

持系统能够为企业的决策提供全面、准确的信息支持和分析。但是此决策支持系统应具备数据挖掘、数据分析、报表生成等功能,才可以满足企业不同层次的决策需求。

4.1.3 测试与上线阶段

①进行系统测试。对业财一体化系统进行功能测试、性能测试、安全测试等方面全面测试。如果测试过程中发现系统存在的问题需及时解决,进而确保系统的稳定性和可靠性。②开展用户培训。企业的业务人员和财务人员需要进行系统培训,要使他们熟悉系统的操作方法和业务流程。③系统上线试运行。业财一体化系统上线试运行时,相关人员需对系统的运行情况进行实时监测和评估。并且试运行期间应及时收集用户的反馈意见,结合其意见对系统进行优化和完善。④正式上线运行。在试运行成功的基础上,企业将业财一体化系统正式上线运行。同时建立相关的系统运行维护机制,以确保系统的稳定运行和持续优化。

4.2 实施策略

4.2.1 领导重视与支持

因为业财一体化项目涉及企业的多个部门和业务领域,所以其需要企业领导的高度重视和支持。也就意味着,企业领导应明确项目的重要性和紧迫性,积极地为项目的实施提供必要的资源和支持。同时企业领导还应积极参与项目的规划和决策,从而确保项目的顺利实施。

4.2.2 部门协作与沟通

业财一体化项目需要业务部门、财务部门和信息技术部门等多个部门的协作与沟通。其中各部门应明确自己的职责和任务,并积极配合项目团队的工作。为保证沟通的协调,企业需建立有效的沟通机制,确保能够及时地解决项目实施过程中出现的问题和矛盾。

4.2.3 人才培养与引进

业财一体化项目需要既懂业务又懂财务的复合型人才。据此电网企业应加强人才培养和引进,其可通过内部培训、外部招聘等方式,培养和引进一批具有业务和财务知识的复合型人才^[5]。

4.2.4 持续优化与改进

由于业财一体化是一个持续优化和改进的过程。因而电网企业应建立系统运行维护机制,对系统的运行情况进行实时监测和评估。另外,根据企业的发展需求和市场变化,企业还需不断对系统进行优化和改进,进而提高系统的适应性和竞争力。

5 业财一体化在电网企业中的成效分析

5.1 提高财务管理效率

①实现财务核算自动化:业财一体化系统能够自动采集业务数据,进行会计核算和报表编制。因此其有效地减少了人工干预,并提高了财务核算的准确性和及时性。②优化

财务审批流程:电网企业通过将财务审批流程融入业务流程中,实现了财务审批的在线化和自动化,以此提高了审批效率,并降低了管理成本。③加强资金管理:由于业财一体化系统能够实时监控企业的资金流动情况,实现资金的集中管理和统一调配。因此其提高了企业资金的使用效率和安全性。

5.2 提升业务管理水平

①促进业务流程优化:业财一体化对业务流程进行了优化,消除了流程中的重复环节和冗余步骤,也就是说其提高了企业业务流程的效率和质量。②加强业务风险控制:将财务风险控制融入业务流程中,电网企业实现了对业务风险的实时监控和预警,借此也提高了其业务风险的防控能力。③提高业务决策支持能力:因为业财一体化系统能够为业务部门提供准确、及时的财务信息和分析报告,所以其能够为企业进行业务决策提供有力支持。

5.3 增强企业竞争力

①优化资源配置:业财一体化实现了对企业资源的全面监控和优化配置,因此其提高企业资源的利用效率,且降低企业的运营成本。②提升企业管理水平:业财一体化促进了企业管理的信息化和规范化,进一步提高了企业的管理水平和决策能力,并增强了企业的核心竞争力。③适应市场变化:显而易见,业财一体化系统能够实时反映企业的经营状况和市场变化,所以其为企业的战略调整和业务转型提供了有力支持,从而使企业能够更好地适应市场变化。

6 结语

业财一体化是电网企业财务管理的发展趋势,随着当前信息技术的不断进步和企业管理的不断创新,业财一体化将在电网企业中得到更广泛的应用和深入的发展。未来业财一体化将更加注重数据的价值挖掘和智能化应用,注重实现财务管理的自动化、智能化和精准化。同时业财一体化将与企业的战略规划、业务创新和风险管理等方面紧密结合,最终为企业的可持续发展提供有力支持。

参考文献

- [1] 李非儿.业财融合对现代企业财务管理转型的作用与实践研究[J].财会学习,2024(11):32-34.
- [2] 郑立华,杜香婷.基于财务管理转型背景下实业企业的业财一体化发展路径研究——以SO集团餐饮服务公司为例[J].中国经贸,2024(12):220-227.
- [3] 王熠楠.业财融合信息化平台对企业财务管理效率提升的实证研究[J].中国科技纵横,2024(14):156-158.
- [4] 马娇.业财一体化视域下企业财务管理的信息化建设策略研究[J].经济技术协作信息,2024(7):34-36.
- [5] 朱俊松.企业财务共享模式下财务管理效能的提升研究[J].品牌研究,2024(30):28-30.

