

“互联网+”下核心企业主导的供应链融资模式及效果研究

王德永

河北省儿童医院

DOI: 10.12238/jpm.v6i1.7566

[摘要] 在互联网时代背景下，核心企业作为国民经济发展的主要力量，也面临着数字化转型发展的关键时期，为了确保企业资金的稳定性，通过开展供应链融资，以产业链发展为依托，为企业获取稳定的资金来源，解决融资困难的问题。在互联网技术的支持下，为供应链融资的安全发展也带来了保障，借助互联网技术的应用，创新供应链发展模式，更好地提升融资效果，以降低企业的融资风险。本文在研究中将深入分析供应链融资的概述，并且围绕“互联网+”下核心企业主导的供应链融资模式展开分析，探讨“互联网+”下核心企业主导的供应链融资的效果，并且对未来“互联网+”下核心企业主导的供应链融资模式发展提出有效策略，更好地为核心企业发展提供稳定的金融资金支持，提升我国经济实力。

[关键词] 互联网+；核心企业主导；供应链融资模式；效果

Research on Supply Chain Financing Mode and Effect Led by Core Enterprises under "Internet plus"

Wang deyong

Hebei Province Children's Hospital

[Abstract] In the context of the Internet era, core enterprises, as the main force in the development of the national economy, are also facing a critical period of digital transformation and development. In order to ensure the stability of enterprise funds, by carrying out supply chain financing, relying on the development of the industrial chain, they can obtain a stable source of funds for enterprises and solve the problem of financing difficulties. With the support of Internet technology, it has also brought security for the safe development of supply chain financing. With the application of Internet technology, it has innovated the development mode of supply chain, better improved the financing effect, and reduced the financing risk of enterprises. In this study, we will deeply analyze the overview of supply chain financing, and carry out analysis around the core enterprise led supply chain financing mode under "Internet plus", discuss the effect of core enterprise led supply chain financing under "Internet plus", and propose effective strategies for the development of core enterprise led supply chain financing mode under "Internet plus" in the future, so as to better provide stable financial support for the development of core enterprises and improve China's economic strength.

[Key words] Internet plus; Core enterprise led; Supply chain financing model; effect

一、引言

在经济高质量发展背景下，国家积极落实产业发展建设，同时也强化了对核心企业的金融支持，出台了《关于规范发展供应链金融 支持供应链产业链稳定循环和优化升级的意见》，进一步明确供应链金融的发展方向，提出规范供应链金融发展的对策建议，更好地指导我国供应链产业的可持续发展^[1]。在激烈的市场竞争环境下，企业面临着融资难等问题，限制了企

业资金的稳定性，导致企业负债高，无法实现经济效益的最大化。而供应链融资为核心企业的发展带来了金融支持，立足于整个行业的产业链条，相比于传统的融资模式，银行将资金公司到核心企业当中，为企业带来稳定的资金支持，更好地激发企业的研发创新能力，以提升市场竞争力^[2]。随着互联网的发展进步，人工智能、大数据等数字化技术的出现，不断创新供应链融资模式，出现了很多供应链融资模式，例如应收账款供

供应链融资模式、库存融资模式等,为核心企业的发展提供了更加稳定的资金支持,降低企业的融资难度和融资风险,更好地提升企业的综合效益,促进核心企业的可持续发展。

二、供应链融资的概述

供应链融资是核心企业在互联网时代的重要融资渠道,以供应链为载体,通过将核心企业及其相关的上下游配套企业作为整体,根据供应链中企业的交易关系和行业特点制定基于货权及现金流控制的整体金融解决方案的一种融资模式^[3]。随着互联网的发展进步,在供应链融资模式发展中积极强化对互联网技术的应用,创新供应链融资发展模式,更好地实现对融资风险的控制。供应链融资在互联网的支持下,呈现出安全性、快捷性等优势,赢得了高质量发展,解决了核心企业融资难的问题,更好地推动供应链产业的稳定发展。常见的供应链融资模式包括应收账款模式、信用模式、库存模式以及预付款模式等,借助多样化的融资模式,更好地丰富了核心企业的融资渠道,提升资金使用率,为核心企业的可持续发展带来支持。

