

会计信息化对国企财务管理的影响及对策研究

许 哲

通辽市融媒文化发展（集团）有限公司 内蒙古 通辽 028000

摘 要：本文聚焦会计信息化对国企财务管理的影响及对策。阐述会计信息化基础理论，包括定义与发展历程。分析其对国企财务管理在效率、信息准确性、资源配置与决策支持、风险防控与合规性方面的积极影响，同时指出面临的技术与安全、组织与人才、制度与流程、成本与效益等挑战。提出加强基础设施建设、培养引进人才、完善安全合规管理、促进业务与系统融合等对策。

关键词：会计信息化；国企财务管理；对策研究

引言：在信息技术飞速发展的当下，会计信息化已成为国企财务管理变革的关键力量。它打破了传统会计模式，给国企财务管理带来诸多积极影响，如提升效率、增强信息准确性等。在推进过程中，国企也面临技术安全、组织人才、制度流程、成本效益等诸多挑战。深入研究会计信息化对国企财务管理的影响，并探寻有效对策，对国企提升财务管理水平、实现可持续发展具有重要意义。

1 会计信息化基础理论的发展历程

会计信息化基础理论及发展历程呈现出鲜明的时代特征与变革脉络。其基础理论方面，会计信息化是将计算机技术、网络技术和通信技术等现代信息技术深度融合入会计工作，实现会计业务自动化、智能化与网络化，本质是一场涉及会计理论、实务和管理等多方面的深刻变革，打破了传统会计时空限制，推动会计职能从核算型向管理型转变。发展历程上，它起步于20世纪50年代至70年代，计算机诞生后会计领域开始简单数据处理，功能单一且通用性差；80年代至90年代初缓慢发展，专业软件公司介入，会计软件功能增强但存在数据共享和安全性问题；90年代中至21世纪初快速发展，网络技术推动会计信息化进入网络化时代，与业务系统集成形成ERP系统，还出现专业服务提供商；21世纪初至今进入智能化与集成化阶段，大数据、人工智能、云计算等技术促使会计信息化实现海量数据处理、智能功能应用以及灵活部署。

2 会计信息化对国企财务管理的影响

2.1 提高财务管理效率

会计信息化对国企财务管理效率提升作用显著。传统财务管理模式下，国企财务工作流程繁琐，大量数据需人工录入、核对和计算，耗时费力且易出错。会计信息化引入后，国企财务管理实现自动化和智能化。通过

财务软件和信息系统，财务数据可实时采集、自动处理和快速传输^[1]。如企业销售业务发生后，销售数据能自动传输到财务系统中，生成相应会计凭证，大大减少人工录入工作量。系统可自动完成账务核算、报表生成等工作，原本需数天完成的财务报表编制工作，现在可能短时间内就能完成。会计信息化实现财务信息共享和协同工作。不同部门可通过网络实时获取所需财务信息，避免信息孤岛问题。

2.2 增强财务信息准确性

财务信息准确性是国企财务管理的重要基础。传统财务管理中，由于人工操作和数据传递的局限性，财务信息易出现错误和偏差。会计信息化通过先进技术手段，有效增强财务信息准确性。一方面，财务软件和信息系统采用严格数据验证和审核机制，数据录入时会对数据格式、范围和逻辑关系进行自动检查，避免无效数据和错误数据录入。另一方面，会计信息化实现财务数据集中管理和统一核算。所有财务数据存储于统一数据库中，避免数据分散和重复录入带来的错误。系统可对财务数据进行实时监控和追溯，一旦发现数据异常，可及时进行调查和纠正。

2.3 优化资源配置与决策支持

会计信息化为国企优化资源配置和提供决策支持提供有力保障。在资源配置方面，国企通常拥有庞大资产和复杂业务结构，合理配置资源以实现企业效益最大化是关键问题。会计信息化系统可对企业各项资源进行全面、实时监控和分析，包括资金、资产、人力等。通过对财务数据深入分析，企业可了解不同业务板块盈利能力、资产使用效率等情况，有针对性地调整资源配置策略。在决策支持方面，会计信息化为国企管理层提供丰富、准确的财务信息和分析报告。管理层可通过财务系统实时获取企业财务状况、经营成果和现金流量等信

