

# The Influence of Financing Management on the Enterprise Innovation Ability and the Promotion Strategy

Cong Liu

Datang Jilin Energy Marketing Co., Ltd., Songyuan, Jilin, 138000, China

## Abstract

This paper deeply discusses the far-reaching influence of financing management on the innovation ability of enterprises, and puts forward targeted effective improvement strategies. Through the detailed analysis of the role mechanism of financing management in innovation investment, innovation process and innovation achievement transformation, it aims to reveal the internal connection between financing management and enterprise innovation ability. At the same time, the strategies of optimizing financing structure, actively expanding financing channels and building a perfect risk prevention and control mechanism are proposed, aiming to provide theoretical support and practical guidance for enterprises, help enterprises make better use of financing resources, and then improve their innovation ability and market competitiveness.

## Keywords

financing management; enterprise innovation ability; influence; improvement

## 融资管理对企业创新能力的影响与提升策略

刘聪

大唐吉林能源营销有限公司, 中国·吉林 松原 138000

## 摘要

论文深入探讨了融资管理对企业创新能力的深远影响,并针对性地提出了有效的提升策略。通过对融资管理在创新投入、创新过程及创新成果转化等方面的作用机制进行细致分析,旨在揭示融资管理与企业创新能力之间的内在联系。同时,提出了优化融资结构、积极拓展融资渠道以及构建完善的风险防控机制等策略,旨在为企业提供理论支持和实践指导,帮助企业更好地利用融资资源,进而提升创新能力和市场竞争力。

## 关键词

融资管理; 企业创新能力; 影响; 提升

## 1 引言

在日益激烈的市场竞争中,企业创新能力成为其持续发展的核心驱动力。融资管理作为企业财务战略的重要组成部分,不仅关系到企业的资金流动与风险控制,更直接影响着企业的创新投入与创新能力。因此,深入探讨融资管理对企业创新能力的影响,并寻求有效的提升策略,对于推动企业创新发展具有重要意义。

## 2 融资管理对企业创新能力的影响

### 2.1 企业创新投入的影响

融资管理是企业财务管理的重要组成部分,其对于企业创新投入的影响尤为显著。企业的创新活动往往需要大量的资金投入,包括研发设备的购置、人才的引进、技术的购

买以及市场推广等多个方面。有效的融资管理能够确保企业在创新活动中有足够的资金支持,从而避免因资金短缺而导致的创新活动受阻。

具体而言,融资管理通过降低企业的融资成本,提高企业的资金筹措效率,使得企业能够以更低的成本获得所需的资金。这为企业创新活动提供了充足的资金来源,使得企业能够更大胆地投入创新,推动创新的深度和广度。然而,如果融资管理不善,企业可能会面临资金短缺的问题,这将直接影响到企业的创新投入。资金短缺可能导致企业无法购买先进的研发设备,无法引进优秀的人才,也无法进行有效的市场推广,从而严重制约企业的创新活动。企业必须高度重视融资管理,确保其在创新投入方面发挥积极的作用。通过优化融资结构,降低融资成本,提高资金筹措效率,企业可以确保创新活动得到足够的资金支持,从而推动企业的创新发展。

### 2.2 企业创新过程的影响

融资管理不仅关乎企业创新投入的资金问题,更在深

【作者简介】刘聪(1987-),女,中国吉林松原人,本科,中级会计师,从事税务、融资研究。

层次上影响着企业的创新过程。创新是一个充满不确定性和风险的过程，需要企业有足够的资源和能力来应对各种挑战。融资管理在这个过程中扮演着至关重要的角色。一方面，通过优化融资结构，企业可以更加灵活地调配资金，使其更好地服务于创新活动。这意味着企业可以根据创新项目的不同需求，有针对性地调整融资策略，确保每个项目都能得到足够的资金支持。这种灵活性有助于企业更好地应对创新过程中的不确定性，提高创新活动的成功率。另一方面，融资管理还能够帮助企业拓展融资渠道，引入更多的外部资源。这不仅可以为企业提供更多的资金支持，还可以带来技术、人才、市场等多方面的合作机会。通过与外部资源的有效对接，企业可以弥补自身在创新方面的不足，加速创新成果的转化和应用。融资管理还能够促进企业与高校、科研机构等外部机构的合作，推动产学研深度融合。这种合作有助于企业获取最新的科研成果和技术动态，提升企业的创新能力和市场竞争力。融资管理对企业创新过程的影响是深远的。通过优化融资结构、拓展融资渠道以及加强与外部机构的合作，企业可以更好地应对创新过程中的挑战和风险，提高创新活动的成功率<sup>[1]</sup>。