供应链融资具有闭环操作、交易连续以及还款自偿的特征^[4]。第一,闭环操作,供应链融资需要在严格的闭环要求下,按照国家金融机构的融资要求,设置资金专项贷款机制,确保资金用于专项业务发展中,更好地保障资金的安全性。第二,交易连续,由于配套企业间同类交易将长期持续发生,此类授信业务必将反复运行。第三,还款自偿,核心企业通过融资实现的收益,将直接用于偿还银行的欠款,降低融资风险的产生。总的来看,供应链融资是市场经济发展下核心企业高质量发展的重要保障,改变了传统的融资模式,将融资风险与供应链相融合,更好地为核心企业带来专业的金融服务支持,提升核心企业的市场竞争力。

三、“互联网+”下核心企业主导的供应链融资模式

(一) 互联网融资平台融资模式

随着互联网技术的不断发展,在信息化技术的支持下,出现了很多互联网的融资平台,实现了供应链融资的创新发展。互联网融资平台是供应链融资的常见模式,借助各大借款平台,例如中国银行的通易达等,为核心企业的融资贷款带来了更大的便利。互联网融资平台能够为核心企业带来多样化的融资产品服务,与供应链中的核心企业通过股权关系或利益联结机制形成战略联盟,为核心企业上下游客户提供供应链融资服务。如下图1所示为互联网融资平台的融资模式图,类似蚂蚁金服等互联网的融资平台会通过对核心企业的审核,结合企业规模、信用等情况,对其实施信用贷款,给予相应的贷款资金支持,用于企业的生产经营等,在互联网平台上实现产品销售,最终将企业的销售金额用于贷款还款,更好地提升了融资的效率,同时也保障了资金的安全性^[5]。

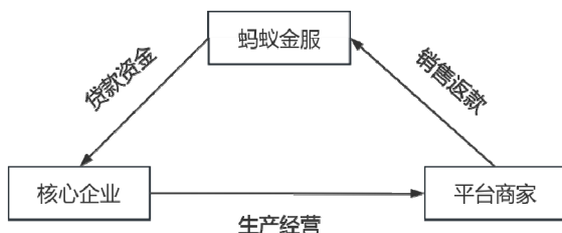


图1 互联网融资平台融资模式

(二) 应收账款供应链融资模式

在供应链上游企业中,经常采取应收账款的融资模式,一般情况下在供应链上游的企业中会存在应收账款,主要是针对

下游供应链所提供的商品,在货物的规定时间前进行付款,而上游的企业在融资时,可以通过应收账款的形式进行融资,为企业的发展带来资金保障。在应收账款供应链当中银行需要审查上游企业的应收账款情况,下游核心企业作为担保者,需要确保按时付清应收账款,有效地降低了融资风险^[6]。如下图2所示为应收账款供应链融资模式图,在融资过程中,首先供应商通过与核心企业之间形成供应链关系,生成在线交易订单,具备应收账款条件,平台结合对供应商的订单及应收账款情况进行审核,将贷款订单传递给银行,银行结合上游供应商的应收账款现状,对其进行资金贷款支持,更好地确保供应商经营活动的顺利实施。

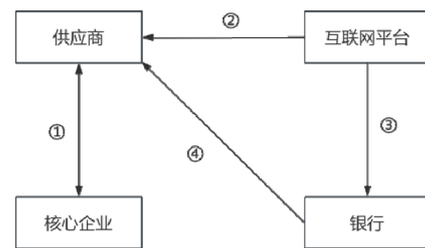


图2 应收账款供应链融资模式

(三) 预付款融资模式

在互联网的支持下,供应链融资模式还包含了预付款的融资模式,在供应链下游企业中与核心企业存在电子订单,并且交易采取的是预付款的模式,此时下游企业通过向银行申请贷款,获取预付款资金支持,以确保交易合同的按时履行,避免出现合同违约的情况,同时也为企业带来了贷款资金支持,下游企业需要通过还款的形式来获得产品,更好地降低融资风险的产生。如下图3所示为预付款的融资模式图,在预付款融资中,供应商和下游企业需要签订订单合同,平台结合对下游企业的审核生成在线订单,银行结合在线订单的情况,将下游企业的贷款金额交给核心企业供应商,核心企业获得银行的贷款资金后,将产品直接交付给第三方物流平台等,下游企业借助保证金等形式,第三方物流企业将产品发放给下游企业,以完成融资贷款,减少了下游企业无法偿还的融资风险^[7]。

