

云会计在企业会计信息化中的应用研究

戚续杰

(郑州工业应用技术学院 河南省新郑市)

摘要: 本文针对云会计在企业会计信息化中的应用进行了研究,并且针对企业面临市场竞争环境下对于管理信息化的建设发展需求进行了剖析,而云会计的有效应用能够更好地帮助企业管理人员针对财务状况和经营情况进行更加具有针对性的数据指导,而且能够全面提升会计数据资料的整合存储和管理应用,并最终构建更加多元化的报税审计和报账操作体系起到铺垫作用。

关键词: 云会计;企业;会计信息化

The application research of cloud accounting in enterprise accounting informationization

Qi Xujie

Zhengzhou institute of applied technology

ABSTRACT: This paper studies the application of Cloud Accounting in Enterprise Accounting Informationization, and analyzes the construction and development needs of management informationization under the market competition environment, the effective application of cloud accounting can better help enterprise managers to conduct more targeted data guidance for financial status and operating conditions, and it can improve the integrated storage and management of accounting data, and finally build a more diversified tax audit and accounting operation system to play a foreshadowing role.

Key Words: Cloud Accounting; Enterprise; accounting information

引言:

大数据时代背景下国家对于企业的信息化转型提出了更多方面的要求,因此管理人员应当针对目前企业发展运营过程中的会计岗位工作问题进行深度挖掘,不仅能够有效结合会计与大数据技术来提升企业内部数据信息的使用效率和传递质量,而且能够通过构建会计系统的信息化建设全面整合企业内外的资金流。最终不仅能够推动企业在信息化时代下实现长期稳定的可持续发展,而且能够有效针对管理决策过程中的资金流转隐患风险进行全面控制,并为提升企业的发展基础稳定性产生深远影响。

一、云会计的定义和应用发展现状

(一) 云会计的定义

云会计作为以互联网信息化技术为核心功能的虚拟会计信息系统,能够对企业运营发展过程中的资金流转数据进行有效的会计核算,同时对日常的会计管理工作进行优化,并对企业管理层进行会计数据视角下的决策指导服务。由于云会计主要结合语音计算的相关技术和应用理念,因此在进行会计信息化基础设施构建的过程中需要从两个方面进行理解,首先针对软件服务供应商而言,云会计的服务体系主要以信息化系统建设为主体,通过集成管理系统服务器以及网络存储等相关功能发挥重要的数据传输和存储作用。而对于硬件服务供应商而言,云会计主要以软硬件基础设施建设为核心,不仅需要针对信息系统的各项组件进行购置和技术支持,而且需要通过构建存储和数据中心的应用环境来加强系统的弹性计算能力。^[1]除此之外,云计算在进行企业会计信息的整合过程中需要针对各项服务进行对应连接,更好的针对体系架构当中的不同功能对应不同的供应商,从而有效增加了云会计的功能延伸途径,也能够为有效提升会计数据信息的整合质量和效率起到重要的铺垫作用。

(二) 云会计的应用发展现状

虽然近些年来企业在发展过程中越来越注重快速的信息化建设,但是受到企业内外部多方面原因的制约和影响,目前语音会计在企业会计信息化中的应用存在着以下几个方面的实际问题。第一,

企业的信息安全保障仍需完善,这主要体现在数据在云端存储虽然比传统的纸质信息存储更加的方便快捷,但是由于存储和使用过程中涉及到的参与方和流程环节不断增加,因此也对信息安全性产生了越来越大的负面影响,并且其中一个环节出现安全隐患则云端存储的所有数据都会存在不同程度的隐患问题,从而给日常的云计算使用带来负面影响。^[2]除此之外,由于云会计的应用始终与互联网的外部环境产生、联系和交互,这样的开放性环境因素也会造成实际应用中始终面临着信息泄露的风险,并对企业的利益产生威胁。例如云会计在公司应用过程中经常受到病毒类软件的攻击,在财务数据传输和分享过程中绕过软件监测功能进入到数据库内部,不仅对财务数据信息进行了篡改,而且会对数据库当中的信息产生破坏,最终产生无法估量的损失。第二,企业在进行云会计的应用过程中也存在着较大的关键问题,这主要体现在企业在发展过程中往往从业务部门开始改革与创新,因此财务部门在发展过程中可能始终处于较为保守的运行模式。而云计算的应用习惯和场景变化对于传统财务会计的工作模式产生了较大的冲击,因此对财务部门岗位人员的工作素养提出了更高要求,而且也会造成管理人员对于信息控制权缺失的担忧。这样的实际情况造成了企业对于云会计的应用和发展持谨慎态度,创新模式的应用也始终处于可控范围之内,并且公司内部岗位人员之间的适应和对接也需要进行观念上的转变,才能够形成企业整体信息化建设的发展和转型。^[3]第三,一些企业管理人员由于形成了较为固定的经营管理和决策习惯,因此对于客观数据的指导作用和价值并不能够很好的应用。这样的实际情况削弱了云会计对于企业会计信息化的整合与指导作用,同时管理人员的自身素养能力与云计算的功能应用之间也存在着脱节,最终影响了企业的中长期发展决策准确性和全面性。

