

# 关于优化农村基层水利管理工作的探讨

王 瑞

宁夏水投吴忠水务有限公司 宁夏 吴忠 751100

**摘 要:**农村进步的基石在于水利设施的完善,而在此过程中,农村基础水利的管理显得尤为重要。随着现代化的快速发展,农村水利基础管理也需要与时俱进,持续改进管理方式。本文将农村基础水利管理作为重要议题,详细分析了农村基础水利管理的现状和存在的问题,并给出了改进农村基础水利管理的有效方法。

**关键词:**农村水利;基层水利管理;方法

引言:水利是农业的命脉,农村基层水利管理工作对于保障农业生产和农村经济发展具有重要意义。近年来,我国农村基层水利管理工作取得了一定的成绩,但在实际工作中仍然存在一些问题,影响了水利设施的正常运行和效益发挥。为了更好地推动农村经济发展,提高农业综合生产能力,必须对农村基层水利管理工作进行优化。

## 1 农村基层水利管理工作的重要性

农村基层水利管理工作是农业生产和农村生态环境的重要组成部分,对于农村经济发展、提高农民收入、改善农村生活条件具有重要意义。农村基层水利管理工作对于农业生产具有至关重要的作用。农业是农村的主要产业,而水资源是农业生产的基础。农村基层水利管理工作包括对水源的保障、水利设施的建设、水资源的调配和使用等,这些工作直接关系到农业生产的稳定和发展。在农村基层水利管理工作的作用下,农民可以及时获得所需的水资源,保证农作物正常生长,提高农业生产效益。农村基层水利管理工作对于农村生态环境的改善具有积极的作用。水是生命之源,也是生态环境的重要组成部分。农村基层水利管理工作不仅关注水资源的利用,还注重水资源的保护和修复。通过对水资源的合理调配和管理,可以防止水资源的浪费和污染,保护农村的水资源环境,同时也可以提高农村的生态环境质量,为农民提供更好的生活条件<sup>[1]</sup>。农民是农村经济发展的主体,而水资源是农业生产的基础。农村基层水利管理工作可以为农民提供稳定、可靠的水资源供给,保障农民的生产效益和收入。同时,良好的水利设施和管理可以降低农民的生产成本,提高农产品的质量和市场竞争力,从而进一步增加农民的收入。水资源是人类生存的基础,也是社会发展的重要资源。农村基层水利管理工作可以保障农民的基本生活用水需求,同时也可以为农村的社会稳定和和谐提供支撑。在农村基层水利管理

工作的作用下,农民可以获得公平、合理的用水权益,减少用水纠纷和社会矛盾,维护农村社会的和谐稳定。农村基层水利管理工作对于农业生产、农村生态环境、农民收入以及农村社会稳定具有重要的作用。加强农村基层水利管理工作是当前和未来一段时间内我国农村发展的重要任务之一。应加大对农村基层水利建设的投入力度;创新和完善农村基层水利管理机制;加强水利人才队伍建设;加强宣传教育;实施综合性管理措施等方面的工作;优化资金投入和保障机制;强化政策支持和引导力度等措施来优化农村基层水利管理工作。只有这样才能更好地满足农业生产、农村生态环境、农民收入以及农村社会稳定等方面的需求并为我国农村的发展做出更大的贡献。

## 2 农村基层水利管理工作的现状

农村基层水利管理工作是农村发展的重要组成部分,对于保障农业生产和农村生态环境具有重要意义。然而,当前我国农村基层水利管理工作存在一些问题,制约了农村的发展。农村基层水利设施建设滞后。许多农村地区的水利设施建设年代较早,这些设施已经运行了多年,存在严重的老化、破损和不足等问题。这些问题的存在不仅影响了农业生产的效率和质量,也给农民的生活带来了诸多不便。由于缺乏资金和技术支持,新的水利设施建设进展缓慢,无法满足农村发展的需求。农村基层水利管理体制不健全。目前,我国农村基层水利管理体制存在多头管理、职责不清、机制不活等问题。不同部门之间缺乏有效的协调和沟通,导致许多政策难以得到有效实施。同时,由于管理体制不健全,农村基层水利设施的维护和管理不到位,许多设施出现了严重的损坏和废弃现象。水资源管理不严格。水资源是农业生产的基础,也是农村生态环境的重要组成部分。然而,当前我国农村基层水资源管理存在诸多问题。一些地区水资源开发过度,导致了水资源的枯竭和水生态

