

关于电力企业财务管理信息化建设问题探析

伊映雪

(华能福建分公司,福建 福州 350007)

摘要:随着我国经济不断发展,我国的社会经济体制得到了不断完善,对各行各业的财务管理要求更高,尤其是对电力企业方面的财务管理,有着更高的要求。由于现代的网络技术越来越发达,在电力企业的财务管理方面,融入了更多的信息化管理方案,同时,随着市场竞争力的不断加强,我国的电力财务信息化管理也面临着更多的挑战。相关企业部门要重视财务管理环节,加强对信息化管理模式的创新,不断提升其规范性和系统性,促进电力企业能够在激烈的市场竞争中稳定发展。因此,本文对电力企业财务管理信息化方面的建设问题进行了简单阐述,将电力企业发展的重要性及在建设中所面临的问题进行了分析,并提出了合理化的建议,以此为我国电力企业的发展带来积极影响。

关键词:电力企业;财务管理;信息化建设;问题探析

【DOI】10.12231/j.issn.1000-8772.2023.08.151

1 引言

随着我国社会的不断发展,市场竞争力越来越激烈,我国的电力企业财务管理方面要求越来越高。在这种情况下,企业更应该加强财务方面的信息化管理,使电力企业能在激烈的市场竞争中稳步发展。电力企业应对自身的发展情况进行系统的了解,采用合理化的信息管理模式来加强企业的财务管理,使互联网信息手段能够发挥最大作用,有助于加快信息处理的速度,减少不必要的管理问题,从而实现财务管理水平的提升。但是,将互联网信息技术融入电力企业的财务管理方案中,也会出现一些问题,因此,企业应对产生问题的原因进行有效分析,并且结合企业的发展方向与实际情况,制订有效的解决措施,使信息化技术能够有效地为电力企业发展发挥最大作用。

2 财务信息化管理

现阶段,电力企业面临着严峻的竞争,通过应用信息化管理模式来提升竞争力,确保企业的发展方向与实际情况相符合。大多数的电力企业发展中,通常以财务管理理念为主要目标,往往采用最先进的管理模式,借助其应用优势来实现竞争力的提升,为推动电力企业发展注入活力。对当前的电力企业发展状况来看,将最先进的网络信息化技术融入企业的财务管理模式中,实现两者的有效结合,这对提升财务管理水平有着很大的帮助,同时也加快了财务管理的信息化建设^[1]。

3 电力企业财务管理现状

在新时期下,电力企业的市场竞争力越来越激烈,在不同的电力企业财务管理模式中,各个企业之间存在着一定的差异,部分企业对财务管理只进行了一些比较表面的处理方案,而使信息化的管理模式没有对企业的财务产生重要影响。在当前电力企业的发展过程中,有一些电力企业的工作效率以及经济效益得到了提升,但信息

化的财务管理模式没有对企业的重大决策产生影响。有些企业在发展的过程中,在内部建立了相关的信息化局域网,在一定程度上促进了企业的发展,也能为企业决策提供有价值的参考依据,但也存在无法达到预期效果的弊端^[2]。从这一情况来看,如果不能加强对财务管理信息化的建设,对企业的经济效益提升并没有实质帮助。对目前各项成本不断增加的情况,使企业的财务管理模式难度也随之增加,因此,将信息化的管理方案融入到企业的财务管理模式中,能更好地促进企业财务信息的管理,能使企业直观地从数据中来分析各种问题,企业的各项成本能得到有效地控制,进而控制成本支出。

4 电力企业财务管理信息化建设存在的问题

4.1 缺乏对财务管理信息化的重视

在我国社会发展过程中,并不是每一个企业都有先进的管理理念,也有一些企业仍然采用传统的管理模式。一些工作人员对财务管理仍然是传统的认知,认为电力企业的财务管理模式仍然是对财务进行简单的计算,没有充分地认识到信息化技术给财务管理所带来的优势,对信息化财务管理模式缺乏正确的认知。而对电力企业的管理层人员来说,企业的财务管理思想具有局限性,对电力企业的财务管理信息化建设有着不利的影 响。作为电力企业的管理层人员,要提高自己的管理思想认知,高度重视对企业财务管理模式的优化,将信息化技术有效的应用于企业的财务管理中,使企业能在激烈的市场竞争中稳定发展,提高在市场中的竞争力。

4.2 没有将电力企业的安全防范措施落实到位

由于信息化技术是属于一种开放型的技术,网络信息资源鱼龙混杂,对企业的财务管理安全具有一定的威胁,面临这种现状,一些电力企业没有将信息化的安全防范与措施落实到位,在对企业的财务信息进行录入时,各种信息可能会受到安全隐患,可能会导致电力企业出现

财务信息泄露等问题^[3]。由于信息技术的传播方式具有一定的特殊性,企业信息化财务管理系统可能会受到各种各样的威胁,部分企业没有将财务管理的安全防范措施进行落实,对企业的财务信息的档案管理带来了一些影响。