二、云会计在企业会计信息化中的应用优势

(一) 成本方面

由于云会计基于云计算在服务器和存储设备的虚拟化发展和应用,因此能够针对设备系统的信息进行全面整合,从而更加高效的

提供信息管理的相关服务。因此企业能够按照自身的管理运营思路 and 资源配置情况进行合理的购置和使用, 由于线上功能代替了大量服务器网络以及机房等基础设施的使用, 因此企业在成本管理方面能够更好地保持线性的支出和控制, 并不需要在前期投入较大规模的资金来增加资金风险和现金流压力, 而且在另一方面能够在会计核算过程中提出对基础设施成本的折旧, 从而简化了资金数据的内容复杂性。^[4]除此之外, 云会计的有效使用也能够享受全新的硬件平台和软件功能, 并通过逐步升级的线上功能优势来针对自身的财务数据信息进行高效应用。这样的实际情况大幅降低了企业的成本投入, 也能够为企业的业务发展提供更加精准科学的解决方案。

(二) 维护方面

与传统企业的信息化建设体系相比, 云会计的应用能够大幅降低基础设施建设过程中的安全性和使用故障隐患问题, 同时也能够针对设备使用过程中不可控的设备维修资金投入进行有效优化。更值得注意的是, 企业管理人员能够将管理运营的成本投入到云会计的相关软硬件技术人员引进上, 只需要通过较为简单的软硬件设施进行维护即可。由于在租赁过程中承包企业主要负责大部分的管理和维护工作, 因此也不需要额外进行资金和时间成本的投入, 从而大幅减少了企业管理工作的负担。^[5]在市场竞争环境越发激烈的当下, 云会计的有效应用能够让企业实现轻资产运营管理, 从而以更少的负担来加快企业核心业务的拓展, 也为有效提升企业自身的核心竞争力奠定重要基础。

(三) 管理方面

云会计在企业会计信息化中的应用能够更好地为管理人员提供规范化的数据整合服务, 并且能够在市场环境发生变化的背景下针对企业的会计信息化发展需求进行调整和满足。除此之外, 云会计的有效应用降低了企业进行专业会计信息化建设的应用门槛, 不仅能够对管理人员的发展决策起到重要的指导作用, 而且能够让企业始终享受到最先进的技术应用功能, 而且大大提升了管理工作的开展效率, 而且有效解放了会计岗位人员的工作负担, 同时对各个岗位部门的合作协调起到促进作用。

(四) 可靠性方面

传统的企业会计信息化建设往往需要构建独立的服务器集群, 而集中在一处的服务器设备很容易受到内外部影响因素的制约, 不仅对传输和存储数据产生威胁, 而且设备长期使用的可靠性和安全性也存在着较大的提升空间。而通过应用云会计能够更好地将服务器基础设施外包给供应商, 因此信息的处理和整合往往通过不同地方的服务器进行处理, 并且企业也能够通过应用专用网的方式针对通信质量和通信效率进行提升。这样大大增加了云会计的应用核心, 而且专业团队管理和运营的数据中心也能够提供更加稳定的服务。

