下借助大数据技术可以有效提高财税管理工作的效率。企业通过大数据技术可以构建大数据财税管理平台,代替传统人工处理财税信息数

作者简介:邓礼政(1979.10-),男,汉族,本科,重庆人,研究方向:财政规划,邮箱:lizheng.deng@gmail.com。

据效率低下的问题，数据平台整理分析财税信息的效率极快，且精准性极高。同时，借助大数据财税管理平台，企业还能够更好的预测和发现企业财税管理工作过程中潜在的问题，并采取施予以及时解决，不仅能够提高财税管理工作的质量和效率，还能有效降低财务和税务风险，促进企业实现可持续发展。此外，大数据财税管理平台的构建还能够降低人力成本，节约管理成本，促进企业经济效益的提升。

### （二）提高财税管理资源的整合效率

企业经营发展过程中会产生大量的财务和税务信息，传统的财税管理体制下，财税信息资源相对分散，相关人员在管理过程中很难整合分散的信息，这严重制约了企业财税管理水平的提升。大数据背景下发挥技术优势，能够将企业生产经营过程中产生的大量财税数据信息资源进行高效整合，从而为财税管理工作的高效开展奠定基础。例如，借助大数据平台可以实现信息资源集中分析和处理，将财税管理过程中产生的信息转化为数字化资源，上传至大数据平台，为管理人会员提供更加详细、全面的企业经营发展财税状况；另一方面有助于及时发现财税风险隐患，并予以解决<sup>[3]</sup>。同时，大数据技术还能够加强财税部门与其他部门的联系，加强数据信息共享，从而进一步提升财税信息资源整合的效率。

### （三）为企业财税管理决策提供保障

当前阶段，企业的财税管理工作具有复杂化和多元化趋势，管理人员需要对繁杂的财税信息进行筛选，排除无用信息，再根据筛选出的信息全面分析财税风险问题，以此为基础进行财税管理工作决策。传统财税管理体制下，往往是人工决策，需要相关人员具备极高的专业知识和能力，但是人工决策难免存在准确性偏差问题，决策失误还可能导致企业财税状况恶化。例如，财税风险识别过程中缺乏风险事件危害程度的正确认知，导致后续风险管理应对不足，造成经济损失。大数据背景下运用智能算法，可以为管理提供决策辅助，甚至代替人工决策，智能化技术能够准确捕捉和呈现财税风险事件的整体情况，从而为风险管理奠定基础，帮助企业进行正确的财税管理决策。

### （四）弥补企业财税管理工作的不足

就现阶段企业财税管理工作现状来看，财税管理中仍存在风险管理和内部控制不足的问题，管理体系缺乏健全完善。大数据背景下借助大数据技术可以充分弥补企业财税管理中存在的不足，帮助建立更加完善的财税管理体系。以财税管理工作中的监控不到位问题为例，传统的监控采取人工监控，效率较低，若为了完善监控工作而扩大相关人员数量，会增加企业的成本和人员管理难度。而借助大数据技术构建的线上平台，可以实现企业财税管理各项工作的全天候监督和控制，能够对突发事件进行及时处理，大幅提升了监控的全面性，弥补了传统人工监控的不足<sup>[4]</sup>。

单一企业的财税信息是孤岛，只有海量大数据可以帮助企业进一步了解周边环境（其他企业的相关信息）并不断提高自己财税信息的有效性。

大数据的利用，是后续实现 AI 工具并进一步促进企业财税管理有效性的唯一通路。

## 二、现阶段企业财税管理工作现状

### （一）财税管理理念落后

随着企业的经营发展，财税信息也变得越来越庞杂，传统的财税管理模式已经不适用于日益变化发展的企业财税管理现状，只有认识到大数据技术运用的重要性，加强大数据技术的合理运用才能进一步促进企业财税管理工作的优化，提高企业可持续发展的能力。然而，现阶段企业的财税管理工作中仍存在管理观念落后的问题，部分企业对大数据技术运用的重要性认识不足，部分财税管理人员尚未完全掌握大数据技术处理财税工作的能力，导致大数据技术运用不足，在实际的财税管理工作中无法发挥最理想效果。