4.3 财务数据在资源共享途径上较为单一

企业的资金流、物流和信息流是电力企业在发展过程中的一项重要内容,因此,加强这三种流动对企业的发展具有重要意义,与企业的日常生产有着紧密的联系,在一定程度上影响着企业的未来发展方向。在目前的电力企业发展模式中看,部分企业没有将这三种流动的关系合理控制,没有实际运用到财务部门的相关工作中,这种做法使电力企业财务数据在资源共享上的模式较为单一。在企业发展的过程中,若是想将这三种流动关系与企业的发展进行有效融合,需要电力企业的各个部门之间进行有效合作,而且还需要企业的财务部门引进相关的软件系统,使信息化技术能够促进电力企业的财务管理。同时,部分电力企业没有制订严格的财务信息流通方式,在信息化技术的背景下,也没有将企业的财务信息与各项业务在信息平台上进行资源共享,导致有关部门不能对企业的财务数据进行及时的掌握^[4]。

4.4 财务管理人员的知识体系不够健全

在我国社会的发展过程中,企业若是想在激烈的市场竞争中稳定的发展,就应该引入一批高素质的财务管理人员。企业在发展的过程中,若是财务管理人员的专业性较低,可能会导致企业的整个财务工作管理队伍工作效率低下,不利于企业在激烈的市场竞争中的发展。在部分电力企业中,一些财务人员的专业素质不够高,无法将信息化技术的新技术与新方法进行有效的利用,进而无法提高企业的发展,在一定程度上对企业的发展具有一定的阻碍作用。专业性不强的财务管理人员,不能满足企业的发展需求,作为企业的财务管理人员来说,财务管理人员一定要具备专业的知识技能,能将信息化技术与财务管理进行有效的融合,提高在企业中财务管理工作的效率,使企业能够在激烈的市场竞争中稳定的发展。从目前的企业发展中来看,对这种高质量的财务管理人员是比较缺乏的,因此,企业应加强对财务工作人员专业知识的培训。

5 电力企业财务管理信息化建设的重要性分析

5.1 可以有效地改进电力企业内部的管理结构

从当前的发展状况来看,一些电力企业的内部结构存在着一定的差异性,有一些电力企业将经营和管理捆绑在一起,这种状况下可能会导致企业的管理人员不会受到任何管理模式的限制,在对各项财务管理的工作中,可能会存在着一些违反规定的行为,无法使电力企业的管理有序的进行。对电力企业的财务管理工作来说,必须具有较强的管理模式和管理机制,对电力企业的各个部

门进行严格的监督,避免企业的员工出现一些违规的行为。电力企业加强对财务部门的管理,能够有效地对企业内部的工作人员进行监管,降低员工违规的现象,能够有效地使电力企业内部的管理结构更加优化^[5]。

5.2 可以有效提升电力企业财务管理的精准性以及时效性

随着当前互联网信息技术的不断发展,将互联网信息技术与电力企业的财务管理进行有效的融合,能使企业的财务管理人员在工作时提高效率。在电力企业的财务项目进行核算时,借助互联网信息技术,对各类信息能够进行汇总整理,能够精确及时有效地对信息进行整理和计算,确保计算出来的项目结果数据准确。采用信息化技术,对电力企业的财务管理进行计算,相对于传统的财务计算管理模式来说,采用信息化技术能够对计算过程进行简化,而且对财务信息的传递,也更加方便,使电力企业的财务管理具有很强的精准性和时效性。

5.3 可以有效地降低各类资金管理风险问题出现的概率

对电力企业的财务管理模式来说,在财务项目计算的过程中具有较高的精准性,一些小的计算错误,可能会对项目的数据造成严重影响。将信息技术与电力企业的财务管理进行有效融合,能使企业的财务管理更具精准性,便于企业的财务管理人员对数据进行提取,并且进行计算。使用信息化技术进行财务管理,可以充分发挥信息化技术的优势,对企业财务的管理进行智能预估,能够有效地应对财务管理方面的一些风险。若是在企业的财务出现风险时,利用信息化的管理模式,能够有效地对数据进行汇总整理,找出问题的来源,同时,根据数据及时地制定解决措施。

6 电力企业信息化建设的主要路径

6.1 加强理念的更新,进而满足电力企业财务管理信息化要求

在当前互联网技术的发展下,企业不仅要提升自身的专业性,还要加强对信息资源的获取,使电力企业的财务管理模式能够进行系统整理,通过整理出来的准确数据,才能促进企业在决策时做好正确的选择,能为企业的未来发展打好基础,使企业在激烈的市场竞争中具有强大的竞争优势。对电力企业的财务管理人员来说,也应加强对信息化财务管理的理念,能够运用信息化技术将企业的财务管理制订出清晰的脉络结构,使信息化技术能与企业的财务部项目有效融合,从而不断促进企业的发展^[6]。

6.2 积极完善网络财务系统,进而促进技术的有效提高

对电力企业加强信息化财务管理模式来说,若想使企业的财务管理与信息化能够有效融合来促进企业发展,首先,必须要加强对网络财务系统的管理,建立一个企业内部资源共享的网络财务平台,使财务管理人员能

