

数字普惠金融促进农业经济发展研究

张甘雨

青海民族大学，青海 西宁 810007

DOI: 10.61369/IED.2025040021

摘要：随着科技的高速发展，数字技术已经应用于社会的各领域之中，包括金融服务领域。数字普惠金融作为一种全新的金融模式，其具有独特的优势，正在改变传统的金融服务的模式。尤其是在农村地区，数字普惠金融的发展对于推动农业经济高质量发展具有重要的价值。基于此，本文对数字普惠金融促进农业经济发展进行分析和研究，以供参考。

关键词：数字普惠金融；农业经济；高质量发展

Research on Digital Inclusive Finance Promoting Agricultural Economic Development

Zhang Ganyu

Qinghai Minzu University, Xining, Qinghai 810007

Abstract : With the rapid development of science and technology, digital technology has been applied in various fields of society, including the field of financial services. As a brand-new financial model, digital inclusive finance has unique advantages and is changing the traditional mode of financial services. Especially in rural areas, the development of digital inclusive finance is of great value for promoting the high-quality development of agricultural economy. Based on this, this paper analyzes and studies how digital inclusive finance promotes agricultural economic development for reference.

Keywords : digital inclusive finance; agricultural economy; high-quality development

前言

数字普惠金融是一种金融服务模式，它充分利用现代数字技术和智能平台，为居民和企业提供优质的金融服务，从而保障服务的高质量。这种金融服务模式对于农业经济发展具有重要的作用，有助于提供更加优质的金融服务，从而助推农业产业的发展，进一步提高公共服务的质量和水平，解决农业经济在发展过程中存在的问题。

一、农村数字普惠金融概述

数字普惠服务能够为群体提供金融服务，它更加强调普惠性。这种服务模式有效利用大数据技术，进一步提高了金融服务的质量，从而让更多人得以使用此应用。数字普惠金融的特点具体如下：第一，第一，具有较高的便捷性。用户群体能够有效利用计算机和手机等终端设备获得金融服务，不局限于时间和地点，能够为用户提供更多的方便。第二，它的覆盖范围相对较广。数字普惠金融服务模式利用大数据技术，其覆盖范围相对较广，任何人都可以利用智能终端进行线上操作，这也为偏远地区的低收入人群提供了便利。第三，成本相对较低。数字普惠技术依托于现代化技术，它能够尽可能地降低金融服务的整体运行成本，从而确保以低成本获得高质量的服务。第四，风险具有可控性。有效利用大数据技术有助于对用户的信用情况进行评估，并充分了解资金的使用特点，从而规避金融风险^[1]。

二、数字普惠金融助力农业经济发展的价值

(一) 提供优质金融服务

第一，提高覆盖率。数字普惠金融与以往的金融机构服务有所差异，它不局限于时间、地点，能够保障金融服务的有效性。在数字普惠金融广泛使用的背景下，农村居民能够获得更多的资本，从而用于保障日常的生产和工作，从而激发农民的创业精神，促进农村经济高质量发展；第二，降低金融服务的成本。数字普惠金融能够对农村居民的数据信息进行统计和收集，从而进行深度分析，这样能够确保为其提供更加针对性的金融服务，避免出现服务上的问题。数字普惠金融的广泛使用，使农村经济步入全新的时代，数字普惠金融的使用也有助于农村经济高质量发展，数字普惠金融能够有效利用数字技术和相应的技术平台，确保服务工作开展的有效性，确保金融服务的整体成效，避免出现其他的隐患问题。除此之外，数字金融服务还能提供更多的便捷

性，并增加财务的来源，避免出现资金紧张问题，有助于为居民提供更加多元化的金融服务，推动地区经济的发展^[2]；第三，调整金融服务的结构。普惠金融的使用有效利用数字化技术，从而提供金融服务，可以为更多群体提供金融服务的支持。金融普惠平台还可以精准了解居民的情况，通过大数据分析的方式匹配合适的服务。不仅如此，农村的居民能够有更多的金融支付方式，这也有助于他们日常的生产和生活，从而及时获得资金^[3]。如此，农村居民才能够更好地使用金融服务，满足自身的经营和生产需求，进一步推动地区经济的发展。

