

会计信息化对企事业财务管理的重要影响分析

李红波

杜蒙教育局

DOI:10.32629/ej.v2i3.147

[摘要] 在企事业经营发展中,只有保证单位财务管理的规范性和合理性,才能为单位的高效发展提供基础。为提高各单位财务管理水平,应重视对信息化技术的应用,实现会计的信息化建设,将纸质的财务数据转化为电子版本。实现会计信息化建设,旨在为企事业财务管理提供保障。对此,本文针对会计信息化对企事业财务管理的影响展开了系统化的分析与研究。

[关键词] 会计信息化; 财务管理; 影响

会计是全面、系统、连续的记录经济业务发生情况,并对会计信息使用者提供相关信息的一种经济管理活动。伴随计算机和互联网的不断发展,现代信息技术也逐步应用到了会计领域。会计信息化是以计算机为载体,通过信息处理技术和互联网传播途径对会计中的记账、结账、报表等操作由人工操作转化为电脑操作,以减轻会计工作者的工作量,提高会计工作效率。

1 会计信息化的发展

我国会计信息化的发展可以归类为三个阶段,会计电算化、财务信息化和财务管理信息化。会计电算化阶段是计算机刚刚开始辅助会计管理工作的阶段,其大大降低了人工作的难度和工作量,保证了会计信息数据处理的有效性和准确性。这一阶段可以说是财务管理的重大革新和优化,直到现今还有很多企事业采用该种会计模式开展相关工作。在后续发展过程中,企事业为了更好的适应社会经济的发展需求,对会计信息化进行了深入研究和优化,一些财务软件被应用到会计核算工作中来,这提高了会计工作的监督和管理力度,为财务管理水平的提高提供了帮助。而财务管理信息化则是近几年发展起来的一种新型模式,其是通过财务管理体系的构建,将企事业所需的全部信息资料进行归类、收集和整理,通过信息技术的分析和处理,掌握企事业的运营情况,找出企事业运营中存在的风险事项,并加以控制和解决,保证企事业各项活动的顺利开展。与此同时也实现了原有财务型会计到管理型会计的转变。

2 会计信息化对企事业财务管理的影响

会计工作作为财务管理中较为重要的环节,是连接着企事业各项生产运行活动的重要媒介,其对于实现资源的集中管理、配置和共享有着重要作用。且随着社会经济体系的不断变化,会计工作也发生了一定变革,这为财务管理工作带来了较多的影响,具体体现在以下两方面上:

2.1 积极影响

2.1.1 提高了会计财务处理的效率

会计信息化的发展提高了会计工作的质量和效益,降低了人力成本的损耗,减少了会计人员的工作压力;会计信息化实现了会计政策的变革,提高了会计的监督功能和水平;

会计信息化对原有的工作岗位进行了合理划分,提高了企事业生产效率和水平;会计信息化为企事业决策提供了更多可靠信息,保证了决策的准确性,为企事业快速发展奠定了坚实基础。

2.1.2 提高了成本核算的精准性

在传统的成本核算中,经常存在成本信息传递不及时、基层信息与管理层信息不对称、成本数据误差较大的情况,这些漏洞的产生,导致成本核算中存在着较多的漏洞和违规行为,增加了企事业资金的损耗效率,阻碍了企事业财务管理工作的开展,但是通过会计信息化则可以避免上述问题的产生,对基层各部门进行监督和管理,保证信息数据收集的及时性、可靠性,为成本核算提供了保障。

2.1.3 提高了风险防范效率

会计信息化一方面能够对会计工作的流程进行严格的监督和控制,降低人为因素对工作内容的影 响,同时还可以对企事业运营中存在的风险进行及时预测和管控,降低企事业损失的形成;另一方面,会计信息化加强了企事业与外界环境之间的联系,提高了流动资金的管控效率,避免了资金结算以及中间环节中存在的风险事项。

2.1.4 加强了预算约束

在企事业财务管理中,对预算有着硬性约束和强制性执行的作用,但在具体实施过程中,却受到多方面因素的影响而存在各种弱化情况,尤其是因为数据传送和反馈不及时造成的影响最为严重。由于数据传输不及时导致监控与实际情况存在较大脱节,并致使预算执行中存在一定偏离,而管理人员又无法对这种偏离进行及时处理和解决,预算的硬性约束和严肃性逐渐降低。但是应用会计信息化后,数据传递速率得到了较大提升,信息反馈也越来越及时,大大提升了预算控制的效率和水平,保证了预算的强制约束性。

2.1.5 提高了资金运行的效率和安全

会计信息化构建了较为完善的资金流转系统,有效规避了现金支付中存在的风险,降低了现金管理的难度,避免了违法行为的出现;另外,会计信息化可以将资金流转的详细信息进行保存和记录,为后续调查工作的开展提供保障。此外,会计信息化也提升了资金流转流程管理的水平和质量,

