

# 会计电算化向会计信息化过渡的必然性探析

李鑫丽

(广州天南通用器械厂, 广东 广州 510500)

**摘要:**会计部门的工作与企业的财务水平有着密不可分的联系,因此在企业的发展过程中发挥着不容忽视的作用。近年来,现代科学技术迅猛发展,推动着会计工作手段的变革和创新,在此背景下,会计工作经历了从手工计算、电算再到信息化的发展阶段。本文以会计电算化和信息化为研究对象,深入探讨电算化向信息化过渡的前提条件和必然趋势。

**关键词:**会计电算化;信息化;必然趋势

**[DOI] 10.12231/j.issn.1000-8772.2021.22.089**

## 1 概述

科学技术和网络技术的更新,推动了社会各个领域的变革。就会计工作而言,计算机和网络技术为其从电算化向信息化过渡提供了前提和基础。在信息共享趋势越来越明显的今天,只有不断推动会计的信息化趋势,才能为企业财务水平工作的提升以及企业经营效率的提高打下坚实基础,从而为企业市场地位的提高带来积极作用。

## 2 会计信息化

**2.1 概述:**所谓会计信息化,指的是将先进的信息技术运用于传统的会计工作,从而达到提高会计工作智能化水平的目的,这也是当前企业财务工作改革的主要趋势。具体来说,会计的信息化趋势,能够帮助企业在海量的网络资源中迅速筛选出对于本企业有利的相关信息,从而为企业制定决策、调整经营计划提供有力依据。从本质上来看,会计的信息化趋势能够将传统的会计工作与网络技术、现代通讯技术等有机融合,在充分利用资源优势的基础上,推动企业财务工作效率和工作水平的提升,从而为企业经营水平的提升以及企业市场的扩张提供有力保障。

**2.2 会计信息化与电算化的内在联系及根本区别:**在多年来的发展过程中,会计行业经历了从手工操作到电算化再到信息化的发展过程。从根本上来看,会计的信息化以为根本前提,并在此基础上融入了网络和通信技术。因此,从这一层面来看,会计的信息化从电算化演变而来,但其功能上远远超过了电算化。电算化通常针对财务工作中的某个单一任务,同时,大多数操作都在独立封闭的环境下进行,因此交互性不强。会计的信息化更强调所有会计工作在互联网环境下进行,同时,其更要求不同操作主体之间的相互合作以及各方的信息共享,从而确保企业能够紧紧把握市场特征,并根据市场环境特征来对企业的决策、计划等进行调整。除此之外,在会计的电算化中,企业的其他部门与财务部门之间乎不存在互动,然而会计的信息化将企业视为一个整体,强调企业其他部门与财务部门之间的联系和互动,从而推动企业所有工作的高效和稳定进行,为企业经营效率的提升奠定基础。

## 3 会计信息化的基本特征

作为新时期时代发展的产物,会计信息化顺应了前市场发展的需求。具体来说,首先,资源途径的拓展,大大拓宽了财务部门能够接触到的信息,包括财务与非财务信息,这些信息为企业做出经营决策提供了更科学的参考依据。会计的信息化趋势能够帮助企业利用网络在最短的时间内掌握实时信息;其次,作为一种全新的工作机制,会计的信息化不仅能够突破传统财务工作的弊端,同时,也能

通过工作机制的创新来提高会计工作的质量和效率,大大降低会计工作中的出错频率。最后,会计信息化具有智能化的特点。在会计信息化的过程中,许多工作的完成都依赖电脑和网络,与人工操作相比,计算机工作不仅能够显著提高工作速度,降低人力成本,同时,智能化趋势也为企业之间的信息交流和传递提供了便利条件。

## 4 会计信息化对现代企业的影响和作用

会计的信息化水平将会对企业的发展水平带来最直接的影响。具体来说,首先,推动会计的信息化水平,能够显著提高会计工作效率和质量,从而为企业财务水平的提升带来积极作用;其次,信息和资源渠道的拓展帮助企业及时获取市场信息,并可借鉴其他企业的成功经验,从而帮助企业对经营计划进行合理调整,以降低企业所面临的经营风险;再者,加强财务部门与公司内部其他部门的交流和互动,能够为其他部门以及企业管理人员监督财务行为提供途径,有利于企业管理水平的提升;最后,利用互联网企业能够实时了解国内外市场信息,有效改善信息不对称的问题,有利于企业在开展经营活动的过程中规避风险。总的来说,会计的信息化大大提高了企业的信息获取、分析和处理能力,从而为企业的现代化发展奠定基础,对于现代企业而言,只有牢牢把握智能化和信息化趋势,才能以最低的成本投入获取最大的收益和回报。同时,信息不对称问题的有效改善,能够帮助企业规避风险,提高管理水平,最终为企业的良性 and 可持续发展带来深远影响。

## 5 会计电算化向会计信息化过渡过程中的问题

**5.1 专业化人才远远无法满足当前的需求。**近年来,国家的教育改革不断深入,人才的总体素质也在不断提升,然而就会计信息化领域而言,当前的人才储备远远无法满足行业需求。首先,人才的整体素质达不到标准。通常情况下,经济管理水平较高的人才更倾向于企业管理层工作,愿意投入会计工作的人员数量较少,这导致会计从业人员的整体水平不高,因此无法满足会计的信息化过程,人才的匮乏大大限制了会计信息化水平的提升,同时也为企业的发展带来了不利影响。

