

互联网时代下企业财务管理信息化建设路径研究

吕冰倩

陕西科技大学镐京学院, 陕西 咸阳 712000

摘要 : 随着互联网技术在人们日常生活与工作中的广泛运用, 各行各业数字化转型的进程不断加快。在此背景下, 提升企业财务管理信息化建设已成为提高企业市场竞争力的关键因素。基于此, 本文将浅析互联网时代下加强企业财务管理信息化建设的价值, 以及建设现状, 并对互联网时代下企业财务管理信息化建设路径进行探讨, 以期为企业财务管理工作的健康发展提供一定参考与借鉴。

关键词 : 互联网; 企业财务管理; 信息化建设

Research on the Path of Enterprise Financial Management Informatization

Lv Bingqian

Shaanxi University of Science and Technology Haojing College, Xianyang, Shaanxi 712000

Abstract : With the widespread application of Internet technology in people's daily life and work, the process of digital transformation and upgrading in various industries is accelerating. In this context, enhancing the informatization construction of enterprise financial management has become a key factor in improving the market competitiveness of enterprises. Based on this, this article will briefly analyze the value of strengthening the informatization construction of enterprise financial management in the Internet era, as well as the current status of construction, and explore the path of informatization construction of enterprise financial management in the Internet era, aiming to provide certain reference for the healthy development of enterprise financial management.

Keywords : Internet; enterprise financial management; information construction

互联网时代下, 传统的企业财务管理模式已难以满足现代企业快速变化的管理需求和市场环境, 财务管理信息化已成为企业发展的必然选择。然而, 在企业进行财务管理信息化建设时, 面临着新的机遇与挑战。比如, 大数据、云计算、人工智能等高新技术的兴起虽然为企业财务管理提供了更为高效的工具和手段, 使得企业财务数据的处理和分析能力得到极大提升。但也出现了数据安全、人才短缺等问题。因此, 探讨互联网时代下企业财务管理信息化建设的路径, 对于提升企业财务管理水平、推动企业财务数字化转型具有重要的现实意义。

一、互联网时代下加强企业财务管理信息化建设的价值

(一) 提高企业财务管理能力

互联网技术的应用推动了企业财务管理的数字化转型, 使企业财务管理工作更加智能化。一方面, 互联网技术的引入, 企业财务管理工作人员能够更加高效、准确地对财务数据进行统计和处理。无论是生产、采购, 还是销售环节, 企业的运营产生了大量数据信息^[1]。传统的财务管理模式对人工依赖性较高, 难免出现因人工疏漏出现的数据错误。而运用互联网技术, 企业能够对各个业务环节进行实时监控, 有效提升了企业财务数据的准确性与完整性。在数据支持下, 企业财务管理也能进行更为精准的财务预测和预算编制。另一方面, 互联网技术的支持下, 企业财务报表也更加科学。通过智能化财务系统整合的各项财务数据,

财务管理人员能及时发现企业运营支出的问题, 从而实现更有针对性的降本增效^[2]。

(二) 优化企业资源管理配置

企业加强信息化建设有效促进了企业资源的整合与共享。以往, 企业财务部门与其他业务部门之间由于沟通不流畅, 存在一定信息壁垒, 进而导致资源分配效率相对较低。而引入信息技术后, 企业借助先进的财务管理系统, 不同部门之间的数据可以实现无缝对接, 资源使用情况一目了然。这有助于企业及时发现资源的浪费, 并调整资源配置, 确保企业资源发挥出最大效益。另外, 企业财务管理信息化建设还增强了企业的风险防控能力。财务管理人员通过对大量财务数据的深度挖掘和分析, 可以提前识别潜在的财务风险, 从而提前采取应对措施, 有效规避风险^[3]。

二、企业财务管理信息化建设现状

（一）基础信息化设备仍需完善

互联网技术确实给企业财务管理工作带来了极大的便捷，然而，部分企业财务管理在信息化设备建设方面仍存在一定不足。许多企业虽然应用了智能财务软件，但企业的计算机配置并没有随之提升。这容易导致财务部门在进行工作时遇到操作卡顿、软件系统故障等情况。这不仅降低了企业财务数据的精确度和完整性，还使得财务工作强行暂停，从而影响了企业的日常运营。另外，财务软件不兼容的问题同样不容忽视^[9]。随着企业数字化转型升级进程的加快，财务管理系统不应继续“独立门户”，而是应与采购、销售、库存等其他业务系统进行数据共享和集成。然而，许多企业的财务管理系统无法与企业其他业务部门系统进行连接，进而出现了信息孤岛的情况，阻碍了财务管理信息化进程的发展^[9]。