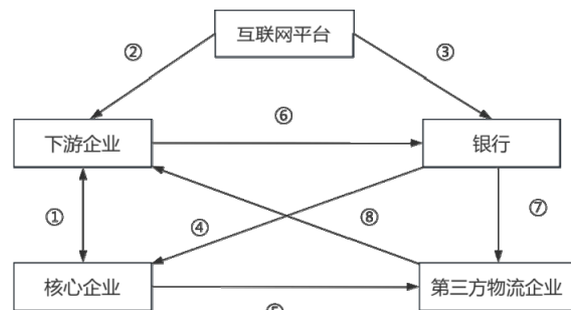


图3 预付款融资模式

(四) 库存融资模式

在供应链的中下游企业中,通常采取库存融资的形式,中小企业在产品销售中,通过与银行签订协议,获得存货的处置权,在物流企业的支持下监控企业的存货情况,对中下游企业进行贷款资金支持。产品销售后的资金将直接用于企业还贷,进入到银行监管的账户中,降低了融资风险。如下图4所示为库存融资模式图,在库存融资中,基于供应链订单的生成,银行在互联网平台的支持下,对中小企业进行放贷,同时为了确

保还款的稳定性,中小企业产品所生成的资金,将直接用于还贷,有助于解决库存积压导致的资金流问题,提高资金使用效率,降低资金成本,从而缓解企业的经营压力^[8]。

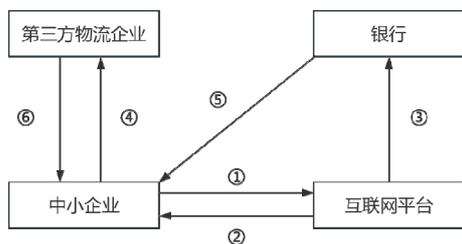


图4 库存融资模式

四、“互联网+”下核心企业主导的供应链融资效果

(一) 降低核心企业经营风险

在互联网时代,核心企业通过供应链融资,实现了降低企业经营风险的效果,更好地降低了融资成本,为企业提升经营业绩带来保障。在互联网技术的支持下,更好地强化了企业供应链的透明度,能够直观地展现企业的供应链情况,同时供应链融资借助闭环的融资模式,确保了融资金的有效回收,进而降低了融资风险的产生。在互联网平台中,核心企业借助供应链融资模式,解决了资金困境的问题,避免了资金链断裂,更好地保障了供应链的稳定性,也为企业销售能力的提升带来了保障。供应链融资模式借助供应链为载体,构建核心企业与供应链上下游企业的合作关系,实现企业供应链价值提升,更好地降低核心企业的融资成本,确保了资金的支持^[9]。除此之外,在“互联网+”技术的支持下,为供应链融资模式的发展带来了数据信息支持,确保了贷款信息资源的共享,更好地提升了信息透明度,降低了融资风险的产生,进而更好地为核心企业的生产经营创造优良的市场条件,更好地实现综合效益的最大化。

(二) 使得核心企业实现高效融资

相比于传统的融资模式,在“互联网+”的支持下,供应链融资能够确保企业实现更加高效的融资效果,而借助应收账款融资模式、库存融资模式等,能够将企业的应收账款、库存等作为抵押,确保银行贷款的顺利实施,更好地为企业的发展提供稳定的资金流保障。并且供应链融资全程借助“互联网+”平台实现,借助人工智能等技术完成信用审核等工作,在信息技术的支持下,提升了融资的效率,具有更高的高效性和便捷性,能够满足企业的快速融资需求。

