

[DOI]10.12315/j.issn.1673-8160.2022.11.032

# 国有企业会计信息化管理的思考与建议分析

宋志宏

(家家购物股份有限公司,安徽 合肥 230000)

**摘要:** 本文将围绕国有企业会计信息化管理存在的不足之处进行分析讨论,并提出强化国有企业会计信息化管理效率与质量的相关建议,确保国有企业能够大幅度提高核心竞争力,维持可持续发展模式,减少不必要的管理成本,充分发挥网络平台优势,实现经济效益的增长。

**关键词:** 国有企业;网络安全;信息化管理

会计信息化是指将会计与互联网技术充分融合,以此满足财务信息管理的全新要求,符合时代发展趋势,消除以往电算化孤岛效应,实现企业财务管理效率的优化与增强。为了确保国有企业能够合理运用会计信息化管理,首先要对当前应用过程中存在的不足之处进行深入分析。

## 一、国有企业会计信息化管理存在的不足之处

### (一)软硬件认知不全面

当前许多国有企业没有充分认识到会计信息化管理的普遍性、集成性、渐进性等特征,尚未打破手工会计核算的思想束缚,单纯认为会计信息化管理是为了缓解人员工作压力,提高信息传输效率,而没有认识到信息化建设对企业经济效益的推动作用。虽然部分国有企业已经完成会计信息化的基础配置与功能架构,但内部数据仍然采取人工的制作方式,严重影响分析质量。并且国有企业在信息化会计理论方面的重视度不足,没有准确划定核算范围,导致财务管理难以实现从静态向动态的转变,降低了会计时间界限,而会计原则也无法及时适应信息化会计要求。此外,财务数据的共享程度不佳,国有企业在开展生产、预测等经济活动时,需要实现信息流、资金流的高度融合,若只是依靠系统软件难以保证满足应用需求,因此需要将业务员信息划入到管理软件当中,完成软件功能的拓展与延伸,借助一体化的信息数据保障决策信息的科学、准确,但从实际角度来看由于部分国有企业的资金不足、业务链不稳定,导致一体化发展程度不足。

### (二)人员综合能力有待提升

会计信息化管理与传统会计电算化的区别在于:目标不同,当前会计电算化系统是以手工会计系统作为应用基础,因此无论是在业务流程方面还是在操作方式方面都基本一致,这样既可以降低手工操作系统的应用流程,进一步提高作业效率,也能更好地发挥会计工作在企业决策环节的引导作用;技术手段不同,会计信息化管理是以单功能计算机作为应用前提,通过在网络环境下进行设计,更加符合

时代发展需求,具有业务核算、信息管理等功能,能够依照管理原理完成技术重整。由此可见,国有企业的会计信息化管理对人员的技术水平要求较高,不仅需要相关财务人员做好软件模块功能的学习,还要具备丰富的会计管理知识,能够积极接纳新鲜事物,做好与软件开发人员的协作与配合。但当前企业人员的个人能力无法满足实际要求,国有企业对人员的管理方式过于粗放,没有积极引导各部门配合财务部工作,导致许多人员对信息化管理模式产生抵触情绪,即便知道信息化能够减少人员的工作量,使其从繁重的工作中解放,但在初期的数据录入环节,仍不愿做出改变。

### (三)缺少统一标准

我国会计电算化发展尚处于起步阶段,因此相关会计软件缺少统一的规范标准,各国有企业使用的会计系统种类繁多,难以实现相互兼容,这导致工作人员无法客观的进行工作,为了完成专业工作,他们需依靠自己独立进行会计核算。由于公司没有统一的标准,会计作为一种需要管理的工作种类,在计算和决定中,会出现管理者干预会计人员财务管理工作的情况,这必将导致会计人员做假账、假凭证等情况。

没有统一的管理标准则无法规范会计人员的工作行为,只有对会计人员进行统一规范,才能有效避免财务上重大的漏洞。同时国有企业没有引进与时俱进的管理方法,总结优秀的工作人员管理经验,财务人员的能力也无法提升。公司也无法对财务人员定岗定责,无法明确的进行分工、责任无法落实到指定的人员上。同时对于国有企业来说,旗下会有多家分公司的情况,在管理标准上同样有弊端,财务队伍没有统一的管理,甚至在培训过程中也没有统一的工作成果要求,员工队伍涣散,无法达到国有企业应有的要求。