（二）助推农业产业发展

数字普惠金融能够为农业产业的发展提供更多的助力。在以往的金融服务工作中，农村产业融资经常会出现困难，而利用数字普惠金融可以进行灵活调取线上平台的使用资金，从而为农业产业的发展提供资金上的支持，进一步扩大生产的规模。在此过程中，农村数字普惠金融可以通过风险管理与保险服务，为农村产业提供资金上的支持。例如，在农业生产的过程中会出现自然灾害等问题，而数字普惠金融可以提前进行风险的分析，从而识别到此类的问题，避免出现其他的损失，保障收益的稳定性。数字普惠金融的应用有助于为农民的创新创业工作提供更多资金上的支持，进一步降低创新创业的门槛^[4]。农村数字普惠能够为农民提供多元化的产品与服务，并有效实现资金的管理，促进农业产业的高质量发展。

（三）提高公共服务水平

对于农村地区的长期发展而言，推广数字普惠金融有助于获得更好地公共服务能力。数字普惠金融的使用可以为农村居民增加资金筹措的渠道，这也能够保障公共服务的资金流动更加透明和高效。利用数字平台有助于利用大数据技术深度分析资金的使用情况，从而匹配合适的服务，进一步提高精准性。例如，适用移动支付和数字身份证件具有较高的便捷性，能够获得补贴，从而获得生活上的支持，提高生活质量^[5]。

三、数字普惠金融助力农业经济发展的优化策略

（一）加快基础设施建设，提高服务质量

对于农村地区的发展来讲，基础设施的建设尤为关键，它是影响地区发展的先决因素。因此，农村应加强数字基础设施的建设，从而为农村的居民提供数字服务和金融服务，为他们的生活和生产提供更多的帮助和支持。具体措施如下：

政府应加强引导和支持，投入资金和人力予以支持，制定相应的规划与指导，确保农村地区的基础设施建设。与此同时，农村地区还需要注重自身的网络建设，包括宽带、移动网络和物联网基础设施的建设，创设良好的数字化发展环境^[6]。

吸引更多的企业前来参与项目投资。农村地区应鼓励互联网企业、金融企业等社会企业参与到数字基础设施建设工作中，鼓励更多的企业参与到投资项目中，增加运营的主体，从而保障地区的基础设施建设，构建设施完善而健全的农村环境。

注重设备的运行和维护工作。为了更好地保障农村数字基础

设施的运行，企业需要优化数字基础设施建设，构建更加科学完善的监控和评估机制，有效解决设备运营上的问题，确保其有效使用，进一步提高数字基础设施的整体服务质量，为更多用户提供满意的服务。

（二）推动金融机构转型，满足服务需求

对于农村地区经济发展而言，农村金融机构的数字化转型的情况直接影响着数字普惠的使用水平。因此，这就需要金融机构强化自身的数字化建设，从而提高运营的效果。具体措施如下：

为了更好地保障农村的数字普惠金融的使用，进一步提高数字化的应用能力，企业还需要注重数字技术的使用和创新工作，增加数字技术的资金支持，确保培训工作的有效性，进一步提升金融服务的成效，更好地实现高质量的运营^[7]。

不仅如此，农村金融机构应强化自身的创新性建设，从而为数字普惠金融服务提供更多的功能上的优势，确保服务的多样性，并为居民和企业提供更加多元化的金融保障。为此，金融机构还应深入研发和推广数字化产品，确保提供更高质量的服务类别。

为了更好地确保农村数字普惠金融工作的有效开展，则需要注重金融机构的合作与竞争，并提供更加针对性地服务和支持。农村金融机构之间以及其他领域的金融组织和数字化平台，都需要构建合作和竞争的关系，从而营造一个良性的数字金融服务生态体系，更好地实现信息的有效共享，确保共同承担风险，从而更好地利用数字平台的优势，提高服务的整体成效。

