

数字经济时代电力企业财务转型探究

金雨霏

(国网宁夏电力有限公司 宁夏银川 750001)

摘要:当前数字经济已经成为我国经济的重要组成部分,数据信息的增长速度呈指数级增长的趋势,各个行业已进入数字经济时代。数字经济具备着较强的渗透性,而且覆盖面非常广,能够有效实现企业的可持续发展。将数字化技术应用到经济管理系统中,形成了以信息和知识等形式的企业经济活动。企业财务管理能够准确反馈企业的经营状况,为企业提出合理的决策,因此,在企业财务管理中,需要结合数字经济时代满足企业财务管理的转型。基于此,本文主要针对数字经济时代企业财务转型的必要性进行分析,然后探讨数字经济时代电力企业财务转型面临的挑战以及路径,仅供参考。

关键词:数字经济时代;电力企业;财务转型;建议

Exploring the Financial Transformation of Electricity Enterprises in the Digital Economy

Yufei Jin

State Grid Ningxia Electric Power Co. Ltd. Yinchuan, Ningxia 750001

Abstract: At present, the digital economy has become an important part of China's economy, the growth rate of data and information is growing exponentially, and various industries have entered the era of digital economization. The digital economy has a strong permeability and covers a very wide area, which can effectively realize the sustainable development of enterprises. The application of digital technology to economic management systems has resulted in the formation of corporate economic activities in the form of information and knowledge. Enterprise financial management can provide accurate feedback on the business situation of the enterprise and propose reasonable decisions for the enterprise, therefore, in the enterprise financial management, it is necessary to combine the digital economy era to meet the transformation of enterprise financial management. Based on this, this paper mainly analyzes the necessity of enterprise financial transformation in the digital economy era, and then discusses the challenges and paths faced by the financial transformation of electric power enterprises in the digital economy era, for reference only.

Keywords: digital economy era; electric power enterprises; financial transformation; suggestions

引言

数字经济是以互联网技术和数字技术为依托的经济系统,在当前的时代背景下,我国的经济管理体制发生了较大变化,社会主义市场经济也逐步完善。电力企业属于市场经济发展的重要主体,在数字经济时代背景下必须要结合新形式探索出新的发展方向和发展路径,不仅需要及时转变管理观念,以满足管理的创新与优化,还需要积极落实对电力企业的结构布局调整,制定出新的发展战略和发展目标。在电力企业财务转型中需抓住数字经济时代为企业带来的跃迁发展契机,实现财务管理转型以促进管理水平的提升,满足电力企业核心竞争力的增长。

1 数字经济时代企业财务转型的必要性

1.1 提高财务管理效率

在数字经济时代,电力企业在进行财务管理时有较强的综合性特征,而且工作范围较广,涉及内容复杂,对于企业的经营与发展极为关键,在此时代背景下,促进了电力企业财务管理的变革。例如,建立财务共享中心,保障财务管理过程中数据和信息的共享,实现管理的信息化与智能化。利用信息化技术,财务人员进行单一、重复的基础工作时,降低对人工成本的消耗,保障工作质量的提升,实现财务工作效率的增长,因此,财务人员有更多的时间投入到对决策的分析上面。另外,数字技术与财务管理工作实现深度融合,帮助工作人员实现数据采集效率的提升,全面落实对数据和信息的分析,加快企业实现业财融合目标,保障管理水平提升,有利于电力企业的资源优化配置。

1.2 强化财务决策支持功能

在以往的电力企业财务管理中,主要是向财务工作的流程化、标准化,而数字经济时代,传统财务工作与大数据技术、人工智能技术相融合,为电力企业的决策与管理提供了实时财务数据支持,满足了对市场情况的预测,确保企业发展稳中求进。使用数据分析来深入了解用户行为和偏好、市场趋势和运营绩效,然后将这些数据用于制定更有效的业务策略,并做出数据驱动的决策,从而带来更高的利润。数据不仅仅是电力企业的生产要素,更是企业发展的资本,以往的传统型财务管理模式已不能适应当前的发展状况,存在的漏洞也影响电力企业的发展。因此,在财务工作中,管理人员需要具备较强

的数据挖掘能力和分析能力,理清数据规律,分析企业发展状况,强化财务决策支持功能。

1.3 推动企业长远发展

在数字经济时代,数据分析与企业发展相融合,在财务工作中,满足财务与生产经营之间的融合,促进企业财务的数字化转型。利用数字经济时代所具备的优势实时获取市场数据信息,满足电力企业管理过程中的资源优化配置、管理机制完善以及生产流程优化。在电力企业财务管理中,以市场发展为导向,建立良好的企业发展目标,在企业的生产经营与管理方面实现升级,为企业发展增添动力,促进企业管理的信息化与智能化。