### 2.3 企业创新成果的影响

融资管理对企业创新成果的影响，主要体现在推动创新成果的商业化与市场化进程上。创新成果的转化和应用，是企业实现价值增值和持续发展的重要途径。而融资管理，正是这一过程中不可或缺的一环。有效的融资管理，能够确保创新成果在商业化过程中获得足够的资金支持。无论是新产品的研发、生产线的建设，还是市场推广和品牌建设，都需要大量的资金投入。通过合理的融资安排，企业可以确保这些环节得到充足的资金支持，从而顺利推进创新成果的商业化进程。融资管理还有助于提升创新成果的市场竞争力。通过引入战略投资者或合作伙伴，企业可以获取更多的市场资源和渠道支持，增强创新成果的市场影响力。融资管理也可以帮助企业进行品牌建设和市场推广，提升消费者对创新成果的认可度和接受度。更重要的是，良好的融资管理能够为企业树立良好的市场形象，吸引更多的优质资源和合作伙伴。这不仅能够进一步推动创新成果的转化和应用，还能够为企业带来更多的商业机会和发展空间。

## 3 融资管理提升企业创新能力的策略

### 3.1 优化融资结构，降低融资成本

优化融资结构，对企业而言，不仅是财务策略的调整，更是推动创新能力提升的关键一步。融资结构的选择直接关系到企业的资金成本、风险承担以及未来的发展空间。企业在制定融资策略时，必须充分考虑自身的实际情况和市场环境，以实现融资结构的优化。一方面，企业可以积极寻求多元化的融资方式，通过合理配置各类融资工具，降低融资成本。例如，发行债券可以为企业提供长期稳定的资金来源，

同时降低对银行贷款的依赖；引入战略投资者不仅可以带来资金，还能为企业提供战略资源和市场渠道，促进企业的创新发展。另一方面，企业还应关注国际金融市场的发展动态，积极利用国际资本。通过与国际金融机构合作，企业可以获得更多的融资机会和更低的融资成本，为创新活动提供充足的资金支持。国际融资也有助于企业提升国际影响力，拓展海外市场，实现全球化发展。在优化融资结构的过程中，企业还应注重风险管理和控制。通过制定合理的融资策略，设定风险阈值，建立风险预警机制，企业可以在保证资金安全的前提下，实现融资结构的优化和融资成本的降低。

### 3.2 拓展融资渠道，增强融资能力

在现代企业运营中，融资渠道的多元化与融资能力的增强已成为推动创新发展的核心驱动力。企业为了满足持续创新的资金需求，必须积极寻求各种融资渠道，确保资金流的稳定与高效。企业与金融机构的紧密合作，是增强融资能力的重要途径。通过与银行、保险公司等机构的深入交流，企业可以及时了解金融市场的新动态，把握最新的融资政策和产品。这种互动不仅有助于企业选择最合适的融资方式，更能有效降低融资成本，提高融资效率，为企业的创新活动提供有力的资金支持。资本市场同样是企业融资的重要平台。通过上市、增发等方式，企业可以在资本市场上筹集到大量资金，为创新项目提供充足的资金保障。资本市场也为企业提供了更广阔的合作空间，吸引更多的投资者和合作伙伴，共同推动企业的发展。产学研合作也是企业拓展融资渠道、增强融资能力的重要方式。通过与高校、科研机构等机构的深度合作，企业不仅可以获得前沿的科研成果和技术支持，还能在人才、市场等方面获得更多资源。这种合作模式有助于企业快速提升创新能力，实现技术突破，为企业的长远发展奠定坚实基础<sup>[2]</sup>。

总之，拓展融资渠道、增强融资能力是企业推动创新发展的重要策略。企业应当积极寻求多元化的融资方式，与金融机构和资本市场建立良好的合作关系，同时加强产学研合作，为企业的创新发展提供源源不断的资金支持。

### 3.3 建立风险防控机制，保障融资安全

在日益复杂多变的商业环境中，融资活动所伴随的风险不容忽视。为了确保企业创新活动的顺利进行，建立一个健全的风险防控机制显得尤为关键。风险防控机制的首要任务是加强内部控制。这意味着企业需要制定一套完善且严格的融资管理制度和操作规程，确保融资活动的每一步都符合规范，每一笔资金的使用都经过严格的审批和监管。通过明确各部门的职责和权限，企业可以确保融资活动的顺利进行，并防止因内部操作不当而引发的风险。信用管理也是风险防控机制的重要组成部分。企业应建立一套全面的信用评级体系，定期对自身的信用状况进行评估，以便及时发现并应对潜在的信用风险。与信用评级机构的合作也是提升信用管理水平的重要途径。通过与这些机构的合作，企业不仅可