三、云会计在企业会计信息化中的应用要点分析

(一) 全面加强重要数据的控制力度

在企业的发展过程中经济信息和会计数据作为发展和决策的重要命脉, 不仅具有最为核心的管理运营价值, 而且与企业的发展质量产生息息相关的联系。因此再进行云计算的会计信息化应用过程中, 企业管理人员也应当加强对重要数据的管控力度。虽然目前云会计应用过程中负伤能够针对会计数据信息进行较高水平的安全保障, 但是从技术角度而言企业管理人员仍然需要将会计和经济信息完全掌握在内部控制当中, 从而对企业的未来发展起到更加安全的保障。^[6]除此之外, 由于目前网络信息传播的知识产权仍然处于立法阶段, 因此外部网络环境的安全隐患因素也应当引起管理人员的充分重视, 现在企业的会计信息内容处理和应用过程中进行分级, 通过有

选择地应用云会计模块和功能来针对一般性数据信息进行使用, 而内部核心的会计和经济信息则更多地采用内部的信息化建设体系。

(二) 挑选合适的服务供应商

由于目前云会计的服务市场规模仍然处于高速发展的阶段, 因此服务供应商的技术能力和服务品质水平仍然存在着参差不齐的情况, 并且直接影响到企业的会计信息化建设发展效果。因此企业管理人员应当结合以下几个方面因素进行供应商的有效挑选, 并为构建更加高效稳定的合作关系起到铺垫作用。首先, 管理人员应当针对服务商的整体规模进行充分考量, 再针对价格和服务信誉等市场因素进行分析, 更好的结合性价比来进行服务商的挑选。^[7]其次, 针对企业内部会计信息化建设发展较少的情况, 一般需要将核心财务信息应用在云会计服务中。因此需要着重对供应商的服务安全性和稳定性进行评估, 并且在必要的时候能够结合可定制性和可拓展性来加强企业内部的信息化建设知识。

(三) 有效优化企业财务部门的业务流程对接

由于企业应用云会计服务之后传统的财务部门工作流程和工作标准会产生较大的区别, 因此企业管理人员需要给予财务岗位人员一定时间的适应和对接学习, 更好的针对会计信息化建设优化的相关内容和途径进行调整, 并尽快与企业自身的发展产生促进作用。因此不仅需要针对企业内部的财务组织架构进行简化, 从而提升管理控制和业务调整的质量效率。而且在另一方面管理人员应当针对业务的相关功能进行深度探索, 从而结合业务流程和落实环节进行变更, 最终实现各个部门和业务之间的有效衔接, 同时也能够发挥云会计服务在信息化建设中的应用作用, 并为加强企业内部财务岗位人员的信息化素养能力产生深远影响。

四、结束语

总而言之, 电子商务发展规模的不断增加引起了线上交易体系的快速发展, 并且推动了企业朝着信息化建设发展的趋势不断迈进。因此企业管理人员应当有效转变自身的工作开展思路, 结合内部控制工作开展过程中的会计岗位以及信息共享途径进行云端化的发展和创新, 不仅大大降低了人力资源管理和硬件设施的持续投入, 企业内部的总体运营成本也得到了有效控制。而且在另一方面能够帮助管理人员针对财务资金进行更大力度的管控, 从而结合数据整合的直观化呈现为管理层提供更加准确的决策指导, 并最终为全面拓展企业的发展方向和发展能力做出重要的贡献。

参考文献:

- [1] 郑嘉琳. 融媒体背景下云会计在企业会计信息化中的应用研究[J]. 中国管理信息化, 2021, 24(24): 97-99.
 - [2] 吴英华. 浅议“云会计”在企业会计信息化中的应用及常见问题分析[J]. 现代商业, 2018(04): 244-245.
 - [3] 武雅倩. 浅析“云会计”在中小企业会计信息化中的应用价值[J]. 中国国际财经(中英文), 2018(01): 75.
 - [4] 高俊云. 中小企业会计信息化建设中“云会计”的应用探究[J]. 时代金融, 2017(05): 199-200.
 - [5] 陈慧. 浅析“云会计”在中小企业会计信息化中的应用价值[J]. 经济研究导刊, 2017(04): 83-84.
 - [6] 陈银梅. 初探“云会计”在中小企业会计信息化中的应用[J]. 中国培训, 2016(22): 81.
 - [7] 皮春成. 云会计在中小企业会计信息化应用中的优劣势研究[J]. 山东纺织经济, 2018(08): 7-9.
- 作者简介: 戚续杰女, 2002/10/01, 汉, 河南省驻马店市, 本科, 学生, 研究方向: 会计。