息,同时系统还可生成各种分析报表和预测模型,帮助管理层进行战略规划和决策制定。

2.4 加强风险防控与合规性

国企经营过程中面临各种风险,如市场风险、信用风险、财务风险等,同时还需遵守严格法律法规和监管要求。会计信息化在加强国企风险防控和确保合规性方面发挥重要作用。在风险防控方面,会计信息化系统可实时监控企业财务活动和业务运营情况,及时发现潜在风险因素。系统还可建立风险评估模型,对企业风险水平进行量化评估,为企业制定风险应对策略提供支持。在合规性方面,会计信息化有助于国企确保财务信息披露符合相关法律法规和监管要求。财务软件和信息系统通常内置符合会计准则和法规的核算方法和报表模板,保证财务数据合规性。系统还可对财务数据进行审计跟踪和记录,方便监管机构和内部审计部门进行检查和监督^[2]。

3 会计信息化对国企财务管理的挑战

3.1 技术与安全风险

会计信息化依托先进信息技术,如大数据、云计算、人工智能等,但这些技术复杂性给国企财务管理带来诸多技术难题。一方面,国企引入和应用新技术时,可能面临系统兼容性问题。不同会计软件、业务系统以及硬件设备之间,若不能实现无缝对接和协同工作,会导致数据传输不畅、信息丢失等问题,影响财务工作正常开展。另一方面,技术更新换代迅速,国企需不断投入资金进行系统升级和维护。若不能及时跟上技术发展步伐,企业会计信息化系统将逐渐落后,无法满足日益复杂财务管理需求。安全风险不容忽视。随着会计信息化推进,大量财务数据通过网络传输和存储,企业面临网络攻击、数据泄露等安全威胁。黑客可能入侵企业财务系统,窃取敏感财务信息,给企业带来巨大经济损失和声誉损害。

3.2 组织与人才短板

会计信息化对国企组织架构和人才素质提出新要求,但目前许多国企在这方面存在明显短板。在组织架构方面,传统国企财务管理部门职能划分明确,但会计信息化要求打破部门壁垒,实现财务与业务一体化。国企内部各部门之间可能存在沟通不畅、协作困难问题,导致会计信息化系统难以有效实施。在人才素质方面,国企缺乏既懂财务又懂信息技术的复合型人才。现有财务人员大多熟悉传统会计核算业务,但对信息技术掌握程度较低,难以熟练运用会计信息化系统进行财务分析和决策支持。而信息技术人员虽具备专业技术能力,但对财务业务了解不够深入,无法准确理解企业财务需求。这种人

才结构失衡,使国企在会计信息化建设和应用过程中面临诸多困难,难以充分发挥会计信息化优势。

3.3 制度与流程冲突

国企在长期发展过程中形成一套相对固定财务管理制度和业务流程,而会计信息化实施需对这些制度和流程进行变革和优化,不可避免会产生制度与流程冲突。现有财务管理制度可能无法满足会计信息化环境下管理需求,但企业若不及时调整相关制度,仍按旧流程操作,会限制会计信息化系统作用。会计信息化带来业务流程变革可能与国企现有业务流程产生冲突。然而国企内部一些部门和人员可能习惯旧工作方式,对新业务流程存在抵触情绪,导致会计信息化系统推进受阻。

3.4 成本与效益矛盾

会计信息化建设需国企投入大量资金,包括购买软件、硬件设备,进行系统开发和维护,以及培训人员等。这些成本对国企来说是一笔不小开支,尤其对于一些规模较大、业务复杂国企,会计信息化建设成本更高。会计信息化效益并非在短期内就能明显体现^[3]。虽然从长远看,会计信息化可提高财务管理效率、降低成本、增强决策支持能力等,但在建设初期,企业可能需经历一段时期调整和磨合,才能充分发挥其效益。这就导致成本与效益之间矛盾。国企在推进会计信息化建设时,需权衡投入与产出,若不能合理控制成本,或不能尽快实现效益提升,可能影响企业对会计信息化建设积极性和信心,甚至导致项目半途而废。

4 提升国企会计信息化水平的对策

4.1 加强信息化基础设施建设

信息化基础设施是国企会计信息化发展基石,加强其建设对提升会计信息化水平至关重要。在硬件方面,国企应加大对服务器、存储设备、网络设备等硬件设施投入。高性能服务器能确保会计信息系统高效运行,快速处理大量财务数据。可靠存储设备能保障财务数据安全存储,防止数据丢失。采用大容量磁盘阵列或云存储技术,可满足企业不断增长财务数据存储需求。稳定高速网络设备是实现财务数据实时传输和共享关键,国企应构建高速、安全内部网络,并保障与外部网络安全连接,以便及时获取外部市场信息和进行远程办公。在软件方面,国企要选择适合自身业务需求会计信息化软件。一方面,软件应具备强大财务核算功能,能准确、高效完成账务处理、报表编制等基础工作。另一方面,软件还应具备数据分析和决策支持功能,通过对财务数据深度挖掘和分析,为企业管理层提供有价值决策信息。国企还应加强对信息化基础设施维护和管理。建立

