

# 建筑财务会计信息化标准体系及发展

张立男

(中铁二十局集团有限公司, 河北 廊坊 065500)

**摘要:** 在当今社会, 计算机技术和网络技术已经被广泛应用于各行各业。作为国民经济的支柱产业, 建筑行业的生产方式正逐渐由传统手工操作向现代自动化、智能化方向转变。随着市场经济体制改革不断深入, 企业面临越来越激烈的竞争环境, 如何提高自身核心竞争力成为每个企业面临的难题。要想实现该目标, 就必须加强企业内部管理水平的提升。其中最重要的就是建立完善的信息管理系统辅助决策者进行科学、有效的管理, 使企业及时、准确地把握市场动态, 同时做出正确的战略部署, 最终达到增强企业综合实力、提高企业经营效益的目的。

**关键词:** 建筑行业; 财务会计; 标准化; 体系发展  
**中图分类号:** F426.22; F406.7 **文献标志码:** A



随着计算机网络技术的飞速发展, 当前社会已经进入全新的信息化时代。在这样的大背景下, 企业要想获得更好、更大的发展空间, 就必须紧跟社会发展步伐, 积极地将先进的管理思想和方法应用到实际工作中, 提高自身竞争力。建筑业作为现代化建设的重要组成部分同样不例外, 它面临严峻的挑战。因此如何利用先进的科学技术手段来提升建筑行业的生产效率以及降低成本成为当前急需解决的问题<sup>[1]</sup>。

## 1 建筑财务会计信息化标准体系的构建

随着社会经济的进步, 建筑业作为国民经济的重要组成部分, 其经营情况对国民经济的发展具有较为重要的影响力。在大数据时代, 建筑行业财务管理的改革变得越来越重要, 本文将深入探讨建筑业财务会计信息化标准体系的建设, 以期对建筑业的信息化建设提供有效指导和参考。

### 1.1 建筑财务会计信息化标准体系的设计思路

在对建筑行业进行财务会计信息化建设时, 应首先确立目标和发展方向, 只有这样才能保证后续工作顺利开展, 同时为实现该目标制定出相应的规章制度以及实施细则等。因此, 在建立相关的标准体系前, 必须进行充分的准备工作, 同时根据实际情况选择最为合适的方法, 确保各项工作都能有序开展, 提高整体效率与质量。在整个过程中, 必须确保每个环节

都得到高度重视, 同时将所有内容纳入其中, 构建完整、系统的标准体系。在具体应用过程中还要不断完善和优化, 以便更好地满足当前社会发展需求。除此之外, 应加强对信息技术的研究, 特别是针对一些先进设备, 应加大投入力度。只有这样才能在真正意义上促进经济水平的提升, 同时能推动建筑行业朝现代化方向迈进。因此, 相关部门应高度重视该方面内容, 加大投入力度, 以便为后续工作提供良好的基础。此外, 要制定相应的法律法规, 以此作为依据开展各项工作。采用这种方式不仅可以提升整体工作效率, 而且有助于确保最终结果的准确性和可靠性。还需要做好监督工作, 一旦发现问题就应及时解决, 避免影响后期工作顺利进行<sup>[2]</sup>。

### 1.2 建筑财务会计信息化标准体系的总体框架

在建立相关的理论框架后, 需要进一步深入研究建筑财务会计信息化。首先要明确建筑财务会计信息化的目标和原则, 然后从整体上把握整个系统以及各个子模块的关系, 最后要制定相应的制度、规范等, 同时将其落到实处。总体来说, 建筑财务会计信息化标准体系应该包括以下几个方面: (1) 基础设施层; (2) 数据采集与存储层; (3) 应用支撑平台层; (4) 业务处理层; (5) 用户交互层; (6) 安全保障层。这六个层次构成完备的建筑财务会计信息化标准体系, 可满足信息化管理的要求。其中最为重

要的就是第三个层次——应用支撑平台层。本层主要用于促进不同部门之间的沟通与交流，以及实现各类资源的有效利用。在进行具体工作时需要对相关内容进行分析研究，这样才能更好地发挥实际作用。在实施具体工作时，应对相关人员进行培训，让他们掌握必要的计算机技术知识，以便更有效地开展后续工作。另外，要建立相应的规章制度，同时严格按照这些规定执行，保证各项工作有章可循、有据可依。只有实施有效的管理措施，才能确保整个系统正常运行<sup>[3]</sup>。