Exploration on the Practice of Empowering Rural Revitalization with New Quality Productivity

Hongli Ji¹ Hongtong Ji²

1. The Party School of Shouyang County Committee of the Communist Party of China, Shouyang, Shanxi, 045499, China

2. The Party School of Jinzhong Municipal Committee of the Communist Party of China, Jinzhong, Shanxi, 030606, China

Abstract

The paper explores the mechanism and practical path of empowering rural revitalization with new quality productivity. Research has shown that new quality productivity has significantly increased agricultural output, increased farmers' income, and promoted comprehensive rural economic and social development through innovative land management models, introduction of digital agricultural technology, promotion of green development, and cultivation of new business entities. The paper summarizes the successful experience of Shouyang County and proposes practical paths such as innovating land management models, promoting digital agriculture development, and improving supporting service systems, providing reference for other regions to achieve rural revitalization.

Keywords

new quality productivity; rural revitalization; land trusteeship; digital agriculture; green development

以新质生产力赋能乡村振兴的实践探索

冀泓吏¹ 冀泓彤²

1. 中共寿阳县委党校, 中国·山西 寿阳 045499

2. 中共晋中市委党校, 中国·山西 晋中 030606

摘要

论文探讨了新质生产力赋能乡村振兴的作用机理和实践路径。研究表明,新质生产力通过创新土地经营模式、引入数字农业技术、推动绿色发展和培育新型经营主体,显著提升了农业产量、增加了农民收入,促进了乡村经济社会全面发展。论文总结了寿阳县的成功经验,并提出了创新土地经营模式、推进数字农业发展和完善配套服务体系等实践路径,为其他地区实现乡村振兴提供了借鉴。

关键词

新质生产力; 乡村振兴; 土地托管; 数字农业; 绿色发展

1 引言

乡村振兴战略是中国实现全面现代化的重要组成部分,而新质生产力的崛起为推动乡村发展提供了新的机遇。新质生产力强调创新驱动、知识密集和绿色发展,与传统农业生产模式形成鲜明对比。然而,如何将新质生产力有效应用于乡村振兴实践,仍是一个亟待探讨的问题。本研究深入分析新质生产力赋能乡村振兴的具体路径和实践成效,旨在揭示新质生产力推动乡村振兴的内在机理,为其他地区提供可借鉴的经验和启示。

寿阳县作为中国山西省乡村振兴的典型代表,在运用

新质生产力推动农业农村发展方面进行了积极探索和实践。通过创新土地经营模式、引入数字农业技术、推动绿色发展等举措,寿阳县取得了显著成效,为其他地区提供了宝贵经验。

2 以新质生产力赋能乡村振兴的实践成效

2.1 农业产量显著提升

新质生产力的应用为寿阳县农业带来了显著的产量提升,2022年10月,大地智农数字农业园区创造了全省玉米亩产1151.86公斤的高产纪录,较景尚乡800公斤的平均产量增产43%以上,这一成绩充分展示了数字农业技术在提高粮食产量方面的巨大潜力。以马铃薯为例,2022年园区通过现场实收实测,马铃薯产量达到8400斤/亩,远超当地平均水平,这种全面的增产效果,为保障粮食安全提供了

【作者简介】冀泓吏(1983-),女,中国山西寿阳人,硕士,讲师,从事经济和党建研究。

有力支撑。

2.2 农民收入持续增加

新质生产力的应用不仅提高了农业产量，更带来了农民收入的持续增加，通过土地托管，农民每亩可获得1000元左右的稳定收入。同时，土地托管释放了大量农村劳动力，为农民创造了更多的就业机会，通过培训和就业引导，全乡1000多人有了新的就业岗位，包括在托管企业工作、参与农产品加工、从事乡村旅游服务等，这种就业方式的转变使农民人均年收入增长近10000元，实现了收入的实质性提升。村集体经济的壮大是新质生产力带来的另一重要成效，通过土地托管，村集体经济得到了显著提升，2022年，景尚乡7个行政村的集体经济收入全部达到20万元，其中50万元以上的村有4个，集体经济的壮大为改善农村公共服务、增加农民福利提供了经济基础，村集体可以利用这些收入改善村内基础设施、提供公共服务、发展集体产业，进一步带动农民增收，形成良性循环。

