

新质生产力助力大学生创新创业成果转化机制建设

崔浩

徐州工程学院, 江苏 徐州 221018

摘要：在全球化与信息化迅速发展的背景下，新型生产力已成为推动经济和社会发展的关键动力。大学生创新创业活动是最有活力、最具创造性的群体之一，对促进新质生产力的发展具有十分重要的意义。然而，当前大学生创新创业成果转化机制还不完善，导致优质项目转化为现实生产力的难度很大。本文首先阐述了新质生产力的概念、特征及其重要性，分析了大学生创新创业成果转化的现状，并提出了以新质生产力为核心，助力大学生创新创业成果转化机制建设的策略。通过优化政策环境、加强产学研合作、完善金融服务体系以及强化人才培养与引进，旨在推动大学生创新创业成果的高效转化，为新型生产力的发展注入新的活力。

关键词：新质生产力；大学生创新创业；成果转化；政策环境；产学研合作

Construction of Innovation and Entrepreneurship Achievement Transformation Mechanism for University Students with the Assistance of New-Quality Productivity

Cui Hao

Xuzhou University of Technology, Xuzhou, Jiangsu 221018

Abstract : In the context of rapid globalization and informatization, new-quality productivity has emerged as a pivotal force driving economic and social development. As one of the most energetic and creative groups, university students' innovation and entrepreneurship activities are of great significance for promoting the development of new-quality productivity. However, the current mechanism for transforming university students' innovation and entrepreneurship achievements into real productivity is still imperfect, leading to difficulties in converting many high-quality projects into practical applications. This paper first elaborates on the concept, characteristics, and importance of new-quality productivity, analyzes the current status of university students' innovation and entrepreneurship achievement transformation, and proposes strategies centered on new-quality productivity to enhance the construction of this transformation mechanism. The aim is to promote the efficient transformation of university students' innovation and entrepreneurship achievements into practical productivity by optimizing the policy environment, strengthening industry-university-research cooperation, improving the financial service system, and enhancing talent cultivation and recruitment, thereby injecting new vitality into the development of new-quality productivity.

Keywords : new-quality productivity; university students' innovation and entrepreneurship; achievement transformation; policy environment; industry-university-research cooperation

引言

在全球化、信息化高速发展的当下，创新是推动经济社会发展的核心动力。大学生充满活力与创造力，其创新创业活动对发展新质生产力意义重大。但目前大学生创新创业成果转化机制尚不完善，优质项目转化为现实生产力面临重重困难。因此，如何构建高效的大学生创新创业成果转化机制，成为亟待解决的问题。

一、研究背景

1. 研究背景与意义

在全球经济一体化、市场竞争日趋激烈的背景下，创新成为

提升国家竞争力的关键。大学生作为创新的重要力量，其创新创业活动不仅能缓解就业压力，还能推动产业升级与经济发展。

但在成果转化时，面临资金短缺、技术不成熟、市场对接难等障碍。因此，构建高效的大学生创新创业成果转化机制，对推动新

基金项目：2024年徐州市社会科学基金项目（“党的二十届三中全会精神研究阐释”专项课题）：职业教育中的创新能力体系构建（编号：24XSQH-033）

作者简介：崔浩（1983-），男，江苏徐州人，徐州工程学院金融学院讲师，硕士，研究方向：学生思想政治教育。

质生产力发展意义重大。

2. 研究目的与方法

本研究的目的是揭示新质生产力的概念、特征及其重要性，分析大学生在创新创业成果转化方面的现状，并提出以新质生产力为核心的策略，以促进大学生创新创业成果转化机制的建设。研究方法以文献综述为主，以个案分析为主，并以访谈专家为主。

二、了解新质生产力

1. 新质生产力的概念

新型生产力是指通过对生产方式、生产效率以及产品质量的综合改善而达到的技术革新，生产要素配置以及产业的转型升级的能力。与传统生产力相比，新质生产力更加注重技术含量、创新性和高效能，体现了经济发展向更加智能化、绿色化和高端化方向的转变。

新质生产力既注重单纯的产量数量，又注重产量的质量与效益。它的发展依赖于高科技的应用和创新，包括信息技术、生物技术、新材料等高科技领域的突破和应用，以提高生产效率和产品质量。

2. 新质生产力的特征

①高科技特性：新型生产力的发展依赖于高科技的创新与应用，例如信息技术、生物技术以及新材料等领域的突破和使用。

②效率：高效率的生产方式和生产要素的合理配置，追求生产效率最大化，通过优化生产流程，提高资源利用效率。

③高质量性：注重产品质量和服务质量的提升，追求精益生产、精益管理，确保产品满足消费者的需求和期望。

④创新：创新是包括技术创新、管理创新、商业模式创新等在内的新质生产力的核心驱动力，促进生产方式、产品设计和服务方式的不断更新和完善。

3. 新质生产力的重要性

首先，它是推动经济增长质量提升的关键驱动力，能够促进全要素生产率的提高，推动经济结构优化和产业升级。其次，新质生产力的发展有助于提升企业竞争力，增强市场活力，推动创新型企业的涌现与壮大。