### (四)企业安全意识薄弱

我国国有企业的信息保密意识较为薄弱,许多企业对个人信息的保护力度不足,导致自身信息资

源优势丧失,难以在竞争激烈的经济市场中占据有利位置。同时会计信息化管理系统的安全性能不足,对重要资料没有事先加密处理,过于频繁的信息传递容易遭受不良网络攻击,引发数据丢失,为企业带来严重的安全隐患。

## 二、强化国有企业会计信息化管理效率的相关建议

实现国有企业会计信息化管理的条件在于以下几点:一是知识经济,需要建立在信息生产以及使用的基础上,企业只有充分运用电子商务、网络技术才能切实满足不断提升的信息处理速度需求;二是会计信息系统能够生产企业超过70%的信息,因此国有企业要促进会计信息系统的开放性提升,借助互联网平台高效实现信息的接发,促进数据共享,为相关部门提供信息服务,消除会计信息失真问题,确保企业经营行为具有针对性;三是信息科技与传统会计模型存在矛盾,需要会计做出相应反应,实现处理程序与现代技术的有机协调,充分发挥会计信息化管理的动态性特征,做好数据的计算、汇总、分析等工作,使动态数据能够全面反映国有企业财务状况。

### (一)加强信息化认知

首先,国有企业会计管理人员需要强化对信息技术、互联网平台的理解与认知,切实明确自身岗位职责,丰富会计信息化功能,实现相关资料的高度整合,为后续管理决策提供数据支撑。其次,要组建会计信息中心,加大硬件、软件设备的资金投入力度,及时开展各项系统程序的更新与升级,并在使用前预先进行评估分析,判断相关内容对国有企业运营、发展产生的实际影响。比如打造会计信息中心所需资金以及为企业带来的经济效益,之后进行利弊权衡,才可确定是否建设会计信息中心。这样不仅能够保证国有企业的可持续发展,还能有效避免经济风险的形成。最后,要切实结合企业发展情况,保证管理软件的设计科学、合理,并完善会计档案管理体系,一方面,要依照相关防控安全规定做好安全管理,防止会计资料消磁,及时开展防火、防尘等工作。另一方面,要做好会计档案的存储工作,并定期进行检查,判断磁性介质功能是否完整<sup>[1-2]</sup>。

### (二)升级会计网络,打造管理平台

第一,国有企业要开发共享系统,促进会计信息管理的标准化、规范化转变,利用共享系统充分挖掘管理功能应用价值,进一步简化系统的操作难度,使会计人员无须具备高水平的信息技术能力,也能利用会计网络系统代替以往的手工核算工作。同时要注意所挑选的系统软件需要符合国有企业实际情况,具有完整的标准化管理章程。第二,国有企业需打造会计信息化管理环境,重视会计理论与信息技术的高度融合,在保证共享系统功能全面、有序应用

的基础上创建辅助系统,促进信息的高效传输。比如在建设会计信息管理系统时可利用可扩展商业报告语言作为财务报告编制与使用的计算机语言,实现数据集成与一体化设置,帮助使用者直接处理软件读取的数据,并实现一次录入、多次使用。这样不仅可以进一步减少信息交换成本,强化财务信息可获取性,利用互联网提高信息时效性与相关性,还能自动交换与摘录财务数据,避免公司信息系统对数据的限制影响,促进报表编制效率的提升。同时要在系统中添加最新的会计理论并打造技术应用项,之后编制实施策略,通过国有企业内控系统实现资源的高度整合,进一步拓展信息化管理系统的应用范围。此外,国有企业还要打造网络数据库,提高数据的存储空间与处理效率。第三,优化信息传输速度,由于国有企业部门大多在进行信息核对与校检时往往无法保持良好的沟通与交流,为了保证信息安全,各部门的独立性较高,难以在短时间内完成报表信息的汇总。为了解决此类问题,国有企业需打造信息管理平台,实现信息的统一整合,之后发送给会计管理人员,打造一个不受空间限制的电子化信息平台,以此达到降低信息处理成本,促进各部门会计信息整合效率的目的。同时企业还要做好集中业务化发展,进一步提高数据的安全性,推动部门间的沟通与交流,比如国有企业可预先进行报表信息的备份处理,以此防止计算机设备因系统病毒或故障导致重要信息资源丢失,管理人员还要制定切实可行的安全管理体系,规范人员的操作行为,避免人为失误的形成,最大程度消除潜在的财务风险<sup>[3-4]</sup>。