五、“互联网+”下核心企业主导的供应链融资模式发展策略

(一) 完善融资监管体系

为了更好地推动“互联网+”下核心企业主导的供应链融资模式的规范化发展,还需要进一步完善金融融资的监管体系,为供应链融资的安全性带来保障。首先,政府主导金融机构强化对供应链融资的监管,制定有关供应链融资的监管法律、制度以及相关政策等,引导多方积极参与监督工作,形成监督合力,更好地降低供应链融资风险。其次,拓展监管手段,充分发挥大数据、物联网、云计算等数字化技术优势,构建供应链融资风险预警体系等,更好地强化对供应链的监管,在信息技术的支持下,对供应链融资开展实时监测,提高监管效率。

(二) 创新融资定制服务

在“互联网+”背景下,为了实现供应链融资的创新发展,还应当充分结合供应链融资的特点,积极创新供应链融资定制

服务模式,以更好地满足核心企业的融资发展需求。在定制服务中,结合供应链上中下游企业的不同特点,设计多样化的融资产品,根据企业的发展要求,开展应收账款融资、库存融资、预付款融资等定制服务,确保融资的高效性。在定制服务中,依托“互联网+”技术,为上下游企业提供在线融资服务,包括在线申请、审批、放款等环节,从而提高融资的便捷性^[10]。

(三) 加强信息技术应用

“互联网+”时代,供应链融资模式的发展需要积极加强对信息技术的应用,确保供应链融资实现规范化、可持续化发展。随着互联网技术的不断成熟,利用人工智能、大数据、区块链等技术,为供应链融资发展带来技术支持,创新融资模式,更好地降低融资风险,以实现供应链融资的高质量发展。例如借助大数据构建征信体系,通过构建供应链数据库,建设企业信用评估模型,更准确地评估上下游企业的信用状况,从而做出更为合理的融资决策,更好地为企业的信用审核带来数据资源共享,提升融资贷款的效率。

六、结论

综上所述,供应链融资模式为核心企业发展带来了资金保障支持,尤其是在激烈的市场竞争环境下,多样化的供应链融资模式满足了上中下游供应链企业的发展要求,更好地解决了融资困难的问题,同时也提升了融资效率,降低了融资成本,减少了融资风险的产生。在“互联网+”背景下,通过完善融资监管体系、创新融资定制服务、加强信息技术应用等策略,多维度创新金融服务支持,为核心企业发展带来金融资金支持,更好地推动供应链融资的创新发展,提升核心企业的综合实力。

【参考文献】

- [1]毛轶斐,王春晖.互联网+农业供应链融资模式研究——以A公司为例[J].黑龙江粮食,2023,(09):148-151.
 - [2]尤璞,刁树园,宋丽龄,等.中小农业企业供应链融资策略研究——基于政府引导视角[J].物流科技,2023,46(11):142-145.
 - [3]陈语奇,陈情,蔡欣燕,等.大数据时代中小农业企业供应链融资模式创新研究[J].金融文坛,2023,(05):108-110.
 - [4]马煜莹.中小企业供应链融资模式发展对策研究[J].金融客,2023,(01):50-52.
 - [5]郭一佳,朱兆珍,高天惠.数字经济背景下供应链融资模式分析——以苏宁金融为例[J].西昌学院学报(社会科学版),2022,34(02):66-71.
 - [6]林静.互联网模式下的供应链融资[J].中国外资,2021,(20):60-61.
 - [7]王未.基于互联网大数据的农产品供应链融资模式研究[J].物流工程与管理,2021,43(03):95-97+125.
 - [8]梁钰坤,丁胜.基于“互联网+”背景下中小企业供应链融资模式探讨[J].物流工程与管理,2021,43(02):56-58.
 - [9]潘荣根,韩兰华,汪桥.互联网农业供应链融资模式创新研究[J].渤海大学学报(哲学社会科学版),2020,42(06):110-113.
 - [10]吴俊杰,徐倩倩.互联网时代中小企业融资模式研究[J].中国管理信息化,2020,23(06):46-48.
- 作者简介:王德永,1979年1月13日,男,湖南,双峰,汉,本科,工程师,河北省儿童医院,研究方向:工商经济。