2 数字经济时代电力企业财务转型面临的挑战

2.1 传统财务理念需转变

在传统的电力企业财务工作中,管理人员认为财务工作最关键的是记账和财务报表的填制,即使记账规则随时代发生了较大的变化,但是财务工作的重心并未随之变化。然而,随着数字经济时代的来临,企业的经营管理模式发生了较大的变革,且逐步呈现复杂化趋势,而财务工作也需要适应数字时代的发展,让财务管理与企业发展相融合。数字经济时代对财务人员的数据分析及应用能力提出了更加严格的要求,财务管理人员需及时转变传统管理理念,结合当前的数字经济发展背景,利用数据分析帮助企业根据历史数据和市场趋势预测未来的财务指标,使企业能够制定更加精准和高效的财务规划、预算和资金流预测,为企业运营管理提供更全面的分析和服

2.2 财务人员素质需提高

人才队伍建设在企业的整体发展中占据着重要地位,在企业财务管理的转型方面也需加大对人才的重视。目前,一些电力企业财务人员管理水平有待进一步提高,在工作过程中,由于涉及到的工作内容容量大且单一,容易将工作重点按照流程节点进行管理,存在着不同财务人员之间擅长的领域不同,导致工作能力与创新意识方面存在着局限性,仅专注于眼前的工作内容,无法拓展思维深耕前端业务流程,进而影响到财务管理工作效率。另外,在人才队伍建设中,经常忽视对财务人员数据分析能力的培养,造成了一些财务人员只懂基础会计核算,而统计、数据可视化和编程语言(如 Python)等方面的能力不足,在面临企业财务转型时出现了较大的短板。

2.3 电力企业内部财务数据效用下降

在电力企业财务管理中,财务报表提供的价值信息会随着报表使用效率的下降而下降,影响到企业财务信息质量的同时也无法达到较高的可靠性。在电力企业财务管理中,应用到的四表一注等基础财务数据反馈企业的资产状况以及运营能力,但是缺乏对电力系统运行中安全、可靠性以及用户满意度等数据的分析,并不能全面反馈电力企业经营与发展中存在的风险,甚至会影响到电力企业的运行以及长久发展。因此,财务部门在满足财务数据分析的基础之上,需要在数据和信息方面加大对企业发展前景、竞争力等多方面内容信息的披露,适时探讨电力企业发展过程中面临的风险,确保数据信息发挥更大的价值。

2.4 财务共享服务平台需建设

在过去的财务管理工作中,各部门之间缺乏有效沟通,并未实现财务信息的共享,无法为企业管理层决策提供更加科学的依据。而数字经济时代的到来,为电力企业财务工作提出了更严格的要求,需要企业各个部门都提高站位加入到企业管理中来。目前现有的财务共享渠道无法满足管理要求,因此,建立财务共享平台是当前企业财务管理与转型的关键举措。在财务共享服务平台的建设过程中,对管理模式和平台的要求非常严格,很多电力企业并不具备与之相匹配的人员和设施,无法满足软硬件系统的升级,这也成为了制约电力企业财务共享平台建设的重要因素。

3 数字经济时代电力企业财务转型有效路径

3.1 财务职能转型

3.1.1 业财融合职能

业财融合是业务与财务管理之间的结合,业务信息能够为财务管理提供支持,而财务管理目标又能够为业务活动的开展提供指导。在电力企业的财务管理中实现业财融合能够让财务部门参与到电力生产、输配和交易的经营活动中,做出科学决策,与业务部门加大沟通与合作,形成跨部门之间的业务联动,促进电力企业发展过程中效益的最大化。在电力企业的发展过程中,有效推进业财融合职能的深入,能够结合实际情况建立完善的管理机制,保障业务部门与财务部门之间沟通力度的增强,有效推进企业财务管理的科学性,满足电力企业发展过程中提质增效的目标。企业在管理过程中结合业财融合管理机制,建立协作平台,合理分配业务部门与财务部门的工作职责与权限,做到对管理流程的优化,满足业务及财务之间流程的融合,让管理过程中业务流和资金流之间实时匹配,促进电力企业管理的经济效益增长。

3.1.2 财务共享职能

电力企业建立的财务共享主要是指借助信息化管理平台,在统一的财务管理制度前提下,满足财务处理的规范化与标准化,在企业的经营与发展过程中,满足对数据的统一管理和实时共享。财务共享职能在应用过程中的主要优势体现在财务信息质量以及财务工作效率方面,通过资源和信息共享降低了管理过程中的人力资源投入,满足了财务管理的科学性。电力企业在财务管理中,可以将信息技术运用到日常财务工作中,建立财务共享中心,将以往操作量较大、重复性较强但是容易形成规模化管理的如:电价管理、财务报表分析以及税务等财务工作集中到建立的共享中心中进行统一核算和协同运作,满足电力企业财务管理的集约化处理。电力企业的财务共享并不单单是对资金收支等日常业务的集中,而是实现对管理流程的优化,实现数据共享、人员共享以及资源共享,为企业发展节约更多资源,保障工作效率的提升。财务共享模式是电力企业财务管理未来发展的趋势,也是有效推进电力企业发展的关键。