2.3 农民素质显著提升

新质生产力的应用催生了新型农业经营主体的出现和发展，2023年，景尚乡培育了9个本土托管主体，包括农业公司和合作社，这些新型经营主体既熟悉本地的自然和社会条件，又具备现代农业经营能力，它们的出现打破了传统小农经济的局限，成为推动农业现代化的重要力量。数字农业人才的培养是新型农业经营主体发展的关键，这些本地培养的人才不仅掌握了先进的农业技术，还能够熟练操作各种智能设备和系统，他们的存在为数字农业的持续发展提供了必要的人才保障，也为当地农民树立了学习的榜样。

3 新质生产力赋能乡村振兴的经验做法

寿阳县在实践过程中积累了丰富的经验，形成了一套行之有效的做法。这些经验和做法充分体现了新质生产力在乡村振兴中的重要作用，为其他地区提供了可借鉴的模式。

3.1 推行土地“双层托管”模式

寿阳县南燕竹镇创新推行土地“双层托管”模式，旨在提高土地利用效率和增加农民收入，这种模式由村党支部和托管主体共同为农户服务，形成“三位一体”的利益共同体，既保留了农民的土地承包权，又实现了规模化经营，有效解决了小农户与现代农业发展之间的矛盾。2023年托管土地达到31900亩，占比达67.2%，这表明土地托管模式得到了农民的认可和支持。南燕竹镇根据不同村组的实际情况，采取了因地制宜的托管方式，在地块连片、平整的坪地，采用规模化流转托管；在地块相对不连片、村民主要以种地为生的村庄，采用服务全托管模式，这种灵活的托管方式充分考虑了当地实际，提高了托管的适用性和效果^[1]。

3.2 引入数字农业技术

寿阳县大力推进数字农业发展，以大地智农数字农业园区为代表，实现了完整的数字农业体系。园区实现了水肥精控一体化、大田管理数据化，全套农机智能化，通过传

感器田间监测设备、滴灌浅埋应用、测温精量农机一体化播种、数字轮灌、无人机飞防等技术，建立了“气候、土壤、农事、植保”为一体的生产管理模型。园区利用大数据分析，指导农业生产的各个环节，如根据土壤温度数据确定最佳播种时间，根据叶绿素监测结果指导无人机进行中微量元素补充等，这种数据驱动的精准农业极大地提高了生产效率和产品质量，为农业现代化发展提供了有力支撑。

3.3 推动农业绿色发展

新质生产力的应用不仅提高了生产效率，还推动了农业绿色发展，园区通过精准施肥和病虫害智能监测系统，实现了化肥农药的减量使用。以玉米种植为例，水肥一体化技术的应用使肥料利用率提高到70%以上，有效减轻了土地面源污染，促进了农业可持续发展。在张韩村的土地托管中，园区探索了养殖粪污资源化利用的模式，通过将养殖场产生的粪污进行处理后还田，不仅减少了化肥的使用，还改良了土壤结构，提高了土壤肥力，形成了种养结合的生态农业循环体系，实现了资源的高效利用和环境的保护。

3.4 培育新型农业经营主体

新质生产力的应用促进了农民就业方式的转型，通过土地托管，大量农村劳动力从传统农业生产中解放出来，乡政府积极应对这一变化，通过组织培训、提供就业信息等方式，推动农民向非农产业转移，自2020年以来，已有293人实现了向外地就业的转移，700余人在本地企业、合作社等实现就业，这种就业转型不仅可以提高农民收入，还可以促进农村劳动力资源的优化配置，为乡村振兴注入新的活力。

4 新质生产力赋能乡村振兴的实践路径

基于寿阳县的成功实践，结合新质生产力的特点和乡村振兴的要求，可以总结出以下几个方面的实践路径，为其他地区推进乡村振兴提供参考。

4.1 创新土地经营模式

4.1.1 因地制宜选择托管方式

寿阳县的土地“双层托管”模式为其他地区提供了宝贵经验。在推广这一模式时，因地制宜的原则至关重要，各地应根据当地土地条件、农民意愿和经济发展水平，选择最适合的托管方式。全托管适用于劳动力外流严重、土地撂荒风险高的地区；半托管则适合农民有意愿参与部分农业生产环节的地区，灵活多样的托管形式能够更好地满足不同地区的需求，提高模式的适应性和可持续性。

4.1.2 建立合理的利益分配机制

强化利益联结是确保土地托管模式长期稳定运行的关键，建立合理的利益分配机制，不仅要保障农民的基本收益，还要让他们分享规模化经营带来的额外收益^[2]，采取保底收益加分红的方式，可以在保障农民基本利益的同时，激励他们支持和参与托管，村集体作为中间桥梁，应在利益分配中发挥积极作用，既要获得合理收益，又要确保农民权益得到