

现代企业财务审计信息化建设探讨

张明华

中铁武汉电气化局集团上海电气有限公司

[摘要]企业财务审计信息化体系建设对于企业长效发展有着重要意义,同时也是企业对自身会计体系进行创新的方向。现阶段我国企业存在着审计模式单一、审计方法缺少信息化工具支持的情况,这种缺少针对性的审计体系对于企业会计工作产生的影响较大。大部分企业在建设审计体系时并未掌握信息化技术应用的核心和要点,距离真正实现信息化审计模式的建设还有很长的路要走。基于此,本文演技了企业财务审计工作信息化建设过程中面临的难题,结合财务审计信息化建设需要注意的事项提出了推进企业审计信息化体系建设的策略,希望对企业财务工作的深化改革起到促进作用。

[关键词]企业发展; 财务审计; 信息化

【DOI】10.12252/j.issn.2096-627X.2021.12.1923

信息技术对于现代社会发展产生了重要影响,在企业的财务审计工作中信息技术也扮演着重要角色,为企业财务审计工作效率的提升打下了基础。财务审计人员需要对大量财务数据进行计算、核对和分析等,这种人工作业方法给企业带来了巨大的成本投入,而且工作人员工作效率也很有限。针对这种情况,企业需要借助于现代化技术改进财务审计工作,优化审计工作方法,促进审计工作创新。我国企业大部分处于运营转型发展阶段,缺乏完善的财务审计体系,很多企业在审计工作方面投入的资源较为有限,无法达到预期的目标。企业管理者应该重视财务审计工作,建立信息化的财务审计体系,实现财务审计工作优化。

一、企业财务审计信息化

随着信息技术发展,大数据技术在企业财务审计中的应用越来越广泛,有效提升了财务审计工作效率。但从企业审计效果来看,财务审计工作有待于进一步提升。许多企业虽然应用了信息技术进行审计,但是应用方式单一,导致信息技术的作用无法有效发挥^[3]。我国很多企业拥有自身的线上办公平台,这是企业财务工作信息化的重要一项内容,企业财务数据基本可以通过线上进行管理,但在财务审计工作信息化方面依然落后,图1为企业信息化财务审计体系。现阶段,我国很多企业决策者存在着对财务审计工作认识不到位的问题,因此决策者制定企业发展规划时在审计业务方面的投入较为有限,信息化建设整体状况不够理想,审计工作效果相对较差。此外,许多企业并不具备内审的能力,审计工作过于依赖于第三方机构,加之企业缺少信息系统,所以第三方企业在审计过程中需要解决的问题较多,审计工作难以高效地进行。如果企业出现资产重组、资产证券化等问题,企业内部审计工作的很难顺利开展,从而影响到企业的发展。

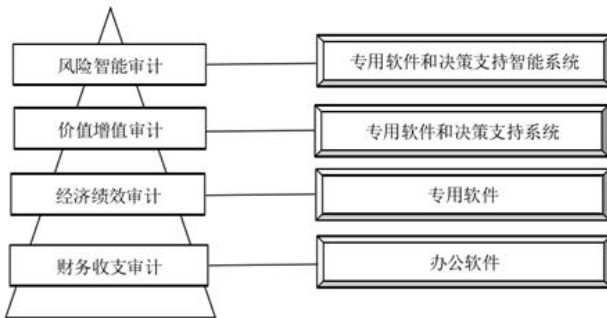


图1 企业审计工作信息化体系

二、财务审计信息化建设的意义

对于企业而言,良好的财务状况能够为其发展提供安全的资金支持,而企业的生产经营涉及内容多,资金往来次数、资金来源或者资金去向等较为复杂,企业想要掌握这些财务信息,必须通过审计的方法了解企业的财务状况,从而结合财务状况制定发展策略。在这一过程中,审计工作的效率和质量对于企业而言有着重要的意义,而想要提升审计工作效率和质

量,信息化工具的应用必不可少。

(一) 实现财务信息共享

大型企业财务结构中子分公司数量较多,企业审计工作的目的是对这些子分公司的财务情况进行了解,由于下属单位较多,所以审计工作量较大,完成一项审计工作往往需要消耗大量的时间。审计人员需要通过审计对象提供的财务数据对审计对象的财务状况进行了解,如果缺少信息平台帮助,数据计算工作非常缓慢,而且传统的人工计算方法也无法保障计算结果的准确性,既需要消耗时间,同时也无法确保审计结果的可靠性,图2为企业内部审计流程。在国有企业中内审机构是企业内部审计工作的主要负责部门,国企工作内容较为复杂,审计涉及的数据较多,依靠传统的审计方法效率低,财务审计工作人员之间的信息沟通不够流畅,容易出现重叠工作的情况。通过信息技术进行审计工作,在线上平台对企业生产经营的各项数据进行计算和分析,使企业审计主体工作变得更加一致,审计工作划、数据报表信息、审计人员信息等实现了有效的交换和共享,从而实现了审计方法优化的目的。