### 1.3 建筑财务会计信息化标准体系的具体内容

在建筑财务会计信息化建设中，需要建立相应的标准体系。采取这种方式可以使相关工作人员按照规范和要求完成任务，有效推动建筑行业的发展。首先，应该明确财务会计信息化的概念、特点以及作用等方面的问题，同时要制定科学、合理的规章制度，为后续的工作提供良好基础条件。其次，应该加大对信息技术的应用力度，将信息技术与传统模式相互结合，实现两者之间的优势互补，这样才能保证企业内部的各个部门都能积极主动地参与财务会计信息化工作，提高整体工作质量和效率。最后，应该不断完善财务会计信息化系统，同时要做好监督检查工作，确保整个系统在运行过程中不会出现任何漏洞，以免给企业带来经济损失，影响自身健康稳定发展。在此过程中，应建立统一的数据中心，收集相关数据资料，同时针对这些数据进行分析处理，以便为各项业务活动提供依据。应制定科学、合理的规章制度，必须对违反规定的行为严厉处罚，并加强监督管理，避免因人为因素导致系统无法正常运行。此外，应加大资金投入力度，确保满足当前时代背景下人们提出的各种要求，加快财务会计信息化进程，确保其顺利实施。除此之外，应该做好以下几方面工作：首先，应该明确财务会计部门的主要职责和任务，将责任落实到个人身上。其次，应定期组织培训学习，不断提升员工的专业技能水平以及综合素质等。

### 1.4 建筑财务会计信息化标准体系的实施

在建立建筑财务会计信息化标准体系后，必须有效地实施该标准。首先要加强相关人员对信息化的认识和理解，其次制定相应的规章制度保证该项工作顺利、高效开展，最后将信息化技术与传统模式相结

合，使两者共同发挥作用，促进建筑行业实现健康可持续发展。信息化建设的具体目标可以借助完善企业内部管理机制、加大资金投入力度、引进先进设备设施以及专业人才等措施实现。（1）完善企业内部管理机制，为信息化的应用提供良好的环境氛围。（2）定期组织培训活动，提高员工的素质水平，增强他们的责任感意识，使其更好地参与信息化建设。（3）不断优化升级系统功能，使其满足当前市场经济发展的需求。（4）做好监督工作，定期检查各部门的工作进展情况，同时及时发现其中存在的问题，采取措施解决，不断提升信息化工作水平。（5）注重信息化系统维护，一旦出现故障或其他突发情况，应立即启动应急预案，尽可能减小损失。

## 2 建筑财务会计信息化标准体系的应用

### 2.1 建筑企业财务信息化现状及存在的问题

目前，部分建筑企业在进行信息化建设时选择使用ERP（Enterprise Resource Planning，企业资源计划）系统。但是，由于该项技术在我国起步较晚、发展时间短，因此还有许多不完善之处，需要改进和完善。首先，从整体上看，部分企业对信息化的认知程度不深入，没有意识到信息化给企业带来的巨大影响。其次，部分企业虽然已经认识到信息化的重要性，同时着手实施相关工作，但是缺乏科学、合理的规划与指导，导致最终效果并不理想。最后，很多企业虽然建立相应的信息管理制度，但是这些制度往往只停留在表面，无法真正发挥作用，甚至还会出现一些漏洞，致使整个信息化工作处于混乱状态，难以取得良好的成效。由此可见，要想推动建筑行业进一步发展，必须提高对信息化建设的重视程度，不断提高信息化水平。要想实现该目标，则应构建完整的信息化标准体系，以此为依据开展各项工作<sup>[4]</sup>。

### 2.2 建筑企业财务信息化标准体系的构建原则

在对建筑行业进行分析时，应明确其独有的特征。首先是具有较强的综合性和系统性，因此在实际工作过程中要注重各个环节之间的联系。其次就是具有很高的专业性、复杂性以及多样性等，所以在开展具体工作时要充分考虑这些因素。随着时代的不断发展，当前已经迈入信息化社会，同时将信息化建设作为重要的战略任务抓紧推进。但由于受传统理念影响比较深，很多人认为只有高新技术才能推动经济的快速发展。显而易见，这种思维观念存在偏差，因为无