3.2 财务组织由后台转向前台

近年来,电力企业经营规模在不断的扩大,管理流程更加复杂化,财务核算与业务管理之间存在着脱节现象,造成数据和信息更新的不及时,无法为企业的经营决策提供有力支撑。因此面对这一问题,需要将财务管理从后台推向前台,满足预算管理、产权管理、资金管理等工作与电力规划、市场营销等

业务活动之间的融合,通过数据准确反馈业务活动,并且指引业务活动中需要规避的内容,降低财务风险,发挥财务管理工工作所具备的预测和引导功能,为企业的经营决策提供支撑。另外,在电力企业财务管理中,为了有效实现财务组织由后台转向前台,财务管理工作需要加大与物资、调度和营销之间的沟通,通过有效的交流机制了解电力企业的实时业务动态,更好的促进财务管理效果。

3.3 财务技术转型

第一,加大自动化技术的应用。过去电力企业财务工作中的自动化水平和信息化水平较低,工作中容易因人为失误造成错误或损失,工作效率有待提升。现阶段,在数字经济时代,电力企业通过加大对自动化技术的应用能够发挥系统高准确性和高可靠性的特点,满足财务管理需求,降低工作人员的劳动强度,保障各项工作的顺利开展。在财务工作中应用智能发票管理系统、财务机器人、智慧报表分析等代替以往的人工操作,实现系统内部的业务处理以及信息交换,对于一些重复性高、工作量大的日常工作内容能够有效降低人工成本,保障数据和信息的精确性。第二,结合信息化技术,改变财务工作模式。现阶段,大数据分析、人工智能等技术不断应用在企业财务管理中,对财务信息质量的提升以及财务管理流程的优化有着重要作用,是推进电力企业财务转型的基础。信息化技术在应用中能够帮助工作人员迅速实现财务信息的收集,为企业的决策与管理提供支持,结合相应算法或者建立模型,对涉及到的数据进行清洗与提炼,通过关联分析和聚类分析满足数据管理的预测保障和财务信息的预警,以可视化的方法实现对数据及信息的呈现。为电力企业在数字经济时代提供较强的竞争价值,也为今后的企业发展奠定了坚实基础。

3.4 财务人员转型

在数字经济时代,电力企业的财务人员需要建立数据分析和思维,形成多元化的培养机制,树立良好的财务管理观念,逐步将单一型的管理思维转变为复合型思维,满足财务人员能力与素养的双提升,最终实现财务背景人才向电力市场以及数据分析行业跨界的复合型人才培养。电力企业财务转型中,需要财务人员加大对信息技术的理解与掌握,以满足工作质效的提升,加大对新知识和新技能的学习,在工作过程中积极参与本专业及跨专业培训,加大对理论知识的理解,结合创新型的管理方式,满足自身能力与素养的提升。另外,财务工作人员还需掌握更多的行业背景知识,在熟练应用专业技能的基础上,加深对电网相关知识的理解,熟悉企业的经营管理模式以及生产流程,更好的满足企业财务管理转型要求。数字经济时代对电力企业财务管理人员综合要求较高,只有成为复合型人才才能够有效推进企业财务管理效果的提升。

4 结束语

综上所述,数字经济时代推进了电力行业的改革与升级,也为电力行业带来了重大的财务转型需求,电力企业需要抓住发展契机,吸收新技术富余的能量,结合电力企业发展特点,在财务职能、财务组织以及人才建设等各个方面实现转型,促进财务管理工作更具效率,使电网公司能够优化运营、降低成本并产生新的收入来源,为我国的电力行业发展提供强有力的支持。

参考文献:

- [1]袁宗祥.论数字经济时代的企业财务管理转型[J].中国产经,2020(20):151-152.
- [2]周雅芬,杨丽红.数字经济环境下企业财务转型路径探索[J].现代营销(经营版),2020(10):214-215.
- [3]林成喜.数字经济环境下企业财务转型路径选择[J].合作经济与科技,2020(18):154-155.
- [4]杨宇华.数字经济时代的企业财务管理转型研究[J].会计之友,2020(18):60-66.
- [5]于文.数字经济时代的中小企业财务转型探析[J].财经界,2020(05):153-154.