### （二）缺乏健全完善的管理制度

大数据背景下，企业需要建立统一的财税管理制度，在制度规范下开展财税工作，以降低财税管理风险，实现企业经济效益的提升。但是现阶段的仍有许多企业缺乏健全完善的财税管理制度建设，主要表现在首先虽然国家对财税管理出台了一系列的法规政策，但不同行业 and 不同领域之间存在差异，财税管理工作也存在极大差异，管理制度的建设局限性较强<sup>[4]</sup>。其次部分企业建立财税管理制度缺乏对市场内外环境的充分调查和分析，脱离企业生产经营实际，导致管理制度的建设与企业的实际财务管理工作需求相悖，进而使得企业财税管理质量和效率不高。此外仍有部分企业尚未认识到财税管理制度构建的重要性，在制度建立过程中只注重表面形式，忽视具体的实施效果。

### （三）管理人员专业素质不足

大数据背景下企业财税管理工作需要进行现代化、智能化变革，这就需要相关管理人员具备大数据技术运用能力以及丰富的管理经验。管理人员的专业素养是决定管理工作质量和效率的关键。然而，现阶段许多企业财税管理人员素质参差，综合运用大数据技术和管理能力的人才不足。部分企业的财税管理团队缺乏接受专业系统教育的财税管理人员，且在财税管理部门缺乏先进高知人才引进，许多管理人员只是具备管理经验而不能熟练运用大数据技术进行财税管理工作优化。同时企业还缺乏对在岗财税管理人员的培训重视度，未能为管理人员提供深入学习的机会，使得管理人员专业知识和能力得不到有效提升，大数据技术的运用能力也得不到有效提升，进而使得财税管理工作得不到进一步优化。

### （四）财税数据信息安全问题

大数据背景下，企业财税管理大数据平台的构建使得海量的信息数据可视化加强，企业内部各部门的信息数据实现了交叉共享，数据信息安全问题成为企业财税管理过程中必须重视的方面。然而，现阶段部分企业尚未健全财税信息安全体系，大数据平台的财税数据信息面临着泄露风险。首先，许多企业对信息安全管理重视度不足，在日常的财税管理工作中忽视信息数据保密，出现操作失误极易导致数据信息泄露。其次，数据平台的财税信息共享极易给不法分子可乘之机，通过网络漏洞窃取、破坏企业的财税信息，进而导致企业经济损失<sup>[5]</sup>。

### 三、大数据背景下企业优化财税管理的措施

#### (一) 更新财税管理理念

企业要转变财税管理理念,充分认识到大数据背景下技术运用的重要性,加强对大数据技术运用创新传统财税管理模式的认识。传统财税管理模式下的管理工作主要侧重于财务相关指标的记录和报告,大数据背景下企业应加强预测性和前瞻性的财税管理,通过大数据财税管理平台整合企业经营发展的财税状况,对收集的信息数据进行深入分析,预测可能存在的财税风险问题,从而进行及时的财税管理策略调整。因此,企业应更新财税管理理念,改变传统的只注重财税核算和报告的财税管理模式,推动企业财税管理与其他部门业务相结合,帮助企业实现更好地决策。

