

新时期高职财务工作的会计电算化发展思考

石 峦

黑龙江职业学院 黑龙江 哈尔滨 150080

摘要:新时期高职学校财务会计电算化发展的重要性,除了能够展现在提升财务管理的效率以及其品质方面之外,也有利于高职学校规避财务风险,进一步地提升财务管理的水平。本文先说明会计电算化概述以及新时期高职财务会计电算化发展的重要性,再叙述高职财务工作的会计电算化发展的现状,最后对新时期高职财务工作的会计电算化发展途径进行阐述。

关键词: 高职财务工作; 会计电算化; 发展

一、引言

会计电算化的本质就是可以通过相关技术的支持,进一步地实现从而以往传统人工操作,逐渐转向现代信息化以及数字化的方向发展,新时期高职学校的资金都是来源于行政经费的划拨。特殊资金来源的渠道直接能够影响到高职学校全面的发展,同时还是以技术迅速迭代作为基础,最大限度地提升财务工作的品质以及质量的改变。除了是一次财务会计工作的改良以及优化之外,同时还是通过对会计工作实践形式以及传统理念的技术革新,更是新时期事业单位管理体系践行发展观的重要基础。

二、会计电算化概述

在我国科技不断发展的今天,随着现代信息技术的出现,能够直接影响到以往行业的格局,以往传统手工记账的形式没有办法满足新时代下高职学校财务工作的需要,传统的手工记账形式就是在延续性以及工作质量方面严重不足,会计电算化也就应时而生。会计电算化就是以现代信息、网络以及计算机等作为驱动,进一步地有效解决关于财务操作问题的一种软件。其还有有机结合到信息技术以及电子计算机,不仅有着电子计算机拥有的特性以及一般的属性之外,还能够把会计的工作以及电子计算机有机融合,使得它能够有着更多的特性。第一,具有一定的准确性和及时性。在我国经济管理的工作当中,计算机强大的储存以及运算能力,进一步取代了人工,从而完成在财务作业当中许多繁杂的数据处理以及运算的工作。第二,具有一定的自动化以及集中化。在处理数据过程当中,适当地使用到计算机信息的共享功能,尽量避免相关数据重复记录,对人为因素干扰进行排除。第三,具有一定的标准化以及规范化。随着财务工作会计电算化不断发展,财政部发布《会计基础工作规范》,使得其在数据的输入以及输出等方面变得更加的规范以及规范。

三、新时期高职财务会计电算化发展的重要性

(一) 提高财务管理品质和效率

在以往传统的模式下,财务会计已然形成非常成熟的一种人工管理形式,习惯许多数据统计以及人工操作的状态,但是完全依靠人工作业的缺陷使得财务工作没有避免错漏或者人为失误的影响。在以往传统财务工作的状态之下,以为人为发生的错误,使得会计信息出现失实以及失真等问题,具有客观的必然性,一直能够影响到高职学校财务工作的可

靠性以及精准性。不仅如此,完全人工操作使得财务工作的效率降低。在会计电算化的模式之下,这些问题就能够迎刃而解。只需要保证原始数据的详尽、真实、有效,不管是基本账目的记录还是比较繁琐报表的制作,平台均可以提供一个真实的结果和报告,绝不会给人为暗箱操作以条件和机会。

(二) 防范财务风险

高职学校资金的来源有着非常突出行政拨款这一特性,更有一些高职院校所有资金都是来源于行政经费的划拨。特殊来源的渠道直接会影响到高职学校财务资金的稀缺性以及珍贵性,也应当通过高职学校财务工作,进一步地提升资金管理的安全性。所以,基于会计电算化高职学校财务工作的作用,旨在有效规避财务风险。因为在电算化的模式下,财务工作的效率会变得更高,使得此系统可以自动展开稽核并且发出警告,这有利于相关财务人员能够快速发现资金运转过程当中漏洞。这不仅是提高职业院校财务安全管理水平的重要手段,也是实现资金资源价值最大化的积极举措。

四、高职财务工作的会计电算化发展的现状

(一) 财务人员会计电算化的能力不够强

高职院校会计电算化的实施要求财会工作者不仅要具备扎实的会计专业基础,还要精通相关的计算机使用知识与会计管理软件的使用及更新。现阶段,我国高职院校的会计人员年龄大多在45岁以上,他们对于现代会计电算化知识的接受非常困难,这使高校的会计电算化推广工作的难度大大增加。广大财会人员对于会计电算化表现出不适应,他们无法对先进的财会管理软件进行熟练地应用,从而耽误了学校财务工作的正常运行。

(二) 对软件功能的使用太过单一

随着财会软件研发技术的日益完善,现代的财会软件大多已经成为了集统计、管理于一体的多功能软件。但是由于长期以来我国形成的事后核算的会计计算方式,缺乏对事前分析与事中控制的重视。将先进的财会管理软件单纯地作为减轻财务人员报账工作负担的工具,对于其中的成本核算与财务指标的分析体系等模块的功能却置之不理,使其资源得到了严重的浪费。

(三) 网络数据的安全性、保密性有待加强

就高职学校本身而言,财务数据属于保密内容,安全可靠的数据对高职院校的战略的制定,进一步提供重要的参考

价值。然而,由于工作需要,财务数据通常通过网络平台共享,这种做法无形之中会增加一定的风险,尽管相关财务人员通过这种形式会减少工作量,但是内部财务数据的泄露,学校需要承担相应风险。除此之外,会计电算化在更新效率方面相对较差,安全系数并不高,财务人员在操作时容易出现失误,经常出现会计数据失真的现象,无形中为高职学校带来巨大的财务风险。