论哪种产业都离不开资金投入，同时需要先进的科学技术作为支撑，以此实现可持续发展的目标。对此，要求必须转变以往落后的思维模式，积极学习发达国家的经验，结合实际制定出科学、合理的标准体系，促进建筑行业健康、稳定发展。为确保该项工程顺利实施，应先确立基本原则，包括系统完整、重点突出以及层次分明等。

### 3 建筑财务会计信息化标准体系的发展

#### 3.1 建筑财务会计信息化标准体系的现状

在当前阶段，人们对建筑行业的信息化建设工作十分重视。然而，从实际情况看，许多企业尚未建立完善的信息化管理制度和相关的标准体系，导致企业内部的各项工作无法得到有效执行，影响企业未来的发展。因此，要想促进建筑业更好地发展，必须加大信息化建设方面的投入力度，同时制定科学、合理的信息化标准体系，这样才能使整个建筑企业朝现代化、智能化方向不断迈进。此外，应根据自身特征构建相应的标准体系，确保构建的标准体系具有较强的针对性和可操作性<sup>[5]</sup>。

#### 3.2 建筑财务会计信息化标准体系存在的问题

在当前阶段，虽然已经建立相应的建筑财务会计信息化标准体系，但是从整体看，其仍然处于初级阶段。研究表明，信息化建设存在四个主要问题：一是缺乏完善的法律法规作为支撑；二是相关部门对信息化建设缺乏重视；三是缺乏统一的规划和指导；四是没有形成科学、合理的管理机制，以上这些都会影响建筑财务会计信息化进一步发展。为促进建筑财务会计信息化的发展，必须制定完善且可行的规章制度，加大监督力度，确保各项工作有条不紊、有法可依。因此，应加强立法工作，同时制定与其相配套的规章制度以及政策措施，以此促进建筑行业实现健康可持续发展。

#### 3.3 建筑财务会计信息化标准体系的完善

在建筑财务会计信息化标准化建设实施过程中，必须不断完善相关制度和规范。首先要建立健全相应的法律法规，使各项工作有法可依、有章可循。其次要制定统一的行业准则，为整个行业提供共同遵守的标准。最后应该加强各个部门之间的协调与配合，确保信息化工作顺利开展。除此之外，应及时处理当前存在的问题，同时采取有效措施预防新问题。只有

这样才能保证建筑财务会计信息化工作朝更加健康、稳定的方向发展。只有实施有效的建筑财务会计信息化技术，才能确保其取得更好的发展。另外，在实际应用过程中会存在一定问题，因此必须及时解决这些问题，促进建筑财务会计信息化水平进一步提高。

#### 3.4 建筑财务会计信息化标准体系的实施

为有效推动建筑行业财务会计信息化进一步发展，必须建立有效的管理机制。首先，要对相关人员进行培训，使其认识到财务会计信息化在建筑业起到重要作用。其次，制定完善、科学的规章制度，并且严格按照这些制度执行，保证整个工作流程有章可循，这样才能促进建筑财务会计信息化工作朝规范化方向不断前进和发展。最后，应加强监督与检查，以便及时发现问题所在，同时采取有效措施解决问题。除此之外，应该加大力度研究如何将信息技术应用于财务会计领域。只有这样才能真正让信息化发挥应有的价值与功能，提高企业的经济效益。还应加强对信息化技术的研究，以便掌握更多先进的信息化技术，同时将其应用于实际工作，提升整体工作效率和质量。

### 4 结束语

综上所述，随着社会的快速发展以及科学技术水平的不断提升，必须紧跟时代步伐，积极创新，为人们提供更加优质、高效的服务，同时推动建筑行业进一步发展。因此，应全面认识当前面临的机遇与挑战，同时制定科学、合理的应对策略，推动建筑业实现更高水平的发展。

#### 参考文献

- [1] 吴蓉.建筑财务会计信息化标准体系及发展[J].品牌研究, 2020(34): 209.
- [2] 龚晓骏.探析建筑财务会计信息化标准体系及发展[J].中国科技投资, 2018(25): 160.
- [3] 蒲欢.会计信息化标准体系研究[J].数字化用户, 2019, 25(7): 164.
- [4] 吴红.会计信息化标准体系构建研究分析[J].财经界(学术版), 2012(2): 208.
- [5] 赵晓阳.新时期下建筑企业财务会计管理体系的改革方法分析[J].经济与社会发展研究, 2019(13): 196.