（二）数据安全有待提升

在大数据时代背景下，企业数据在储存与传输中都存在着被非法截取的风险，而财务数据作为企业运营中最为重要的信息，如果出现泄露，企业发展很可能受到重创。若企业未能建立起一套完备的财务风险监管体系，便难以对财务数据的泄漏风险进行有效监控和预防，从而使得财务管理的安全性难以得到保障。企业数据安全可以分为外部和内部两个层面。在外部层面，部分企业财务数据的存储与传输阶段的安全防护存在一定漏洞。不少企业在运用云计算存储及传输数据时，因缺乏完备的加密与保护措施，容易产生被恶意窃取或储存受到网络攻击的情形。在内部层面，企业内部数据安全监管体系不健全，同样会对企业财务数据安全产生负面影响^[9]。比如，许多企业在财务数据访问权限和审计制度设置方面都不完善，甚至部分财务部门工作人员会把自己的系统账号密码借给他人，这在一定程度上增加了数据泄露和滥用的可能。

（三）信息化财务管理人才不足

在竞争日益激烈的市场环境中，信息化已成为企业运营发展的核心要素之一，而财务管理作为企业的核心职能部门，其信息化水平直接关系到企业的运营效率和决策准确性。然而，现实中，企业中具备信息化财务管理能力的人才却十分有限。一方面，传统财务管理人员虽然拥有丰富的财务管理经验，但在信息技术方面往往力不从心，难以适应信息化财务管理的新要求^[7]。比如，部分老会计对于智能财务软件系统操作不熟练，对于大数据分析、云计算等新技术更是知之甚少，这在一定程度上限制了企业财务管理信息化的推进。另一方面，具备信息技术背景的人才又往往缺乏对财务管理知识的深入了解，难以将信息技术有效应用于财务管理实践中。这种知识与技能的割裂，使得企业聘请到高质量的信息化财务管理人才数量并不多。

三、互联网时代下企业财务管理信息化建设路径

（一）增强企业财务管理信息基础设施建设

高效、便捷的基础设施是企业加强财务管理建设的重要前

提。企业应紧跟信息技术发展的步伐，选择先进、稳定、易扩展的财务软件系统，确保能够满足当前及未来一段时间内的财务管理需求。并定期对系统进行升级维护，引入人工智能、大数据分析等前沿技术，提高财务数据处理的自动化和智能化水平。比如，企业可以引入ERP系统和财务共享服务平台，在系统中完成企业财务核算、预算管理、资金管理 etc 日常财务管理工作，促进企业财务管理的全面信息化^[8]。尤其是ERP系统，能够为财务管理工作提供实时、准确的数据信息，使其编制出更加科学、准确的财务报表，从而为企业的运营决策、财务风险防控提供有效策略与建议。另外，企业还应加大对财务管理信息化建设的人力、物力投入，不断提升财务管理基础设施的水平。首先企业需要保障内部所使用的计算机和网络服务器配置满足信息化财务管理需求，保障财务管理系统能有序运行。对此，企业可以借助云计算技术，对财务管理系统进行弹性扩容，避免因数据量过大造成的系统卡顿等问题的出现，为企业财务管理系统提供强大的算力和储存空间^[9]。与此同时，企业还应注重财务管理系统的可扩展性和兼容性，确保系统能够随着企业规模与业务的扩展进行灵活调整。

（二）建立健全企业财务管理数据安全体系

为了保证企业财务数据的安全性和可靠性，为企业的稳健发展提供有力支撑，企业需要提高对财务数据安全的重视，建立健全企业财务管理数据安全体系。首先，企业应强化数据安全意识，将数据安全纳入企业文化与员工培训之中。通过日常宣传教育、定期培训，提高全体员工对数据安全的认识和重视程度，确保每个员工都能自觉遵守数据安全规定，形成全员参与、共同维护数据安全的良好氛围^[10]。其次，企业应制定详细的数据分类分级制度，明确不同数据的安全级别和保护要求。同时，建立数据访问权限管理制度，确保只有经过授权的财务管理人员才能访问企业财务数据。并根据企业实际需求，制定数据备份和恢复制度，确保在数据丢失或损坏时能够及时恢复。在技术手段方面，企业应采用先进的加密技术，对财务数据进行加密存储和传输，防止数据在传输过程中被窃取或篡改。需要注意的是，随着网络技术的日新月异，企业要定期对部署的防火墙、入侵检测系统等安全设备进行更新升级，以实现在遇到网络攻击和数据盗取时，能及时发现并阻止。此外，企业还应建立数据安全监测和预警机制^[11]。通过定期扫描和检测财务数据系统，及时发现系统漏洞和安全隐患，并采取相应的修复措施。企业在与供应商、客户等外部合作伙伴进行数据交换时，也要签订数据安全协议，明确双方的数据安全责任和义务，以保障企业财务数据的安全性^[12]。