**5.2 安全水平有待提高。**会计的信息化离不开互联网,然而,由于互联网存在着开放性的特征,则会导致信息安全受到威胁。首先,会计信息通常存放在计算机中,一旦计算机发生损坏或遭到他人的恶意入侵,信息数据将出现丢失、泄露或被篡改的问题,除此之外,信息数据还面临着被病毒攻击等威胁。此类问题的存在,必然会对企业的安全和发展带来不利影响。尤其是重要数据被他人窃取,会对企业带来不可估量的损失。

**5.3 会计信息化管理水平有待提升。**为了推动会计的信息化进

程,除了必要的人才支撑外,企业的管理制度以及管理决策也会带来直接的作用和影响。就当前许多现代企业而言,财务管理制度相对落后,远远无法满足企业的发展需求。除此之外,由于企业内部能够实现信息共享,部分员工为了谋求私利而将企业的财务信息泄露给其他企业,对企业带来巨大的经济损失。其次,许多企业缺乏严密的管理措施,导致计算机受到病毒攻击而出现问题的几率大大增加,严重影响了会计工作的正常开展,同时,也降低了会计人员的工作效率,导致会计信息化的作用和优势无法得到充分发挥。

### 6 推动会计电算化向会计信息化过渡的具体策略

为了解决上述所存在的问题,推动会计电算化不断向信息化过渡,可从以下几方面入手:

6.1 加强宣传,提高重视程度。作为一个系统性工程,会计信息化需要漫长的过渡期。因此,首先应通过宣传等手段来提高相关工作人员的重视程度,帮助员工深刻认识到会计信息化的重要作用。具体来说,企业可召开全体会议,介绍会计信息化的作用和好处,并引导全体员工积极配合。为了确保会计信息化工作的科学性和有效性,还可在相关部门进行试验,在总结经验的基础上在企业范围内进行推广。除召开会议的方式外,企业还可通过知识竞赛、专题节日等方式来吸引内部员工的关注和重视。只有思想上的改变,才能为所有行动的开展提供前提和保证。

6.2 明确会计人员的相关职责,加强对会计人员的管理。信息数据的安全性在会计的信息化过程中发挥着至关重要的作用。因此,企业必须根据实际情况,制定科学且严格的措施和制度,来对相关工作人员的工作行为以及相关工作流程进行约束和规范,从而降低人工操作失误。除此之外,信息技术部门还必须对计算机进行必要的权限和安全设置,加强对计算机的日常管理。同时,为了降低互联网对信息数据所带来的威胁,企业内部的所有电脑还应设置必要的防火墙或安装有效的杀毒软件,并定期对电脑系统进行更新,降低漏洞出现的频率。

6.3 加强对专业人才的培养和引进。高素质人才是企业信息化进程的动力和保障。为了确保会计电算化向信息化过渡,相关从业人员不仅需要具备熟练的计算机操作能力,同时,还应掌握最先进的通信和信息技术。因此,企业首先应对内部人员进行定期培训,在提高工作人员思想认知水平的同时,帮助其扩展理论知识,同时提高实践操作能力。此外,企业还可通过薪资、福利、优惠政策等手段吸引外部高素质人才;最后,企业还可选择与高校合作,将企业的人才需求反映给高校,高校则根据企业需求制定和调整课程。在此背景下,学生能够接受有针对性的信息化教学,信息化能力不断提升,为其后期的就业带来积极作用。与此同时,也能为企业向会计信息化过渡培养储备人才,逐步解决当前人才紧缺的问题,最终推动会计电算化向信息化的过渡。

6.4 制定合理的企业规划,不断提升整体信息化水平。任何企业都有特殊的实际情况,因此,为了确保企业的会计信息化进程能够符合自身实际情况以及实际市场需求,企业必须准确把握自身的优势和长处,在对资源进行合理整合的情况下,制定一套系统且完善的信息管理计划。首先,企业管理层应制定详细且明确的方案,并在企业内部进行公示,帮助企业内部员工了解企业决策,并自觉加以配合,最大限度的减少工作推进过程中的障碍;其次,在推进会计信息化的过程中,企业还应对所有员工的职责进行划分,帮助员工明确自身所承担的责任并在工作过程中加以落实。在此背景下,所

有员工能够积极配合,共同努力,从而为会计的信息化进程提供有力的前提。除此之外,在对工作成果进行验证时,可以企业规划为标准和依据,及时发现工作过程中所存在的问题并及时做出调整,确保会计信息化的工作能够高效、科学的开展。

### 结束语

综上所述,作为时代发展的产物,会计信息化不仅顺应了企业的发展趋势,同时,也符合市场和时代需求。其不仅有利于会计工作效率的提升、财务制度的改革,更能扩大资源的搜索渠道、促进各方之间的资源共享,从而为企业的可持续发展带来深远影响。然而,在当前形势下,会计信息化的发展趋势仍然不容乐观,人才问题、网络安全等问题大大限制了会计信息化进程。对于企业而言,首先应深刻认识到会计信息化的重要作用,并采取切实可行的措施解决当前所存在的问题,充分发挥会计信息化对企业的积极作用。

### 参考文献

- [1]曹学军.会计电算化向信息化稳步过渡的思考[J].现代营销(经营版),2020(01):209-210.
- [2]郭敏.对会计电算化向会计信息化过渡的研究[J].大众投资指南,2018(24):31.
- [3]刘震威.会计电算化向会计信息化转变的可行性[J].中国市场,2018(13):162-163.
- [4]史建军.对会计电算化向会计信息化过渡的思考[J].纳税,2018(12):68.