新的质量生产效率还带来更高的全要素生产效率。新质生产力通过技术创新、优化生产要素配置、推动产业转型升级，有效地提高了生产过程的效率和质量。这不仅提高了劳动生产率和资本产出率，还促进了资源利用的优化和节约，从而降低了生产成本，提高了资源利用效率。这种全要素生产率的提高为经济提供了持续健康增长的坚实基础，从而增强了经济的抗风险能力^①。

三、大学生创新创业成果转化现状

推动经济社会发展，大学生创新创业活动已经成为一支重要力量。然而，当前大学生创新创业成果转化过程中存在诸多障碍，导致许多优质项目难以转化为现实生产力。我们会分析大学生创新创业成果转化的现状，包括成果的取得、存在的问题、面临的挑战等等。

1. 大学生创新创业成果转化的成效

①项目数量上升：得益于国家对创新创业的高度重视和不断

加大的政策支持，大学生创新创业项目数量不断攀升。

②技术水平提升：大学生创新创业项目涉及领域广泛，技术水平不断提升，部分项目已达到国际领先水平。

③具有显著的经济效益：一些大学生的创新创业项目，在创造显著经济效益的同时，成功地转化为现实生产力。

2. 大学生创新创业成果转化存在的问题

尽管大学生创新创业活动取得了显著成效，但成果转化过程中仍存在以下问题：

①资金短缺：初创公司普遍面临资金短缺的困境，以支持后续的研发和市场推广。

②技术成熟度不够：部分创新项目技术成熟度不高，直接应用于实际生产中存在一定难度。

③市场对接不畅：往往缺乏市场推广的经验和资源，想要快速打开市场，对于大学生创业者来说是非常困难的一件事情。

④政策支持力度不足：虽然政府已推出多项扶持政策，但在实际执行中，依然存在政策落实不力和支持程度不足等问题。

3. 大学生创新创业成果转化面临的挑战

①市场竞争加剧：大学生创新创业项目面临更大的市场压力随着创新创业活动的火爆，市场竞争也越来越激烈。

②技术更新迅速：科技日新月异，大学生创新创业项目需要不断更新技术，以适应市场需求。

③人才短缺：创新创业项目往往需要跨学科、跨领域的人才支持，而现有的人才培养体系难以满足这一需求。

四、新质生产力助力成果转化机制建设的策略

1. 构建完善的政策环境

大学生创新创业成果转化，政府要加大配套力度。出台更加具体和明确的鼓励政策，提高创新创业成果收益率，拓宽资金来源渠道。同时，加大力度考核筛选创新创业项目，确保资金使用有效，确保项目平稳落地。

①制定针对性政策：针对大学生创新创业成果转化过程中存在的问题，制定具体、可行的政策措施，如税收优惠、资金扶持、人才引进等。

②政策的执行机制得到优化：加大对政策的知晓率、贯彻落实率的宣传培训力度。在建立和完善保证有效贯彻落实政策的同时，建立健全了政策监督考核机制。

2. 完善金融服务体系

高校应建立专门的创新创业服务机构，提供政策咨询、法律指导、融资支持、市场推广等一站式服务。同时，加强与地方政府、行业协会、金融机构等的合作，共同打造创新创业生态圈，推动创新创业成果的产业化，为创新创业项目提供资金支持：

①拓宽筹资渠道：政府应引导金融机构加大力度支持大学生创新创业项目，以拓宽筹资渠道，降低筹资成本。

②创新金融产品：金融机构要有针对性地开发适合自己的金融产品，针对大学生创新创业项目的特点，如知识产权质押贷款、信用贷款等。

3. 强化创新创业教育与培训

①健全课程体系：高等学校要为培养学生的创新意识和创业能力，在课程体系中包括创新创业教育、开设相关课程等内容。

②强化实践锻炼：为学生提供实践机会，提高学生创新创业实践能力，通过校企合作、实习实训等方式进行。

③优化创新创业人才培养：要优化创新创业人才培养体系，加强创新创业教育实践平台建设。开发具有学校特色的创新创业课程，如“创业基础”“创新思维训练”等，提供灵活的学习方式。高校应建立校内创新创业实践基地，积极对接大学生创新创业服务平台、科技成果转化对接一站式服务平台等在线实践平台。邀请企业专家参与到课程设计中来，与企业合作建设实验室、研发中心等平台，聘请企业高管、技术专家作为校外导师，开展面向企业培养所需专业人才的定制化人才培养计划，为企业提供全方位的人才培养服务，为企业的培养提供全方位的人才培养服务。

