

Strategies for Strengthening the Computerization of Financial Accounting at the Village Level

Hanbin Li

Tangtou Sub-district Office, Hedong District, Linyi City, Linyi, Shandong, 276032, China

Abstract

In recent years, with the rapid development of accounting computerization technology, the traditional manual bookkeeping method has been gradually eliminated, and accounting computerization is widely used in the village-level financial management work, so that the quality, efficiency of financial work and information transparency is significantly improved. Therefore, based on the problems existing in the village-level calculation of the financial accounting, the strengthening strategy of the village-level financial accounting calculation is analyzed and studied.

Keywords

rural areas; strategy; financial management; computerization

强化村级财务会计电算化的策略

李汉彬

临沂市河东区汤头街道办事处, 中国·山东 临沂 276032

摘要

近年来,随着会计电算化技术的快速发展,传统的手工记账方式已经被逐渐淘汰,会计电算化被广泛应用于村级财务管理工作中,从而使财务工作的质量、效率和信息透明度显著提升。因此,基于村级财务会计电算化中所存在问题,对村级财务会计电算化的强化策略进行分析研究。

关键词

农村;策略;财务管理;电算化

1 引言

村级财务会计电算化是新时代农村经济发展过程中的核心内容,在农村财务管理过程中,传统的手工记账模式已经被会计电算化技术逐渐取代,其工作效率高、信息透明度高、集中化监督等优势给农村财务工作人员带来极大便利。由此可见,在农村财务管理中引入会计电算化势在必行。借助当下飞速发展的计算机技术,自动核算并生成会计报表,不仅减少财务人员的工作成本,还能提升财务工作的效率,使农村财务管理更加科学、规范。

2 农村实行会计电算化的重要性

当前,农村财务管理工作,利用会计电算化存储容量大、时间久、高效便捷的特点,能够有效提升农村财务管理工作的效率,充分发挥会计电算化在农村财务管理中的优势^[1]。

2.1 提升财务管理工作效率

在农村实行财务会计电算化,能够有效提升会计核算

的效率和质量。财务会计电算化能够实现自动记账、自动转账、自动生成财务管理所需的相关报表,能够节省多个人工计算环节,提升精准度,降低财务工作的时间成本和工作量,有效提升会计电算化,在农村财务管理工作中的效率和质量。

此外,相比较早期的传统手工记账,会计电算化可以及时、高效地获取所需的财务信息,并实现高效传输、计算和共享,能够给村级财务管理工作者带来更加直观、真实的财务信息,便于管理工作了解当下的村级财务状况^[2]。

2.2 规范监督财务管理模式

村级财务管理实行会计电算化管理之后,财务管理工作者不再使用手工记账,仅仅在电脑上按照操作指令输入相关数据即可自动进行会计核算并生成会计报表,给农村财务管理工作者在检索、查询、获取财务信息等方面带来极大便利。同时,财务管理信息公正、公开透明,很大程度上降低了财务管理工作者的内部矛盾。并且,会计电算化系统能够清晰、客观记录村级财务管理工作中的大小财务信息例如应付款项、应收款项、事件及具体发生时间,各个环节都能在会计电算化系统中清晰呈现,有利于财务管理工作者能够实时监

【作者简介】李汉彬(1976-),男,中国山东临沂人,本科,中级农业经济师,从事农业经济研究。

督共有资产,避免集体共有资产流失,很大程度上对农村经济发展起到积极的促进作用。

3 村级财务会计中会计电算化的应用问题

现阶段,一些农村地区在财务管理工作中依然采用传统的手工记账,显然已经无法满足当下农村经济发展及管理的需求。目前中国大多数农村能够意识到财务会计电算化的重要性,及时增添相应的电算化设备、引进专业的会计电算化人才,以此来提升农村财务管理工作的质量和效率。然而,在村级财务会计电算化管理过程中,依然存在许多问题^[1]。

3.1 缺乏健全的财务管理制度

就农村地区而言,财务会计电算化属于新兴的时代产物,实操能力较差。少数乡村地区,即便采用会计电算化,也会因为没有规范的财务管理制度,从而导致财务数据错误、储存方式不规范、操作马虎等现象发生。而有部分乡镇意识到会计电算化管理制度的重要性,也象征性地制定了相应的规范制度,但是相关财务工作人员并没有落实到位,形同虚设。

