

“互联网+”对企业财务内部控制优化路径研究

张胜男

辽宁对外经贸学院, 中国·辽宁 大连 116052

【摘要】随着互联网时代的到来,企业财务工作也离不开信息技术的支持,然而在信息技术的加持下诸多财务内部控制的问题却显现出来,那么找到这些问题并提出优化企业财务内部控制的解决方案就显得尤为重要。因此,本文首先分析“互联网+”在完善企业财务内部控制中起到的作用,继而分析在信息化背景下企业现存的财务内部控制都有哪些问题,并寻找解决问题的优化路径,帮助企业提高内部控制的管理水平,提高财务数据质量,为企业财务管理工作的高质量发展提供借鉴和参考。

【关键词】互联网+; 财务内部控制; 信息技术

引言

随着信息科技的进步,我们目前正处于快速发展的互联网时代,在这样的时代背景下,企业积极引入财务信息系统,通过数字化信息智能技术完成企业财务办公的转型升级,而企业要想成功转型离不开完善的财务内部控制体系,好的内部控制体系不仅可以帮助企业适应外部不断变化的环境,还可以推动企业财务的高质量发展。因此,企业可以通过分析“互联网+”在企业财务内部控制中的作用,搭建一个更完善的财务信息化平台,助力企业财务高质量发展。

1 “互联网+”在完善企业财务内部控制中的作用

1.1 “互联网+”有助于提高企业会计信息质量

随着企业业务量的增加,财务人员的工作任务加重,在传统的内部控制体系下难免会有工作失误的情况发生。在“互联网+”信息技术的加持下,企业可以通过引入ERP系统、云计算和大数据分析技术实现数据的自动化处理和实时共享,帮助财务人员降低工作失误率,确保信息在财务部门和其他部门之间迅速传递,此外,信息技术也可以帮助企业监控财务信息的真实可靠性,一旦发生错误及时提醒财务人员进行处理,为财务信息使用者提供更加真实可靠的财务信息数据,进而提高财务内部控制水平和财务工作效率。

1.2 “互联网+”有助于实现企业的业财融合

传统财务模式下的业财融合就是将财务工作融合到企业具体的业务中,而信息化时代的业财融合既是财务与业务的融合,也是数据的融合,“互联网+”模式下,将信息技术作为核心工具打造数据平台,在这样的平台下财务和业务数据可以实时共享,不仅改善了以往数据分散和数据获取滞后的问题,还打破了财务部门和业务部门之间的壁垒,推动跨部门协作和沟通,增强了整体业务的灵活性和响应能力。在财务部门和业务部门收集的数据可以在平

台中进行统一的数据分析,分析结果将财务与业务关联起来,实现深度业财融合,提高财务内部控制的效率。

1.3 “互联网+”有助于实现企业财务的立体监督

互联网的迅速发展极大地拓宽了信息传播的途径,使得财务信息得以被迅速而广泛地传播和获取,那么财务监督的范围和深度也大大提高。此时的财务内部控制可以依托网络平台实现控制流程、评估风险、分析结果等,上级部门可以通过这样的平台实现对财务部门进行全方位管控,及时了解公司的财务预算和成本管控等情况。同时,社会各方也可以通过这样的平台了解企业公开的财务信息,依靠“互联网+”模式,财务监督形成单位内部控制、上级单位监督、社会外部监督的立体监督模式。

2 “互联网+”背景下企业财务内部控制存在的问题

2.1 财务内部控制缺乏互联网技术的应用

其一,很多企业在信息技术上的投入不足,信息技术不能覆盖到每个业务环节,这样一来就会影响企业财务内部控制的效率,财务部门与其他业务部门不能通过信息技术平台实时共享数据,可能导致会计信息滞后,财务人员的账务处理出现偏差。其二,信息技术平台的维护和管理需要专业的技术人员,财务人员也应该充分熟悉其应用的信息系统,但是部分企业的工作人员缺少专业知识和实践操作的培训,导致财务信息系统运行不稳定,发生重要财务数据遗失或者财务系统故障,这些问题还会引发更严重的后果,比如影响管理者的决策,给企业造成经济损失等,不利于充分发挥互联网在财务内部控制中的作用。

2.2 财务信息化平台的集成度和灵活性较低

其一,企业未能充分整合信息化平台的各个功能板块,从而导致平台的集成度水平不高,并且企业内部可能有部分模块需要安全保密,所以只能使用局域网,无法发挥互联网万物相连的优势。其二,部分企业在设计财务业务流程时没有充分考虑信息化因素,这会导致业务流程复

杂繁琐, 缺乏信息技术带来的灵活性, 导致内部的财务信息和业务信息传递速度很慢。其三, 企业对内部控制的研究不够深入, 致使在信息化平台中内部控制体现的控制力较差。