五、新时期高职财务工作的会计电算化发展的途径

(一) 增强财会人员工作素质

会计电算化就是和现代信息技术、互联网以及计算机密切联系的一门技术,具有一定实践操作以及基础理论知识的“门槛”,需要具有充足知识背景的人员,才可以有效发挥出其作用以及价值。所以,提高素质、强化教育、稳固团队基础至关重要。这些教育不可以只停留在会计领域的理论知识学习当面,还需要拓展到更多的学科当中,主要包含金融、管理以及经济等学科。特别是一些高职学校财务人员,他们只拥有初级会计执业的资格,并没有办法满足到财会电算化发展的要求,在这一背景下,更加需要加强教育培训的工作,以此来大幅度提升相关财务人员的业务素质以及专业素养。有效促进高职学校财会人员素质的提升,健全相关培训的机制。需要专门设置专项资金,以此再教育相关会计人员,定期聘请财会专家,同时还需要积极聘请外界优秀财会人才的加盟,进一步充实高职学校财会的队伍,以“请进来以及走出去有机结合”的形式,以此来强化院校的财会队伍,要组织对财会人员的严格考核以督促他们保持终身学习的态度,从而使财会电算化的综合财务管理功能能够带来效益的最大化。与此同时,在我国《关于全面推进管理会计体系建设的指导意见》的指引之下,管理会计已然成为我国财务电算化以后发展的主流方向。高职学校需要针对会计人员,教育培训不仅应当着眼于会计人员,也需要向更多的教职人员普及。只有在全局方面整体提高财务的基础,会计电算化才可以扎实的群众基础上实现跨越式的发展。

(二) 强化对会计电算化的深入认知

电子信息技术更新速度快,而且会计电算化结合多种不同领域的科学知识,要使用好会计电算化必须先研究其相关理论,夯实基础,要求随着新课题、新问题的提出,不断弥补自身对会计电算化的认知缺陷,例如,随着我国现代信息经济不断发展,这回对会计理论与方法具有哪些影响,能否使得会计领域实现跨时代发展;会计电算化有效运用,对新时期高职学校的促进作用具体会展现在哪些方面等。参与课题的探讨以及研究,不仅可以加强认识会计电算化,还能够跟进它的发展进程,而且在此研究过程当中,进一步形成新的方法理论以及方法,补充会计电算化的基础理论,有助于完善以及优化会计电算化的会计核算形式以及信息体系组织,以此来确定其信息体系的运作规范以及基本功能。

(三) 加强信息系统的保密性与安全性

会计电算化结合信息系统以及电子计算机技术,在运用

的同时,相关财务工作人员应当秉承着端正严谨的工作态度,以及需要运用到行之有效的措施,以此来确保信息系统的安全性以及保密性,例如,需要制定出来计算机房的运用以及管理的规定,还需要增加电磁屏蔽使用,进一步确保计算机体系不会被电磁辐射等相关因素所干扰,还需要做好预备的方案,预防发生突发的事件。会计电算化运用到现代信息技术以及电子计算机,进一步实现信息数据的共享,在为财务工作带来一定的便利,同时还会带来源于网络当中很难预料的安全风险,为有效规避会计数据以及信息遭到泄露,需要运用如身份认证、防火墙技术以及信息加密储存等防范措施,还需要运用到新型载体档案以及纸质档案一起储存形式,进一步保证档案的可靠性。

六、结论

综上所述,高职学校资金来源渠道具有一定的特殊性,决定它在财务管理层面的实践形式以及思想意识,势必会就有一定的局限性,直接能够影响会计工作在电算化发展历程当中的效率改进。加快高职财务工作会计电算化进程,需要在管理理念方面来实现突破。特别是在针对其定位的问题方面,高职财务工作应当加快思想的转变,给予其发展应该有的重视。这不仅有助于高职财务工作加快完善会计电算化的平台构建与系统应用,也有利于高职院校全面推进预算管理,防范财务风险。

参考文献:

- [1] 李扬. 高职《会计电算化》课程项目化教学建设思考[J]. 财经界(学术版), 2015(14): 248+341.
- [2] 杨凌奕, 郭杰. 兴安盟地区中小型企业会计电算化发展及人才需求的思考[J]. 科技资讯, 2014, 12(29): 121.
- [3] 戴敏. 加强高职院校财务规范化管理的建议[J]. 行政事业资产与财务, 2011(22): 89-90.
- [4] 覃薇霖. 会计电算化的发展趋势[J]. 法制与经济(上旬刊), 2011(07): 84-86.
- [5] 张筱琳. 论会计电算化在企业信息化建设进程中的发展[J]. 中山大学学报论丛, 2007(10): 156-158.
- [6] 桂高山. 信息时代会计电算化对会计目标实现的影响[J]. 湖北广播电视大学学报, 2009, (9), 第5页.
- [7] 张碧琳. 我国中小企业会计电算化实施中常见问题及对策研究[J]. 佳木斯教育学院学报, 2012, (8), 第27-28页.
- [8] 臧建玲. 论现行会计制度下会计电算化发展研究[J]. 商业经济, 2013, (4), 第10页.
- [9] 刘琳. 事业单位会计电算化下的内部控制[J]. 承德石油高等专科学校学报, 2013, (6), 第19页.