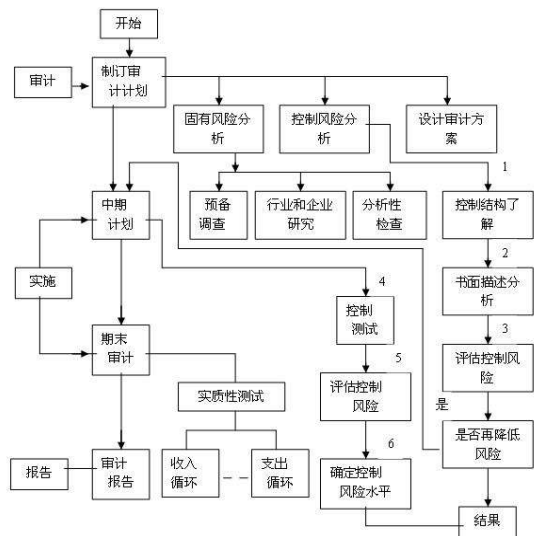


图2 企业内部审计流程

(二) 提升审计工作效率

现阶段人们使用的交流工具多为网络工具,如微信通讯工具。很多企业也建立了自己的线上工作平台,工作人员日常工作交流可以在线上进行,同时使用微信工具辅助工作,有效地提升了人员的工作效率。目前市场上存在着多个公共的线上办公软件,这些软件为企业工作人员提供了便捷的沟通服务,打破了传统环境下员工沟通补偿的问题。随着5G技术发展和应用,企业线上工作平台功能不断拓展,企业的财务信息等可以通过信息工具进行保存,财务审计时可以借助于线上工具计算财务数据。信息化为企业审计人员提供了高效的工作方式,对于提升企业竞争力发挥着重要作用。相比于传统的审计模式,信息化审计模式使得审计数据信息的准确度大大提升,审计工

作得到了有效地简化,企业审计工作效率变得更高。此外,在信息技术支持下,审计流程变得更为简化,审计工作消耗的时间更少,电子平台能够将企业财务工作中的各项信息保存,为审计工作提供了详细的数据信息,审计人员能够在信息平台中搜集相关的信息,从而更好地了解企业的财务状况。

(三) 规范审计工作流程

借助于信息技术进行财务审计,审计人员的各项操作都能够被信息系统记录,管理者能够结合审计计划存档信息对审计工作进行监管,从而实现审计工作规范化,管理者结合这些信息能够更好地掌握企业审计工作的进展情况。与此同时,信息化工作可以避免企业出现虚假的财务信息,企业财务数据库可以实时地更新和记录审计人员操作记录,并提供有效的财务信息防护,企业在信息系统中对财务数据信息进行管理,避免了财务信息造假问题出现,提升了财务信息的真实性,从源头上根除了财务信息造假问题,图3为信息化审计系统模块。此外,信息技术能够提升审计结果真实性,为企业的决策者提供真实可靠的财务信息,审计人员在进行审计时需要根据审计流程逐步完成相关的审计工作,使得审计流程得到了优化。电子审计系统实现了各项审计工作流程的规范化,在这样的审计环境下,员工能够更好地履职,有效降低了审计数据偏差较大问题出现的概率,财务数据信息更加的规范化和标准化。

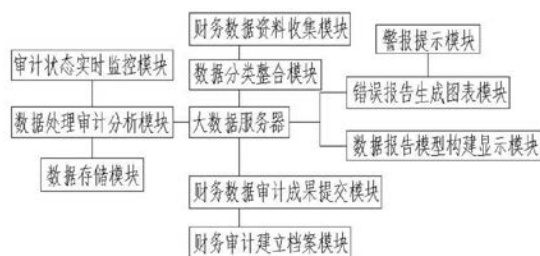


图3 信息化审计系统模块

(四) 实现审计工作透明化

企业发展过程中财务管理工作非常重要,如果财务信息存在错误,企业决策者同时无法发现错误信息,企业可能在竞争中处于劣势地位,在与其他企业竞争中逐渐被淘汰,这对于企业而言非常致命。因此企业必须保障财务信息的健康性,通过科学的审计方法对财务信息进行了解,有效提升财务工作的可靠性。在这一过程中,信息技术扮演重要角色,企业通过信息化平台,能够进一步推进审计工作的有序化进行,财务工作和审计工作按照标准程序进行,避免了其他因素对审计工作的影响。此外,大型企业通过公司官网、信息平台和公司企业网站可以及时地公布审计结果,实现审计结果透明化,这样能够避免因为审计人员徇私舞弊,导致企业的财务管理工作出现更多漏洞。

