

数字经济背景下企业价值链成本控制发展研究

李刚

苏州苏铸智能装备有限公司

DOI:10.12238/ej.v7i5.1593

[摘要] 当前经济与社会发展速度加快,科学技术水平不断提高,尤其是信息技术的应用,数字化经济已经从概念走向现实,并且发展速度非常快,对世界经济形势产生深远的影响。在这种背景之下,企业在经营管理的环节必须要重视数字经济方面的分析,探讨先进成本管理,形成企业价值链成本管理控制体系,才能提高企业的经营发展水平,保障企业经济效益,在市场竞争中也能处于优势的地位。

[关键词] 数字经济; 价值链成本控制; 发展路径

中图分类号: F0 **文献标识码:** A

Research on the development path of enterprise value chain cost control under the background of digital economy

Gang Li

Suzhou Foundry Machinery Co., Ltd

[Abstract] at present, the speed of economic and social development is accelerating, the level of science and technology is constantly improving, especially the application of information technology. The digital economy has moved from concept to reality, and the development speed is very fast, which has a far-reaching impact on the world economic situation. In this context, enterprises must pay attention to the analysis of digital economy in the link of operation and management, explore the advanced cost management mode, and form the enterprise value chain cost management control system, so as to improve the level of operation and development of enterprises, ensure the economic benefits of enterprises, and be in an advantageous position in the market competition.

[Key words] digital economy; Value chain cost control; Development path

引言

当前全球经济发展加速,正在向数字化经济体系转变,对世界经济格局以及企业的竞争利益方面产生直接的影响。数字经济时代影响非常大,塑造全球经济发展新格局,也是成为现代企业竞争力提升的关键性举措。数字经济带领全世界共同发展,特别是在世界科学技术不断发展之下,使得新一轮国际竞争变得更加激烈。而世界各国也积极参与到数字化转型以及发展中。面对当前数字经济发展的新形势,企业经营发展要认识到数字经济的作用,并且不断加强价值链成本控制,形成完善成本控制体系,降低企业的经营成本才能顺应当前社会发展的趋势,企业的经营水平也能不断提高,符合社会发展的要求。

1 数字经济的内涵

数字经济是以数字化资源作为基础,将现代信息技术作为载体建设数字化金融体系,实现数字化建设水平提升,也是带领世界经济格局发展的重要技术。数字经济是在农业经济和工业经济发展后,全球经济再次经历翻天覆地的变革,传统制造业

与现代数字经济全面融合,实现资源优化配置,经营范围不断扩大,营销水平日益提升,对企业的经济发展和进步产生极为重要的作用^[1]。与传统经济模式对比,数字经济具备非常明显的特征,可以从如下几点进行分析:第一,数字经济是在信息化时代发展下形成的,所以数字经济首先是信息化经济。数字经济以先进的互联网、大数据、云计算等技术作为基础,构建完善的数字经济体系,快速完成数据信息的采集和使用,是传统经济模式所不具备的优势。第二,数字经济是知识经济的形式。在以往任何时期发展中,土地、原材料、能源、资本是经济发展的重要因素,而在数字经济时代后知识生产、传播以及使用方面成为经济的内涵,也是知识经济的核心内容。最后,数字经济是经济领域的创新。数字经济发展不仅是制度、行为、组织结构方面的创新,更加重要的是经营模式的创新,包含技术层面的创新。通过先进科学技术的应用,打造高水平数字经济模式,产生出新的生产和竞争模式,带动全世界经济不断发展。

2 企业价值链成本控制的内涵

价值链成本控制是在现代管理理念下所逐步形成的,企业经营发展环节在保证产品质量合格的情况下,加强各经营阶段的成本控制,降低企业的经营成本,实现利益的最大化,也是企业管理中核心的内容。价值链成本是考虑到企业经营发展的实际情况,对企业经营各环节进行综合性的分析,制定合理的成本控制策略,保证成本控制效果达到要求。目前价值链成本控制理念发展速度非常快,特别是对企业的价值链体系进行全面监控,供应商、客户方面的综合性分析才能实现成本的有效控制。经过对企业经营发展的上、下游合作关系的综合性分析,了解企业在市场竞争中的优势,建设稳定发展渠道,从而实现成本有效控制才能满足当前企业的经营发展要求。在当前社会发展下,数字化经济体系逐步建设完成,企业要更加重视价值链成本方面控制,提高企业经营成本控制水平,保障企业的经济效益,也能推动企业的高质量发展^[2]。