五、深化策略：细节与实践

1. 科技创新与成果转化深度结合

①建立科研与产业融合平台：鼓励高校和科研单位与企业建立长期合作关系，形成产学研深度融合的创新网络。例如，共建研发中心、产业技术创新战略联盟等，加速科技成果从实验室到市场的转移。

②技术转移与孵化体系建设：构建涵盖技术评估、知识产权管理、融资对接、市场推广等环节的完整技术转移链条。设立科技成果转化孵化器，为创业企业提供场地、资金、法律、管理等多方面的支持，为创业企业提供科技成果转化孵化器、科技成果转化孵化器等多方面的支持，为创业企业提供资金、法律、管理等方面的支持，为创业企业提供资金、资金等方面。

2. 政策支持与激励机制创新

①优化财政补贴与税收优惠：细化针对大学生创新创业的财政补贴政策，如研发补贴、初创企业税收减免等，降低创业成本。

②风险投资引导基金：政府设立或引导社会资本成立风险投资引导基金，专门投资于大学生创新创业项目，分散投资风险，激发市场活力。

3. 市场对接与商业模式创新

①市场需求导向：鼓励大学生通过市场调研、用户访谈等方式深入了解市场需求，精准定位产品或服务，提高市场适应性。

②商业模式创新：引导大学生探索共享经济、平台经济、订阅制服务等新型商业模式，结合互联网技术，实现产品或服务的快速迭代和规模化推广。

③品牌建设与市场营销：重视品牌建设，通过社交媒体、内容营销、KOL合作等渠道，提升品牌知名度和影响力，扩大市场份额^[2]。

六、研究结论与展望

1. 研究结论

本研究通过阐述新质生产力的概念、特征及其重要性，分析

大学生创新创业成果转化的现状，提出以新质生产力为核心的战略，帮助构建大学生创新创业成果转化机制，得出如下结论：

①推动大学生创新创业成果转化，新质生产力是重要推动力：发展新质生产力有助于提高大学生科技含量和创新能力，为项目转化成功提供强有力的保证。

②政策支持、产学研合作、金融服务、创业培训和市场推广是推动大学生创新创业成果转化的关键因素：这些因素共同构成了大学生创新创业成果转化机制的核心要素，对于项目的成功转化具有至关重要的作用。

2. 未来研究方向

为了进一步深化对大学生创新创业成果转化机制的研究，未来可以关注以下几个方面：

①细化政策研究：研究制定更加具体可行的政策措施，针对大学生创新创业项目在不同地区、不同行业、不同发展阶段。

②深化产、学、研协作机制：推动创新链、产业链、资金链、政策链的深度融合，探索建立更紧密、更高效的产学研合作。

③优化金融服务体系：研究如何进一步拓宽融资渠道、创新金融产品和完善风险补偿机制，为大学生创新创业项目提供更加全面、高效的金融服务。

④强化创业教育培训：研究如何构建更加完善、系统的提升大学生创业能力素质的创业教育培训体系。

⑤关注国际化趋势：研究如何借鉴国际先进经验，推动大学生创新创业成果的国际化转化与合作。

七、结论

该研究分析了大学生创新创业成果转化的现状，通过阐述新质生产力的概念、特征及其重要性，得出一系列有益的结论，提出了以新质生产力为核心，帮助大学生创新创业成果转化机制建设的策略，并提出了以创新生产力为核心的理念，提出了创新创业成果转化的思路和思路，并结合实际，提出了新质生产力的概念、特征及其重要性。这些结论对于进一步推动大学生创新创业成果转化机制建设具有重要的参考价值。

新质生产力作为推动经济社会发展的新动力，对于促进大学生创新创业成果转化具有不可替代的作用。通过加强科技创新与成果转化的深度结合，优化创新创业人才培养体系，完善政策扶持和激励机制，强化市场对接和商业模式创新等策略，有效提高大学生创新创业成果转化效率和成功率，促进大学生创新创业成果转化工作的深入开展，促进大学生创新创业成果。同时，也希望政府、高校、企业、科研单位等各方能够加强合作，共同推动建设和发展大学生创新创业成果转化机制，为推动经济社会可持续发展多作贡献。

参考文献

[1] 赵国英. 新质生产力发展背景下职业教育的新作为探讨 [J]. 卫生职业教育, 2024, 42(23):18-21.

[2] 伏旭斌, 黄发友. 新质生产力视域下大学生以科技创新促自主创业研析 [J]. 中学政治教学参考, 2024, (40):7-11.