降低了人为操作失误的产生。

2.2 负面影响

2.2.1 数据安全问题

数据信息化后,网络数据的安全性就成为企事业关注的重点。为保证会计信息数据的安全,企事业有必要加强相关人员的培训力度,明确会计数据安全性的重要作用,提高信息数据的保护力度,避免因数据泄露造成的企事业经济财产等的损失。同时在网络构建中,可以通过防火墙、管理权限等的设置来提高会计信息保管的安全性,避免问题的产生。

2.2.2 数据录入规范性更高

会计信息化后对信息数据收集和处理的力度和范围也在逐渐扩大,在信息数据录入的过程,对于数据的准确性和规范性有着较高要求,一旦出现数据录入错误的情况,就会导致后期自动化处理中存在加大偏差,进而影响企事业各项经营活动的开展,降低企事业的经济效益,所以加强信息数据录入的管控是尤为必要的。

3 会计信息化的具体措施

3.1 加强财务信息化的重视力度

在现今发展中,企事业要想获得更好的发展空间,就有必要加强对财务管理信息化的重视,改变传统财务管理的理念和模式,引进先进的管理技术,提高财务管理系统的准确性,保证财务管理的有效性和全面性。同时企事业财务管理人员也应该结合时代发展需求,不断进行自我提高和发展,为财务管理信息化的落实提供助力。在实际运营的过程中,加强会计信息化技术人才的培养,同时还要充分结合企事业自身发展状况,从全局出发,建立良好的发展环境以及督促建设企事业会计信息化的改革,全面提升企事业财务管理系统的功能。

3.2 保障会计信息化软件使用标准的规范性

现阶段企事业的发展除要改善财务管理制度,还需要积极引进会计信息化软件,对原有的不合时宜的软件进行淘汰处理,保证会计信息处理系统的完善性和先进性。同时还要结合现有系统要求制定合理的操作标准,保证会计人员操作的标准性、规范性。企事业可根据会计信息化软件的使用方法及注意事项编制出会计信息化软件的使用标准,并定期考核,检验企事业内部会计人员对标准的熟悉程度,提升会计信息化软件使用的标准化、准确化。

3.3 提高会计信息化软件的安全性和兼容性

在安全性提升方面,财务部门应做好会计信息的分割处理,防止非财务人员私自查看或者拷贝会计信息数据,同时还应制定合理的管理制度和条例,保证会计日常工作的有序

性和标准性。对于会计信息化的相关软硬件设施要定期进行维护和更新,保证系统运行的稳定性和安全性。会计信息数据库是会计信息化的核心,必要时可对会计信息数据库设置相应的密码,防范信息数据泄露的风险。此外,对会计信息化系统要进行定期清理和检测工作,避免故障问题的影响,提升会计信息的安全。

在兼容性提升上,由于目前我国会计信息化的相关软件研发还处在初级阶段,存在着很多不成熟的地方,所以对于一些有条件的企事业来说,应加强与软件开发公司等合作,结合自身情况,制定符合自身管理的会计信息化软件系统,并提高系统的兼容性,保证企事业财务管理工作的有序开展。而对于本身就软件开发为主营业务的软件公司来说,则有必要开发一款兼容性好的会计软件,将开发的软件列到企事业运营的项目当中,这不仅能得到相应的市场收益,还能解决会计信息化软件兼容性的问题。

3.4 建立完善的管理制度,提高技术人才培养效率

财务管理信息化的实现需要从建立良好的发展环境以及加强信息人才培养这两方面内容入手,在良好环境建立的过程中,需要构建较为完善的管理制度,明确相关工作人员的管理职能和权限,在进行财务管理相关软件操作中,根据自身权限,操作相关内容,以免导致会计信息泄露等问题的产生。同时企事业应配备较为完善的监督管理部门,对管理工作的落实进行实时监管,提高企事业的财务管理水平。在信息技术人才培养方面,首先企事业自身要加强对人才培养的重视力度,结合时代发展需求,开展相关的专业培训活动,不断提高员工的业务水平,加强计算机应用知识,从而更好地胜任财务工作以及高效地完成财务管理工作。

4 结语

总之,会计信息化改变了原有会计管理模式下繁琐的人工操作步骤,融合了传统会计管理的相关内容,实现了对企事业财务管理的改革和优化,在未来的发展上,会计管理模式也会走向一条健康的发展道路。与此同时,在计算机和互联网的强强支持下,也必然会为企事业带来效率的提高和分析能力的增强。

[参考文献]

[1]贺炜,李挺,李培冠.浅析会计信息化对企事业财务管理的影响和措施[J].全国流通经济,2017(07):18.

[2]王慧萍.会计信息化对财务管理影响分析[J].财经界(学术版),2017(19):53.

[3]郑春花.会计信息化对企业财政管理的影响及策略[J].经贸实践,2018(23):74.