3 数字经济背景下企业价值链成本控制的意义

数字经济发展对企业的经营发展产生一定的促进作用,但是也面临挑战。在这种情况下,企业重视价值链成本控制,提高价值链成本控制水平,实现企业经营效果提升。具体来说,数字经济背景之下,企业价值链成本控制具备如下意义:

首先,达到降本增效的要求。现代科学技术发展之下,特别是大数据技术的应用,深度发掘数据价值,使用到数字经济发展体系内提高企业的经营发展水平。而在价值链成本控制的环节,利用大数据技术深度挖掘企业经营发展各个环节中成本数据信息,了解当前成本控制的实际情况,以便针对企业经营发展状况制定合理的成本控制策略,保证企业的成本控制水平得到提升。此外,根据当前先进科学技术的应用要求,构建完善的价值链成本控制体系,使得企业的经营效果不断提升,也能面对外部市场竞争压力。

其次,为企业的发展变革提供新技术支持。数字经济不断发展之下,使得市场竞争环境发生很大变化,同时也有大量新技术不断涌入市场,提高企业的经营发展水平。在现代科学技术发展之下,大数据、人工智能等先进技术逐步应用到实际中,特别是在企业经营发展的环节,利用区块链技术形成完善的经营发展体系,提高企业的竞争力水平。目前通过科学技术的应用,构建完善价值链成本控制体系,随时了解企业经营状况。与此同时,利用人工智能等先进技术深度挖掘企业数据信息的应用价值,将成本信息构建形成完善的数据库体系,随时调查了解企业经营发展成本控制水平,保证企业成本控制效果得到全面提升。

最后,提高企业的成本管理意识。数字经济背景之下,企业价值链成本控制环节以现代技术作为支撑,提高企业的成本控制意识,各级管理者和基层员工都能认识到成本控制的作用,并积极投入到成本控制和管理中。分析当前数字经济下企业各项数据信息,并对未来发展一段时间内进行全面预测,了解企业成本控制的具体情况,参与到价值链成本控制的各个环节,提高价值链成本控制水平。与此同时,企业管理者利用大数据技术分析

企业成本组成,制定合理成本控制措施,达到降本增效的要求,企业在市场竞争中也能处于优势地位。

4 数字经济背景下企业价值链成本控制的问题

4.1 外部问题

首先,数字安全问题比较严重。数字化经济背景下企业经营发展环节会产生大量的数据信息,将其存储在数据系统之内,利用数据信息的合理利用,提高企业的成本控制水平。但是计算机、互联网技术应用的环节暴露在外部的环境中,特别是网络技术的应用存在较高的风险,容易发生数据泄露或者被篡改的风险,给企业带来较大的损失,也会给企业的成本控制工作顺利开展造成不利的影响。其次,供应链风险和不确定性风险。在数字经济发展之下,企业原有的供应链体系发生较大改变,尤其是企业面临巨大市场竞争压力的情况下,企业供应链体系会有较大的变化。而在数字经济背景下,全球供应链都呈现出复杂性的特点。企业往往会通过全球范围内的多个供应商、制造商以及合作伙伴进行合作,形成庞大的供应链体系。而在这种庞大供应链体系下,虽然从一定程度上给企业提供质优价廉的商品,但是也面临着一定的供应链风险。比如全球范围内的供应链体系建设后往往会造成供应成本的升高,或者运输时间延长,给企业的生产经营活动造成不利影响,也无法及时提供产品造成企业的经营过程中存在一定的风险。