2.3 信息化平台的财务数据安全难以保障

网络平台是一把双刃剑, 一方面能提高办公效率, 另一方面由于信息的开放性较强, 所以没办法保证财务数据的安全性。一旦企业内部的财务信息被其他人通过技术手段恶意窃取或篡改, 就会使得企业财务风险提高, 所以这时企业就需要采取一定的风险管控措施, 然而风险管控措施需要企业对风险进行较为全面的识别, 准确的评估风险, 并随着环境的变化不断改善风险控制体系, 如果无法保证这些要求, 就会影响企业风险管理工作的开展。

2.4 “互联网+”模式下评价机制不健全

企业的财务监督评价是财务工作执行效果的体现, 这也能够对财务内部控制的改进和完善起到重大作用, 但是部分企业的监督评价方法较为单一, 即便是搭建了信息化平台, 也只是单纯地将内部控制监督评价体系进行电子化, 没有形成科学合理的监督评价体系, 没有对财务数据进行深度分析, 所以对内部控制和财务工作的改进没有实际参考价值。

3 “互联网+”背景下企业财务内部控制的优化路径

3.1 提高信息技术应用水平和内部控制意识

企业要自上而下地重视内部控制的执行, 可以通过职工开会、培训等方式进行组织宣传, 确保每一位员工都了解到财务内部控制的重要性。在培养财务人员内部控制意识的基础上, 定期组织信息技术专业知识和实践操作的课程培训, 或聘请信息技术专家到企业开办讲座, 提升财务人员的互联网实操能力, 培养出既具备财务专业技能又熟练掌握财务信息系统的综合型应用人才, 为企业财务高质量发展提供人才支撑。此外, 企业还需全面引入和整合ERP系统等财务及业务信息系统, 实现财务数据与采购、库存、物流等数据的实时共享和业务流程整体的自动化, 提升企业的运营效率, 进而为财务内部控制提供有力支持。

3.2 加强内部控制与“互联网+”的深度融合

不同行业的企业有着不同的特点, 企业应该立足于自身, 根据其业务性质、岗位职责, 制定专属于本企业的内部控制制度, 并随着外部环境的变化及时调整内部控制制度, 再执行内部控制制度的过程中融入信息技术, 并将相关的财务信息技术平台进行整合, 只有整合之后才能发挥互联网的优势, 提高财务内部控制的水平。通过内部控制与互联网的有机结合, 真正把制度融于信息化建设, 优化对财务流程的控制, 实现利用“互联网+”的技术手段提升

财务信息化平台的内部控制水平。

3.3 增强网络安全设施和安全意识

为营造良好的网络安全环境, 企业要强化安全管理职责, 建立和实施详细的网络分级保护政策, 对员工进行网络安全意识培训, 使其了解潜在的安全威胁及如何防范这些威胁。企业需要确保所应用财务软件、系统及应用程序的及时更新, 采用和防火墙等安全保护措施, 防止漏洞的攻击。此外, 企业需要严格控制用户的访问权限, 确保只有经授权的人员才能访问财务信息系统, 全方位提升企业内部网络安全, 提升数据的安全性, 提高财务数据的质量。

3.4 建立风险管理与监督评价机制

企业风险管理意识应该贯穿于整个内部控制活动, 企业要制定并实施全面的风险管理政策和框架, 并充分利用“互联网+”下的信息技术优势对企业内部加强风险识别, 将所有会被信息技术识别到的风险纳入到整合后的信息平台, 及时发现风险并预警风险, 利用互联网方式提供解决方案。同时, 企业可以在特定的时间节点对内部控制的执行效果进行量化分析, 以这样的方式来督促企业内部控制的执行, 并对内部控制制度进行完善, 形成“执行-评价-改善”的良性循环。

4 结语

综上所述, 企业的财务内部控制要想借助“互联网+”时代提供的机遇不断地完善, 就要正视现存的财务内部控制问题, 增强财务内部控制对于信息技术的应用, 整合财务信息平台, 提高数据安全保护, 并树立健全风险评价机制, 在互联网背景下打造高质量的内部控制体系, 帮助企业提高财务工作效率和市场竞争优势。

参考文献:

- [1] 李静. 基于企业财务管理内部控制审计路径研究[J]. 中文科技期刊数据库(全文版)经济管理, 2023(3): 3.
- [2] 阳波. 高新技术企业的内部控制优化路径研究[J]. 今商圈, 2023(8): 0141-0144.
- [3] 宋涛. 信息化背景下企业内部控制的变化与优化[J]. 企业改革与管理, 2018, (19): 42+54.
- [4] 李贺. 基于企业财务会计内部控制的优化路径研究[J]. 经济学, 2020, 3(5): 3-4.
- [5] 田艳. 大数据时代下企业财务内部风险控制的分析与研究——以电力企业为例[J]. 中国商论, 2018, (31): 125-126.

作者简介:

张胜男(1997-), 女, 满族, 辽宁省锦州市, 硕士研究生, 内部控制与审计。