从平台上及时地获取准确的数据资料。其次,创建网络财务系统能够将企业内部的各个部门之间联系在一起,能对企业进行综合的全面管理,能加强企业的管理层人员与各个部门之间的有效沟通,提高员工的工作效率,对企业的整体发展具有有利影响。最后,构建电力企业的网络财务系统,能使企业的财务项目具有一定安全性,使电力企业的财务管理模式能够更加清晰明了。

6.3 将信息资源进行全面的整合

使企业的财务信息能够得到有效的整理,是电力企业财务部门最主要的工作。首先,对企业来讲,应该建立信息资源整合平台,利用信息化技术将企业的财务项目进行有效的整合,使企业的各个部门都能通过信息资源平台获得准确的数据,使企业的财务管理更加透明化。其次,在对信息资源整合方面,企业应该以最基础的数据为主要形态,将企业财务的各个部分进行有针对性的管理,对电力企业的财务管理信息化模式有着促进作用,最终实现财务项目一体化的综合管理建设,使企业的财务管理模式更加规范化^[7]。

6.4 加强企业人才培养,进而促进企业信息化建设

在各行各业的发展中,对高质量的人才都有很大的需求量,只有高质量的人才,才能促进企业发展。因此,在电力企业财务管理信息化的建设过程中,企业有关部门对人才的引进一定要制定严格标准,确保引进的人才都具有较强的专业技能。同时,企业应将引入的人才进行严格管理,定期对人才进行培训,不断加强人才的专业技能^[8]。电力企业还应加强对综合性人才的培养,使人员不仅仅对企业的财务进行掌握,而且还要对企业的其他各个部门进行了解,掌握企业发展的整体情况,采用这种做法,才能使技术人才为企业的发展提供自身的专业技能。加强对企业人才的培养,建立专业化的企业管理队伍,才能使企业在激烈的市场竞争中持续稳定地发展。

7 电力企业财务信息化建设反思与探讨

7.1 关于电力企业特性的认知与探究

在我国的国有企业发展中,电力企业作为国有企业的一个重要部分,对于国家经济的发展有着重要的作用。随着我国社会经济的不断变化以及国际形势的不断发展,国家若想提高在国际上的大国地位,就必须继续推动我国的优势产业向着更好的方向发展。因此,国家有关部门为了促进电力企业的财务信息管理模式,国家也对电力企业的财务管理制定了严格的管理工作,使我国的国有企业能够更好地发展。在这种情况下,我国的电力企业在对财务管理模式信息化的建设过程中,应优先使用国产的信息技术平台,按照国家制定的政策为引导,制定监管与非监管两个方面的信息化建设内容。对其财务项目进行严格标准,使所有的财务项目具有统一的流程。

7.2 关于财务专业特性的认识探讨

在电力企业对财务管理信息化模式的建设中,应该

加强对财务专业特性的认识,通过信息化的财务管理模式保障电力企业的财务资产安全,使信息化的财务管理模式为企业带来更多的经济效益。在电力企业的财务管理模式中,财务管理的好坏,取决于企业的财务管理部门是否能及时、准确地对财务项目进行反馈,因此,电力企业的财务部门,应该加强对信息化技术的引入,将企业的财务管理与信息化技术有效融合,建立融合型的财务管理体系,使企业的各个部门都能对企业的财务状况进行了解,建设资源共享财务体系。企业的财务项目能够为业务活动提供精准及时的数据。

7.3 关于信息技术特性的认识探讨

在电力企业财务信息化建设的进程中,企业首先应该对信息化技术进行系统的认识,将当前市面上的信息技术进行深入的了解,再根据企业的发展模式以及发展方向,选取适合企业发展的信息技术平台。电力企业充分利用信息化技术来促进企业财务的管理模式,能够有效地提高财务部门的工作效率,使企业的财务管理模式更优化。

8 结束语

综上所述,电力企业作为我国国有企业的一个重要组成部分,加强电力企业的财务管理至关重要。因此,有关部门可以充分利用当前的互联网信息技术,对财务进行有效管理。根据当前电力企业信息管理建设中面临的一些问题,制订出合理的解决措施,使我国电力企业的财务管理模式更优化,从而促进电力企业不断发展。

参考文献

- [1]王晓明.T公司全面预算管理信息系统的设计与研究[D].新疆农业大学,2020.
- [2]闫革.如何有效推进电力企业审计信息化建设的思考[J].现代商业,2020(35):169-171.
- [3]杨波.关于电力企业财务信息化建设路径探讨[J].中国产经,2020(23):85-86.
- [4]王锦波.电力财务信息化建设问题及其应对措施[J].纳税,2020,14(34):101-102.
- [5]王娟.关于加强电力企业内部审计工作的思考[J].商讯,2020(14):117+119.
- [6]周旭东.电力工程项目财务管理模式转变探析[J].新会计,2020(04):48-50.
- [7]吴琼.关于企业财务管理的思考[J].中小企业管理与科技(下旬刊),2020(11):57-58.
- [8]郭梦琪.现代信息技术背景下HNDL公司财务战略转型研究[D].河南工业大学,2020.

作者简介:伊映雪(1979-),女,汉族,福建宁化人,本科,高级会计师,研究方向:经营管理等。