3.2 村级财务工作人员综合素质有待提升

对于农村而言,高素质的财务管理团队对农村财务会计电算化的工作极其重要。然而,当前村级财务工作人员的整体素质参差不齐,普遍较差,大多数是学历水平较低、理论知识薄弱、技术操作能力较差、职业素养不高等方面,都在一定程度上制约着会计电算化的应用和发展。此外,农村财务管理工作人员老龄化的问题极其严重。部分发展缓慢的乡村地区,为了节省时间成本、人力成本,经常任用学历不高的人员管理财务,导致一旦出现会计电算化实操部分都无从下手。

3.3 忽视会计电算化的重要性

部分乡村地区干部思想停滞不前,忽视会计电算化的重要性,认为村级财务管理工作是一项简单的工作,手工记账足以,不必使用会计电算化,加之会计电算化的成本较高,需要前期购置会计电算化设备,还需要专业的会计电算化人才,部分乡村地区干部仅仅为了人工记账成本低,很大程度上限制着会计电算化的实施。

4 强化村级财务会计电算化的策略

当前背景下,村级财务管理工作实行会计电算化势在必行,就当前会计电算化在农村财务应用中所存在问题而言,需要加强以政府为核心的主导地位,加强村级政府对会计电算化的宣传工作,在购置软、硬件设备方面给予资金支持,健全财务会计电算化管理制度,加强村级财务工作者的会计电算化技能培训。

4.1 健全村级财务会计电算化管理制度

健全财务会计电算化管理制度,有利于会计电算化给予更全面的服务村级财务管理工作。财务会计电算化管理制度是农村财务管理工作有序开展的核心,包含设备维护和管

理、岗位人员配置、信息数据录入即核算的多方面,需要设置不同到管理、操作及审核等多个岗位。在操作实践过程中,需要操作人员同时具有会计电算化、财会管理等综合专业技能,不仅了解财会管理工作,还能灵活运用计算机系统。此外,为了确保会计电算化操作的科学规范,需要设置审核岗位,主要负责监督信息数据的真实、准确、科学规范。财务会计电算化管理制度,其核心在于落实和执行,必须严格按照管理制度开展会计电算化工作,需要科学、规范各个环节,以此确保农村财务会计信息核算得精准、高效。

4.2 强化会计电算化技能培训

随着会计电算化在农村财务管理中的实行和应用,对财务工作人员的综合素质要求也越来越高,主要财务工作者具备一定的会计电算化专业技能。当前,农村财务工作者专业素质均有待提升,为了确保会计电算化,在村级财务管理中有效应用和普及,需要加强会计电算化的培训工作,全面提升财务工作人员的综合素质。就培训对象而言,对当前在职工作的财务人员,需要定期组织会计电算化培训,以此来提升和熟练计算机操作技巧。同时,还可以进财会专业的高校大学生,为村级财务管理工作引进新鲜血液,对其开展基本的岗位培训,采用培训轮流制和结业制,最大限度做到让每个村级财务工作者均有机会参加会计电算化技能培训,作为鼓励,在培训结束后给予考核过关者颁发结业证书。

4.3 购置会计电算化软件、硬件设备

许多村级地区虽然应用会计电算化,但由于软件硬件设备不足,导致会计电算化的功能无法充分发挥。为此,相关政府部门需要结合会计电算化的需要,结合财务状况,给予会计电算化提供软硬件设备支持,考虑其成本问题,可以采用统一招标的方式,购置会计电算化软件硬件设备,保障系统统一化,以便各个村级之间的财务工作者互帮互助,确保财务会计电算化信息公开、透明、资源共享。

5 结语

综上所述,村级财务会计电算化的应用和普及需要考虑多重因素,对此,需要加大政府对会计电算化的宣传和支持力度,提升财务工作者的专业技能、完善软件硬件设施、健全村级财务会计电算化管理制度,以此作为强化村级财务会计电算化的有效策略,不仅能够提升财务会计电算化的工作效率和质量,还能实现财务会计电算化的规范、监督工作,有利于会计电算化,在农村财务管理中有序开展。

参考文献

- [1] 姜伟.会计电算化在农村财务管理中的应用思考[J].农业开发与装备,2021(6):64-65.
- [2] 艾义玲.农村财务管理中会计电算化应用的难点和对策[J].山西农经,2021(10):132-133.
- [3] 胡昭政.农村财务管理中会计电算化应用难点与对策[J].现代农业研究,2021,27(5):23-24.