完善硬件维护制度,定期对服务器、存储设备等硬件进行检查、保养和维修,及时发现并解决潜在硬件故障。对于软件系统,要及时进行更新和补丁安装,防止软件漏洞被利用,保障系统安全性和稳定性。

4.2 培养与引进信息化人才

在人才培养方面,国企要加强对现有财务人员信息化培训。制定系统培训计划,定期组织财务人员参加会计信息化相关培训课程和研讨会,使他们掌握最新信息技术和会计信息化软件操作技能。培训内容可包括大数据分析、人工智能在财务领域应用、财务软件高级功能使用等。鼓励财务人员自主学习,为他们提供学习资源和时间支持,建立学习激励机制,对在信息化学习中表现优秀员工给予奖励。国企还应注重培养复合型人才,通过轮岗、项目实践等方式,让财务人员了解企业业务流程和其他部门工作内容,拓宽他们视野,提高他们综合业务能力。在人才引进方面,国企要积极招聘具有会计信息化专业背景和丰富实践经验人才。可通过校园招聘、社会招聘等多种渠道,吸引优秀信息化人才加入企业。对于引进人才,要提供良好工作环境和发展空间,让他们能充分发挥自己专业优势,为企业会计信息化建设贡献力量。

4.3 完善数据安全与合规性管理

随着会计信息化发展,财务数据安全和合规性面临诸多挑战,国企必须完善数据安全与合规性管理。在数据安全方面,国企要建立完善数据安全防护体系,采用防火墙、入侵检测系统、加密技术等手段,保障财务数据在传输和存储过程中安全性。对重要财务数据进行加密处理,防止数据在传输过程中被窃取或篡改。加强对用户身份认证和授权管理,设置不同用户权限,确保只有授权人员能访问和操作财务数据。要定期进行数据备份,并将备份数据存储在安全地方,以防止数据丢失或损坏^[4]。在合规性管理方面,国企要严格遵守国家相关法律法规和会计准则。建立健全内部控制制度,加强对财务数据审核和监督,确保财务信息真实、准确和完整。同时要积极配合监管部门检查和审计,及时整改发现问题。加强对员工合规性培训,提高员工法律意识和合规

意识,确保企业会计信息化工作符合法律法规要求。

4.4 促进业务流程与信息系统融合

国企要对现有业务流程进行全面梳理和优化,根据会计信息化系统特点和要求,重新设计业务流程。在流程梳理过程中,要找出业务流程中存在繁琐、低效环节,进行简化和优化。要确保业务流程与信息系统功能相匹配,使信息系统能准确、及时记录和反映业务流程中各项信息。国企要加强业务部门与财务部门之间沟通与协作,建立跨部门项目团队,共同推进业务流程与信息系统融合工作。在信息系统实施过程中,要充分听取业务部门意见和建议,确保系统能满足业务部门实际需求。同时要加强对员工培训,使他们熟悉新业务流程和信息系统操作方法,提高员工对新系统接受度和使用效率。通过业务流程与信息系统深度融合,实现财务与业务一体化管理,提升国企整体运营效率和管理水平。

结束语

会计信息化对国企财务管理影响深远,虽带来诸多积极改变,但也面临不少挑战。国企需充分认识到会计信息化建设的重要性,积极采取加强基础设施、培养引进人才、完善安全合规管理、促进业务与系统融合等有效对策。通过不断优化和完善会计信息化应用,国企能够更好地应对复杂多变的市场环境,提升财务管理水平,增强核心竞争力,实现高质量、可持续发展目标。

参考文献

- [1]侯倩云.会计信息化对国企财务管理的影响及对策研究[J].中国电子商情,2024(8):109-111.
- [2]姜晖.会计信息化对企业财务管理的影响及对策研究[J].行政事业资产与财务.2024,(14).DOI:10.3969/j.issn.1674-585X.2024.14.028.
- [3]石康华.会计信息化对企业财务管理的影响及对策[J].现代企业.2024,(7).186-188.Doi:10.3969/j.issn. 1000-9671.2024.07.067.
- [4]王红宇.会计信息化对企业财务管理的影响及对策探讨[J].财会学习.2024,(15).DOI:10.3969/j.issn.1673-4734.2024.15.034.