三、企业财务审计信息化建设的策略

持续推动企业审计工作信息化建设工作对于企业发展而言有着重要意义,在实现信息化审计体系建设方面我国企业要走的路还很长,企业管理者需要认识到信息化审计体系建设的重要性,能持续投入大量的资源用于建设信息体系,逐步实现审计信息化,为企业财务管理工作的优化提供有效的参考,从而提升企业的竞争力,推动企业长效发展。

(一) 构建完善的审计系统

财务审计工作是企业财务工作中的重要组成,审计工作目的在于帮助管理者了解企业财务运作状况,避免企业出现财务风险。所以在推动审计工作信息化建设方面,企业应该强化审计系统的建设,结合不同的审计主体的功能审计系统,进一步扩大审计内容范围,不断完善审计系统功能,为审计工作人员提供功能齐全的审计系统,将所有审计工作转移到线上。企业应充分考虑自身发展目标,并结合当前审计工作中的不足对审计工作进行优化,与软件开发企业进行积极沟通,将企业审计工作的内容实现在信息系统中,使得企业的审计工作都能够在线上,从而更好地确保审计工作的质量和效率。

(二) 培养信息化审计人才

企业竞争核心在于人才,企业想要优化自身审计工作,同样需要大量的审计人才,只有审计人员能力过硬,才能实现审计工作优化的目标。在建设信息化审计体系上,企业应加大人才培养资金投入,构架多位一体的人才培养体系。在传统的审计环境下,企业审计信息平台构建的主要问题是缺乏足够的掌握信息技术的人才,已有的审计人员中只有很少一部分能够简单地使用信息工具,所以信息工作的作用较小。很多企业在这种环境下主要以第三方审计单位为主进行审计工作,审计工作的效率相对较低,而且需要企业投入额外的资金。为了改变这一情况,优化人才队伍建设方案非常重要,在市场中招聘审计行业的专业人才,不断壮大审计队伍,通过专业的审计人才构建完善的信息化审计体系,从而实现审计工作优化的目标。

(三) 强化审计模式创新

企业应该制定新的审计模式,从而使得信息技术的作用得到有效发挥,实现审计工作质量提升。针对现行的审计模式,企业应该进一步分析其中的不足,学习和解决其他企业的审计方法,结合本企业审计工作的特点创新审计方法,这样能够为建设信息化审计体系提供有效的帮助。在实现这一目标上,企业应该分析信息化工作在审计工作中的主要作用,尽可能发挥出信息技术的优势,从而实现优化审计方法的目标。在进行审计模式创新上,企业还需要强化人才培养工作,为现有的审计人员提供培训机会,随着审计人员能力的提升,审计工作的效果也会提升。总的来说,审计模式的创新对于企业建设信息化审计模式发挥着重要的作用,其能够有效地为企业审计工作的优化提供重要的参照。

(四) 信息化审计制度化

审计工作信息化建设的关键是实现审计工作的制度化,通过特定的审计工作流程对审计工作进行约束,如果审计工作缺少既定的流程,那么将会对审计工作的效果产生影响,导致审计工作质量得不到提升,影响企业正常发展。针对这种情况,企业进行审计信息化建设时应该构建完善的审计制度,通过制度对审计工作进行全面的约束,审计工作可以通过线上开展,但是必须将各项审计内容进行制度化处理。企业信息技术团队也应该着力于审计系统优化,将审计系统中的漏洞修补,不断优化审计系统的功能,为审计人员提供可靠的审计工具。企业审计人员应积极学习信息化审计工具,按照线上审计流程开展工作,保障审计工作的合理性,避免因审计操作方法不正确导致审计工作质量受到影响,最大限度确保审计工作的质量。

结束语:总而言之,随着信息技术发展,企业审计工作发生了明显变化。企业可以构建自己的信息化平台,利用信息化平台开展审计工作,从而提升审计工作的效率,在建设信息化审计平台时,企业应该发挥出信息工具的作用,企业管理者也需要对信息化建设工作基于更多重视,加大资金的投入,采购更多信息化设备和软件,并投入大量资金用于信息化审计人才培养,这样能够为企业实现审计工作信息化提供更为有效的保障,使得审计工作信息化建设进程得到加快,从而更好地实现审计工作信息化。

参考文献:

- [1] 王国平,徐冰.基于内部控制的高校财务信息化建设思考[J].财务与会计,2021(6):85.
- [2] 张秋香.高校财务信息化建设存在的问题及对策研究——基于广东省41所高校财务信息化的现状调查[J].教育财会研究,2019,30(1):73-79.
- [3] 刘梅玲,付建华,周钢战,等."一带一路"倡议下"走出去"企业财务信息化建设与应用研究[J].财务与会计,2020(11):19-23.

作者简介:张明华,1972年12月出生,男,汉,安徽省郎溪县,中铁武汉电气化局集团上海电气有限公司,本科,研究方向:财务审计。