4.2 内部问题

首先,技术依赖性非常高。数字经济发展之下,各项经济活动,甚至任何生产经营方式都离不开先进科学技术的支持。物联网、人工智能、大数据等先进技术应用后,企业在经营发展的环节离不开先进技术的支持,尤其是在先进技术不断应用,企业各部门需要通过互联网、计算机、大数据等技术才能完成各项工作。而如果在工作开展的环节出现了信息系统的损坏或者信息缺失,将会造成后续工作无法开展,也会给企业的经营发展效果造成不利的影响。此外,目前人才匮乏、财务限制、基础设施不足等问题较为常见,企业在经营发展的环节无法满足先进技术的应用要求,参与到数字化经济的竞争中也面临着巨大的挑战。其次,数字化经济发展下使得企业面临的问题更加复杂,在科学技术不断发展下企业依赖数字化工具和平台提高运营效率,促进企业竞争力提升,但也面临着一定的挑战。比如,数字隐私和安全成为数字化经济发展的一大阻碍问题。随着企业经营规模不断扩大,在采集、存储、处理的数据体量不断增大。尤其是很多单位并未重视安全系统的建设,导致系统运行的环节存在严重的数据缺失问题,造成数据信息无法充分的利用。而在企业深化改革下对先进科学技术依赖性不断提高,利用云服务、在线交易和数字化平台中,面临的网络危险非常严重。虽然国家已经出台了相关的网络安全防护法律法规制度,建设完善的监督体系,但在数字化经济发展下依然面临着一定的风险。除此之外,企业在跨境交易的环节也面临着法规合规方面的挑战,特别是不同国家的法律体系存在很大差异,这使得交易的过程中面临着一定的冲突和矛盾。

5 数字经济背景下价值链成本控制的主要策略

5.1 加强数字化战略的规划设计实施

第一, 价值链成本控制要从数字情况出发。根据当前企业价值链成本控制的具体情况, 了解数字技术的应用价值, 分析价值链成本控制存在的薄弱问题, 并优化改进和调整, 提高数字化技术应用水平。在数字化技术应用的阶段, 防止存在重复投资、资源浪费等现象, 提高企业的资源利用率和竞争力水平。第二, 数字化战略制定要具备协同性。数字化发展战略在制定时必须考虑到企业经营发展实际情况, 多个部门之间协同进行才能提高数字化技术的应用水平。第三, 明确数字化发展目标。企业根据当前发展要求明确数字化的目标, 同时也要了解数字化发展中存在的潜在风险, 采取合理的风险规避措施, 让企业在数字化经济发展下能够获取经济效益, 也能实现价值链成本有效控制^[3]。

5.2 加强价值链成本的监督与考核

根据目前企业经营发展的要求, 了解数字经济发展下企业面临的竞争压力, 优化改进价值链成本控制措施。该环节加强监督与考核措施的应用, 及时了解价值链成本控制过程中存在的各项问题, 并做出改进和调整, 使得质量成本控制工作有效完成。与此同时, 分析目前价值链成本控制过程中存在的缺陷, 以先进科学技术作为基础, 不断优化改进控制理念, 保证价值链成本控制工作有效进行。监督与考核的环节能及时发现价值链成本控制过程中存在的问题, 并做出调整, 从而保证价值链成本控制工作能够有效完成, 提高企业的价值链成本控制水平。

5.3 适应新时代发展趋势做出改进调整

数字经济是现代社会发展的产物, 企业开展价值链成本控

制时, 应以时代发展趋势作为基础, 分析数字化经济发展要求, 对成本控制措施进行改进调整, 使得成本控制工作符合标准。在价值链成本控制的环节, 特别是企业面临较大竞争压力时, 必须严格遵守国家法律法规的要求, 在合规条件下开展各项经营活动。企业经营发展环节积极和政府、监管机构、行业协会等保持合作, 并且建设上、下游的合作体系, 制定合理发展策略, 保证企业的经营发展战略能够符合实际经营要求, 也能满足当前企业的经营发展需求^[4]。

6 结束语

当前科学技术发展速度加快, 人类社会已经进入到数字化经济时代。在这种背景之下, 企业重视价值链成本控制, 提高成本控制水平才能满足当前企业经营发展需求。与此同时, 企业分析世界经济发展形势, 了解目前数字经济发展下企业面临的竞争压力和机遇, 从而制定科学合理的经营发展战略, 提高企业的经营发展水平, 符合当前企业经营发展要求, 促进企业的经营效果提升。

[参考文献]

- [1]田雨.数字经济时代智慧物流企业的价值链成本管理分析[J].物流工程与管理,2024,46(04):108-111.
- [2]张美艳.大数据背景下企业价值链成本管理研究[J].中国集体经济,2024,(11):97-100.
- [3]喻文斌.价值链成本分析在企业供应链管理中的应用研究[J].中外企业文化,2023,(12):38-40.
- [4]金彩宏.数字经济背景下企业价值链成本管理问题研究[J].全国流通经济,2023,(21):64-67.