

农村居民的数字技能和应用水平。最后，促进政府、企业、教育机构和社会团体之间的合作，共同构建覆盖全县的数字服务生态系统，为居民提供更加丰富和便捷的数字服务。

（三）数实融合强产业，提升乡村经济发展质效

在数实融合方面，关键在于充分利用数字技术，实现产业升级和效率提升，进而推动乡村经济的高质量发展。例如，汉阴县通过实施“数字汉阴”建设工程，加快了信息化与产业深度融合的步伐。其在农业领域，通过构建智慧农业信息服务系统，引入物联网技术监测农作物生长环境，实现了精准灌溉、精细施肥，既提高了农业生产效率，又保障了农产品质量，有效提升了农业经济的发展质效。此外，汉阴县还依托数字技术，推动了乡村旅游、电子商务等产业的发展，通过建立在线平台，实现了农产品的线上销售，扩大了市场范围，提高了产品附加值。这些做法不仅促进了乡村产业的多元化发展，还实现了产业链的延伸和价值链的提升，有效推动了乡村经济高质量发展。

针对汉阴县的实际做法，本文认为汉阴县可加大科技创新和研发投入，通过建立产学研用合作机制，引入更多高端智能化技术和设备，为乡村产业升级提供技术支撑；二是优化产业结构，根据汉阴县的地理环境和资源优势，发展特色高效农业、文化旅游、绿色能源等产业，提高这些产业的科技含量和竞争力；三是加强农产品品牌建设，利用数字技术提升品牌知名度和影响力，拓宽销售渠道，增加农民收入。通过这些措施，可以进一步提升汉阴县乡村经济的发展质效，为乡村振兴提供强有力的支撑。

（四）优化供给强服务，增强便民惠民能力

优化供给，强化服务，是提升公共服务质量和效率的重要途径。汉阴县在优化供给和增强服务方面做了大量有效工作，尤其是通过信息化手段，大幅提升了便民惠民服务的能力。例如，汉阴县推进基础设施的智能化改造，如“智慧水务”管理系统的建立，不仅提升了水资源的管理效率，还极大地便利了民众的日常生活。此外，城市治理的智慧化改造，如数字化城市管理监督平台的建设，提高了城市管理的精细化和智能化水平，提升了居民生活质量和满意度。

针对上述实践，本文认为汉阴县在进一步优化供给和强化服务方面，可以采取以下对策：一是持续推进数字化转型，加强大数据、云计算、人工智能等现代信息技术在公共服务领域的应用，以此提升服务效率和质量。二是深化服务供给侧结构性改革，根据民众需求

动态调整和优化公共服务供给，实现公共资源的有效配置和利用。三是加强公共服务平台建设，提升服务接入和使用便捷性，通过一站式服务平台、移动政务应用等方式，实现政务服务“最多跑一次”或“零跑腿”。此外，加强对弱势群体的关注和支持，确保信息化带来的便利能够惠及每一个社区成员，特别是老年人、残疾人等特殊群体，确保他们也能享受到信息化带来的便利。通过这些措施的实施，可以进一步增强汉阴县公共服务的便民惠民能力，为构建和谐社会贡献力量。

结 语

汉阴县在数字赋能乡村振兴的实践中取得了显著成效，通过构建数字基础设施、推进产业数实融合、优化公共服务供给等措施，有效推动了乡村的经济发展和进步。然而，乡村振兴是一个复杂的系统工程，未来的发展既充满机遇也面临挑战。为此，汉阴县需要继续深化数字化应用，加强顶层设计和政策支持，培养更多的数字技能人才，优化网络基础设施，以确保数字化转型的持续动力。同时，注重引导和激发乡村居民的参与积极性，确保数字化成果惠及更广泛的群体。只有这样，汉阴县才能在数字赋能乡村振兴的道路上走得更远，实现乡村全面振兴和可持续发展的宏伟目标。

参考文献

- [1] 盛春露：《基层政府推动乡村文化振兴的实践路径》，载《社会科学前沿》，2024，13（2）：698-703页。
- [2] 欧善国：《数字化时代农村科普工作创新策略研究》，载《现代农业研究》，2022，28（12）：88-93页。
- [3] 安赛：《文化振兴视角下乡村环境设计的创新研究》，载《数码设计（上）》，2022（001）。
- [4] 吴双、张琨、梁小凤：《数字化传播视角下乡村文化振兴的路径研究》，载《新闻研究导刊》，2023，14（12）：23-25页。
- [5] 西鹏、刘爽健：《“后脱贫时代”高校助力乡村文化振兴的优势与策略研究》，载《教书育人：高教论坛》，2023（5）：18-20页。

作者简介

马丽 中共汉阴县委党校讲师，研究方向为开展马克思主义理论、党史与党建、传统文化等方向的教学科研