（三）完善风险防控机制，合理化解风险

农村数字普惠金融在发展的过程中，也面临着一系列的风险隐患问题。因此，为了确保其可持续发展，则需要注重风险的防控和监督，及时排查隐患问题，确保金融机构的合规经营。

金融机构应充分对农村市场未来的发展方向和前景进行调研，并分析不同类型的金融特点和需求，根据风险做好防范措施，领现金的技术设备排查现阶段存在的风险问题^[8]。

在监管方面相关部门应加大对农村数字普惠金融的监督和管理工作，建立更加系统而完善的监督管理体系，制定更加科学完善的法律法规，明确金融机构的准入资格和条件。

相关部门还需要进行风险的预警和干预，从而做好对机构的有效检查，确保机构的稳定运行。如果出现风险隐患的问题则需要做好采取干预措施，避免产生其他的问题。

让农户自身形成权益的保护意识，做好基本的宣传和教育工作，并进行金融知识的普及，详细讲解金融风险和维权的方法，让农民学会合理维护自身权益，有效识别其他风险，形成良好的风险防范意识。

（四）加强信用体系建设，提高数据质量

对于农村地区的发展来讲，金融数据的建设也十分重要，数据共享和体系建设可以为数字普惠金融提供更多的帮助。在农村金融数字化的背景下，金融企业应注重与其他领域企业之间的合作，从而更好地实现技术和服务的更新，推动地区的发展。除此之外，为了更好地保障数字金融的安全性，还需要地区构建更加完善的金融数据共享体系，确保所有数据的透明化，并且构建一

个更加完善的信用服务机制。

为了提高数据使用的成效，并为数字普惠金融提供支持，应保障数据的收集和整理工作，充分进行深度分析，构建更加完善的数据平台，实现信息的有效共享。为此，这就需要企业注重对农村居民在信用和金融行为上的数据分析，充分了解他们的特点，从而为他们提供更加针对性的服务^[9]。

加强农村金融信用体系建设，确保营造一个良好的信用环境，从而更好地让更多群体使用数字普惠金融。为此，这就需要加强信用教育培训，可以通过信用培训、信用宣讲的方式进行教育，能够让农村居民形成诚信意识，创设良好的外部环境，营造良好的信用氛围^[10]。

四、结语

综上所述，在新时代的背景下，数字普惠金融的应用能够为地区经济发展提供更多的助力，从而为农业现代化提供保障。然而，在现阶段数字金融的发展仍然在基础设施建设等方面存在问题，这就需要农村地区强化设施建设，注重数字化的转型，构建更加合理的金融服务体系，推动农业经济高质量发展，为居民的生产和生活提供支持。

参考文献

- [1] 席嘉琛. 数字普惠金融对地方经济发展的促进作用 [J]. 今日财富, 2024, (33): 41–43.
- [2] 俞泳, 吴新佐. 农村数字普惠金融促进农业经济高质量发展策略研究 [J]. 农家参谋, 2024, (32): 17–19.
- [3] 陈瑜. 数字普惠金融对河南省农业高质量发展的影响研究 [D]. 河南科技学院, 2024.
- [4] 方天龙, 曾靖. 数字普惠金融赋能农业经济发展韧性的实证分析 [J]. 河北农业科学, 2024, 28 (05): 20–26.
- [5] 李义斌, 严奉宪. 数字普惠金融对农业经济韧性的空间溢出及门槛效应——以长江中下游地级市为例 [J]. 中国农业大学学报, 2024, 29 (09): 282–295.
- [6] 张海燕, 陈倩茹. 数字普惠金融对农业经济韧性的影响研究 [J]. 吉林工商学院学报, 2024, 40 (03): 85–92+117.
- [7] 卢淑慧. 数字普惠金融对农业经济韧性的影响研究 [D]. 贵州大学, 2024.
- [8] 毛慧臻. 数字普惠金融赋能农业经济高质量发展: 影响效应与作用机制研究 [D]. 桂林电子科技大学, 2024.
- [9] 桂杨. 数字普惠金融对农业经济高质量发展的影响研究 [D]. 浙江工商大学, 2024.
- [10] 郑肖培. 数字普惠金融对我国农产品国际竞争力的影响研究 [D]. 山东师范大学, 2024.