#### (二) 健全完善财税管理制度

财税管理制度是企业开展财税管理工作的制度保障,企业想要确保财税工作的正常有序开展,必须健全完善财税管理制度,对财税管理工作进行约束和规范。首先,需要健全完善财税管理工作制度。企业在制度建设之前需要对国家政策法规予以深入了解,同时结合市场发展和企业内部发展具体情况,构建科学合理、适合企业发展的财税管理制度,通过适用的制度促使企业更好地适应大数据时代财税管理的创新要求<sup>[6]</sup>。例如,财税管理内控制度的建立,企业需要结合自身财税管理工作现状,结合市场调研情况,制定行之有效的财税管理方案,并根据内外部实时变化情况对管理方案进行不断的调整,以预防财税管理风险问题,确保企业财税管理工作的质量和效率。其次,需要健全完善企业的财税人员管理制度。财税人员的工作态度和行为是影响财税管理效果的关键,因此企业需要健全人员管理制度,加强对人员的行为规范,确保财税管理人员按照严格的规范开展财税管理工作。可以采取岗位责任制的形式,将财税管理工作各环节分工到岗、分工到人,加强岗位人员的责任感,同时要求财税管理人员合理利用大数据技术,加强企业部门联系性,实现财税信息共享,进一步提升财税管理工作的效率。

#### (三) 提升财税管理人员综合素养

大数据背景下,企业财税管理工作面临着变革和创新需求,

这就需要相关管理人员需要具备极强的综合能力,既要拥有丰富的管理经验,也要能够熟练运用大数据技术。首先,企业需要培养财税管理人员大数据运用能力,教授相关人员大数据工具、软件的运用知识和实践操作能力,促进大数据技术与财税管理有效结合,为企业的财税管理工作优化提供保障<sup>[7]</sup>。其次,财税管理人员要有自主学习精神,主动了解国家相关财税政策、法律法规的变化,深入学习和理解政策法规和财税管理准则,确保在开展工作过程中严格按照程序规定进行。

#### (四) 加强财税信息安全保护

大数据背景下,财税信息安全是确保企业长久发展的重中之重,若企业缺乏财税信息安全保护意识,导致企业生产经营过程中各项核心信息泄露,会严重阻碍企业的持续稳定发展。首先,企业需要构建专门的财税信息安全管理部,做好财税管理数据平台的日常维护工作,检查设备硬件设施是否存在故障问题,避免出现因设备设施故障导致的信息泄露问题。其次,企业应加强网络防火墙建设,在财税管理数据平台安装杀毒软件,拦截非法入侵和木马病毒等,同时还可以适用数据加密技术,防止财税信息在传输使用过程中泄露<sup>[8]</sup>。此外,企业需要加强财税管理人员的财税信息安全保护意识,通过宣传教育提升相关人员信息安全意识,确保财税管理现代化建设进展顺利。

### 四、结语

大数据背景下,企业需要进行财税管理策略的优化,合理运用大数据信息技术推动企业财税管理质量和效率的提升。借助大数据技术创新财税管理模式,不仅仅有助于提升企业财税工作的质量和效率,还有助于整合财税信息,为企业的发展决策提供依据。因此企业需要认识到大数据时代财税管理变革的重要性,合理利用大数据技术,发挥技术优势,更新管理理念,健全管理制度,提升人员素质,加强信息安全保护,通过行之有效的措施,不断完善和改进财税管理工作,帮助企业实现财税管理的现代化建设,实现可持续发展。

### 参考文献

- [1] 王彬. 大数据背景下的企业财税管理措施[J]. 中国集体经济, 2023,(31):81-84.
- [2] 刘萍芬. 大数据背景下企业财税管理问题及对策分析[J]. 财经界, 2023(25):156-158.
- [3] 沈蕾. 基于大数据背景的企业财税管理问题[J]. 纳税, 2021,15(24):33-34.
- [4] 纪任翔. 大数据背景下施工企业财税管理策略探究[J]. 当代会计, 2022(13):50-52.
- [5] 孙科峰. 大数据背景下的企业财税管理策略[J]. 数字化用户, 2022,28(52):70-72.
- [6] 王彬. 大数据背景下的企业财税管理措施[J]. 中国集体经济, 2023(31):81-84.
- [7] 马蕊. 大数据背景下的企业财税管理措施研究[J]. 商情, 2023(14):137-140.
- [8] 傅祖丽. 大数据背景下企业财税管理发展现状和趋势探讨[J]. 市场调查信息, 2023(12):89-91.