### (三)培养高水平人才

一方面,要提高会计管理人才的全面性培养力度,帮助相关人员掌握计算机操作方式,明确信息技术的实施重点,做好基础设施管理工作,深入学习会计知识,研究我国当前实行的会计制度,以此适应国有企业会计信息化管理的实际需要,实现人员业务处理水平的加强。同时国有企业要推动与高等院校的合作与沟通,加强高水平人才的招聘与引入,并为其提供外出深造的机会,打破以往国有企业的管理模式,促进信息化方向的转变。另一方面,要充分掌握会计信息化的作用与实施必要性,首先,会计信息化管理能够作为企业信息系统的一部分自动采集国有企业内部与外部会计核算资料,实现实时处理,消除以往记账算账的局限性,更好的发挥会计管理职能,帮助企业经营人员准确预测企业未来财务变化形式。其次,随着我国信息科技发展,会计主体也不再是实际存在的资金与企业,同时也包括互联网当中的虚拟公司,利用会计信息化管理能够促进企业网与外界的连接,提升信息反馈价值,降低人为舞弊现象的不良影响,利用电子联会计报告,使用户随时

随地获取会计信息。此外,国有企业也可制定一系列考核制度与奖惩措施,帮助人员建立明确的学习目标,提高人员的工作热情与学习积极性,营造良好的工作氛围。最后,国有企业可制定一系列奖惩制度,以此提高人员的工作积极性,为会计信息化管理规划晋升渠道与发展方向,营造良好的工作氛围,实现人员综合能力的提升,促进企业经济效益的增长<sup>[5-6]</sup>。

#### (四)提高会计信息化管理的安全性

国有企业要强化会计信息化管理的稳定性,做好安全预防工作,借助防火墙、杀毒软件消除病毒侵入的可能性,若条件允许可采取信息加密的方式,进一步提高网络环境的安全性,做到内网信息传输的独立运行。首先,要制定切实可行的加密策略,要求在保障数据完整性、有效性的前提下,将数据的格式、编码方式进行转换,使其成为无法阅读的模式,从而防止非法入侵者窥探、篡改信息内容,达到加强数据传送安全性的目的。其次,要完成数据的备份与存储,一方面,是要在会计信息录入完成后,及时上传至云平台,并在数据库中进行备份处理,避免系统运行出错时重要信息无法修复,造成数据丢失与遗漏。另一方面,需要加强软件程序与硬件设备的可靠性,降低系统报错情况产生的可能性。最后,要制定保障数据真实性的方案,国有企业可通过认证技术、防写技术、水印技术进一步加强信息内容的安全性,保证数字化数据具有一定的权威性。其次,要及时完善我国相关网络法律法规,借助针对性的法律措施加强对不法行为的打击力度,防止不良事件的二次发生。一方面,要帮助管理人员掌握法律内容,通过广播、报刊、讲座等方式,切实加大教育宣传力度,培养相关人员建立良好的法律意识,明确会计信息化管理的优势所在。另一方面,要强化各部门的分级管理,做到信息控制的层层把关,确保部门人员全面了解信息电子业务的运行制度,要求其依照制度要求发挥自身的工作职能,防止重要资料失窃现象的产生。积极借鉴成功案例,研究参考对象优秀的安全保障方法,结合自身的实际需求,提升会计信息的安全性<sup>[7-8]</sup>。

#### 三、结语

综上所述,通过对国有企业会计信息化管理存在的不足之处进行分析讨论,提出加强信息化认知、升级会计网络,打造管理平台、培养高水平人才、提高会计信息化管理的安全性等一系列提升会计信息化管理质量与效率的对策与建议,确保国有企业能够适应时代发展趋势,提高自身综合管理能力,准确把握财务状况,科学、合理地制定战略决策。

#### 参考文献:

[1]沈铭.国有企业会计管理与信息化管理的融

合分析[J].财会学习,2021(4):94-95.

[2]姚镜微.信息化条件下管理会计在地方国有企业的策略[J].当代会计,2020(6):105-106.

[3]谢君.会计信息化背景下如何做好国有企业内部控制[J].全国流通经济,2020(3):191-192.

[4]徐林伟.地方国有企业会计电算化向会计信息化集成应用[J].中国农业会计,2019(8):26-28.

[5]罗旭雅.国有企业财务信息化管理的思考与建议[J].商业2.0(经济管理),2021(12):2.

[6]王法.国有企业会计信息化管理现状及对策研究[J].中国管理信息化,2019(3):2.

[7]杨鹏.国有企业会计信息化管理的思考与建议[J].区域治理,2019(2):99.

[8]陈相强.国有企业财务管理信息化问题的探析[J].经济学,2021(1):1-2.

作者简介:宋志宏(1980-),男,本科,会计师。