以提高自身的信用评级,降低融资成本,还能增强自身的融资能力,为创新活动提供更为充足的资金支持。除此之外,风险预警机制的建立同样重要。企业需要密切关注市场环境、行业动态和政策法规的变化,及时发现可能对企业融资活动产生影响的潜在风险。通过设定风险阈值和建立预警系统,企业可以在风险发生前采取必要的应对措施,从而避免或减少风险损失<sup>[3]</sup>。

总之,建立风险防控机制是保障企业融资安全、推动创新发展的重要举措。通过加强内部控制、完善信用管理以及建立风险预警机制,企业可以确保融资活动的顺利进行,为创新活动提供稳定、安全的资金支持。

### 3.4 加强人才培养和引进,提升融资管理水平

在融资管理的实践中,人才始终是决定性的因素。因此,加强融资管理人才的培养和引进,对于提升企业的融资管理水平,进而推动企业创新能力的提升,具有至关重要的意义。对于企业而言,内部培养是打造融资管理团队的重要途径。通过设立专门的培训机制,定期组织融资管理人员参加专业知识讲座、案例分析研讨会等活动,不仅可以加深他们对融资理论的理解和掌握,还能帮助他们积累实践经验,提升实际操作能力。鼓励融资管理人员参与企业内部的创新项目,让他们在实践中不断学习和成长,也是提升他们专业素养的有效途径。除了内部培养,积极引进外部优秀人才也是提升企业融资管理水平的关键。企业可以通过与高校、研究机构等建立合作关系,吸引具有丰富经验和深厚理论基础的融资管理专家加入。这些人才往往具备前瞻性的思维和创新能力,能够为企业的融资管理带来新的思路和方法。当然,引进人才只是第一步,如何留住人才、发挥他们的最大价值,同样重要。

### 3.5 加强企业文化建设,营造创新氛围

企业文化是企业的灵魂,是推动企业创新发展的重要动力。加强企业文化建设,营造积极向上的创新氛围,有助于激发员工的创新潜能,促进企业的创新发展。企业应树立创新理念,将其作为企业的核心价值观。创新不仅仅是技术研发层面的突破,更是企业全员参与、全方位推进的过

程。企业应鼓励员工勇于挑战传统、敢于突破常规,将创新精神贯穿于工作的每一个环节。企业还要注重培养员工的创新意识和创新能力,通过培训、交流等方式,提升员工的创新素养。此外,企业应建立激励机制,激发员工的创新热情。对于在创新过程中取得突出成果的员工,企业应给予物质和精神上的双重奖励,让员工感受到创新的价值和意义。同时,企业还要建立容错机制,允许员工在创新过程中犯错误,鼓励他们从失败中汲取教训,不断积累经验,提高创新能力<sup>[4]</sup>。

通过加强企业文化建设,企业可以营造一个积极向上、勇于创新的氛围,使员工在这种文化的熏陶下,自觉地将创新作为自己的职责和使命,从而推动企业的创新发展。这种文化氛围将成为企业持续创新的不竭动力,为企业赢得市场竞争优势提供有力保障。

## 4 结语

经过深入分析与探讨,融资管理在激发企业创新活力方面的重要作用逐渐显现。通过优化融资结构,企业能够更加灵活高效地调配资金,为创新活动提供坚实保障;拓展融资渠道则有助于企业引入更多外部资源,为创新注入新的活力;而建立风险防控机制,则能够在保障企业稳健发展的同时,为创新活动提供安全可靠的运行环境。这些策略的实施,不仅有助于企业提升创新能力,更能够推动企业实现可持续发展。因此,企业应高度重视融资管理工作,不断探索与创新,以更好地发挥融资管理在推动企业创新中的积极作用。

## 参考文献

- [1] 彭楠,青海大学.中国企业创新能力影响因素研究综述[J].商场现代化,2023(21):76-78.
- [2] 陈建业.泉州市民营企业创新能力提升策略研究[J].海峡科学,2023(10):153-157.
- [3] 王文涛,彭卿.数字经济、企业文化与企业创新能力[J].湘潭大学学报(哲学社会科学版),2023,47(5):48-55.
- [4] 刘扬,赵晓丽.光伏企业融资渠道对技术创新质量的影响——基于经理人创新管理能力的调节效应[J].北京理工大学学报(社会科学版),2023,25(4):52-64.