（三）加强信息化财务管理人才引进与培训

加强信息化财务管理人才引进与培训，是提升企业财务管理水平、推动财务数字化转型的有效途径。为了构建一支高素质、专业化的信息化财务管理团队，企业需从多方面着手，确保人才引进与培训工作的有效实施。在人才引进方面，企业应拓宽招聘渠道，充分利用线上线下各种招聘渠道，发布具有吸引力的招聘信息，明确财务部门岗位需求和薪资待遇，吸引更多兼具良好的信息素养与财务管理技能的人才加入^[13]。在此过程中，企业还

可以与高校、职业院校加强合作交流，基于校企合作，通过为学生提供实习实训机会，提前锁定优秀毕业生，为企业的信息化财务管理团队注入新鲜血液。在人才培养方面，企业应建立完善的员工培训机制。首先，针对新入职的财务部门工作人员，企业应开展系统的岗前培训，帮助他们快速了解企业的财务状况、业务流程和财务软件系统操作，为其后续的工作打下良好基础。其次，对于在职财务部门工作人员，企业应定期组织信息化财务管理技能培训，内容包括但不限于财务软件应用、数据分析、风险管理等方面，以提升在职财务部门工作人员的专业能力和综合素质^[14]。为了确保培训效果，企业还应建立完善的培训评估机制。通过考试、考核、项目实践等方式，对财务部门工作人员的培训成果进行量化评估，并将评估结果与员工的绩效考核、晋升级

等挂钩，激发财务工作人员提高自身信息化财务管理能力的积极性和主动性^[15]。

四、结语

综上所述，通过加强财务管理信息化建设，企业可以构建高效、智能的财务管理体系，实现财务数据的实时采集、处理与分析，为企业决策提供有力支持。为此，企业可以通过增强企业财务管理信息基础设施建设、建立健全企业财务管理数据安全体系、加强信息化财务管理人才引进与培训等有效路径的实践，为企业财务管理信息化建设进一步发展提供有效的支持和指导，助力企业在激烈的市场竞争中取得更大的成功。

参考文献

- [1] 班俊杰.“互联网+”时代下的企业财务管理体系构建研究[J]. 中文科技期刊数据库(全文版) 经济管理, 2022(1):4.
- [2] 葛钟. 互联网+背景下企业财务管理的创新路径[J]. 信息产业报道, 2023(3):0049-0051.
- [3] 张凤源.“互联网+”时代下国企财务管理信息化建设的探讨[J]. 大众商务, 2023:257-259.DOI:10.12309/j.issn.1009-8283.2023.10.087.
- [4] 宁娜.“互联网+”背景下企业财务管理的创新路径思考[J]. 中国经贸, 2023.
- [5] 孙畅. 互联网时代企业财务管理的问题与对策研究[J]. 中文科技期刊数据库(全文版) 经济管理, 2023(4):4.
- [6] 张艳红.“互联网+”时代下的企业财务管理体系构建研究[J]. 消费导刊, 2023:137-140.DOI:10.12229/j.issn.1672-5719.2023.19.033.
- [7] 李敏.“互联网+”时代下的企业财务管理体系构建研究[J]. 首席财务官, 2024, 20(7):212-214.DOI:10.12317/j.issn.1673-3169.2024.07.069.
- [8] 刘洋. 财务共享视域下企业管理会计信息化的研究[J]. 现代营销(上), 2024(2):46-48.
- [9] 李萌萌.“互联网+”时代下企业财务信息化建设的策略探析[J]. 当代会计, 2024(5):148-150.
- [10] 孙燕妮. 建筑施工企业财务管理信息化建设路径研究[J]. 2023(15):235-237.DOI:10.12254/j.issn.2096-6539.2023.15.079.
- [11] 石佳璐. 数字化转型背景下企业财务管理信息化建设路径研究[J]. 中国管理信息化, 2023, 26(21):51-54.
- [12] 吴刚群. 大数据时代下企业财务管理信息化建设研究[J]. 中国民商, 2022.
- [13] 彭方. 基于业财融合的企业财务管理信息化建设策略研究[J]. 质量与市场, 2024(6):108-110.
- [14] 黎格焕. 小微企业财务管理信息化建设的路径探讨[J]. 品牌研究, 2022(32):105-108.
- [15] 刘艳艳. 企业财务管理信息化建设的路径分析[J]. 中国物流与采购, 2023(11):99-100.