环境的破坏；一些地区水资源污染严重，给农民的生产和生活带来了极大的危害。同时，由于缺乏有效的监测和管理机制，许多地区的水资源浪费和污染问题得不到有效解决。农村基层水利人才队伍建设不足。当前我国农村基层水利人才队伍建设存在严重的问题。许多地区缺乏专业的水利技术人员和工程师，无法满足农村基层水利管理工作的需求<sup>[2]</sup>。同时，由于工作环境和待遇等问题，许多优秀的人才不愿意到农村工作，进一步加剧了农村基层水利人才队伍的短缺。当前我国农村基层水利管理工作存在诸多问题，包括设施建设滞后、管理体制不健全、水资源管理不严格和人才队伍建设不足等问题。这些问题制约了农村的发展，影响了农业生产和农村生态环境的质量。因此，必须采取有效的措施优化农村基层水利管理工作。

### 3 优化农村基层水利管理工作的方法

#### 3.1 加强水利设施建设

随着我国农村经济的快速发展，农村基层水利管理工作面临着诸多挑战。为了更好地服务农村经济发展，提高水利设施建设水平，优化农村基层水利管理工作的方法成为当务之急。完善农村水利基础设施规划。在规划过程中，要充分考虑农村地区的实际情况，结合区域特点，制定合理的水利基础设施建设方案。注重与其他基础设施的衔接，确保农村水利设施与交通、能源等基础设施相互支持，形成合力，为农村经济发展提供有力保障。加大财政投入，保障水利设施建设的资金需求。应加大对农村基层水利设施建设的财政支持力度，确保项目资金及时到位，同时鼓励和引导社会资本投入农村水利建设，拓宽融资渠道，形成多元化的投资格局。提高农村水利设施建设质量。在建设过程中，要严把质量关，加强对施工队伍的管理，确保施工队伍具备相应的资质和能力。建立健全质量监督体系，加强对水利设施建设过程的监督，确保工程质量达标。加强技术创新，提高水利设施建设水平。积极引进和推广先进的水利设施建设技术，提高建设效率和质量。鼓励科研机构、高校和企业开展产学研合作，研发适用于农村基层的水利设施和技术，为农村水利设施建设提供技术支持。在水利设施建设完成后，要建立健全运行维护机制，确保设施正常运行。可以通过政府购买服务、村民自治等多种形式，引导和鼓励农民参与水利设施的维护和管理，形成全民参与、共建共享的良好格局。优化农村基层水利管理工作的方法，加强水利设施建设，需要从规划、资金、质量、技术、人才和维护等多方面入手，全面推进农村基层水利设施建设，为农村经济发展提供有

力支撑。

#### 3.2 加强水资源管理

优化农村基层水利管理工作，加强水资源管理是关键。建立完善的水资源管理制度，明确各级部门在水资源管理中的职责和权力，确保水资源的合理利用和保护。加强水资源的监测和评估，通过科学的方法和手段，对水资源的数量、质量、分布等进行全面、准确的了解，为水资源管理提供科学依据。我们还需要加强水资源的保护和节约。一方面，我们要严格执行水资源保护法律法规，加大对违法排污、非法取水等行为的查处力度，保护水源地和水生态环境。另一方面，我们要推广节水技术和设备，提高农业灌溉、工业生产、生活用水等方面的水资源利用效率。还要加强对农村基层水利工作人员的培训和教育，提高他们的业务能力和服务水平。我们要通过各种形式，如培训班、讲座、研讨会等，定期对农村基层水利工作人员进行业务知识和技能方面的培训，提高他们的专业素质和服务能力<sup>[3]</sup>。加强与农民的沟通与交流，了解他们的需求和意见，引导他们积极参与水资源管理。我们要通过各种方式，如座谈会、访谈、问卷调查等，定期与农民进行沟通和交流，了解他们对水资源管理的需求和意见，引导他们积极参与水资源管理，共同保护和利用好我们的水资源。

#### 3.3 加强水利人才队伍建设

优化农村基层水利管理工作是促进农村发展的重要途径，其中加强水利人才队伍建设是关键之一。水利人才是农村基层水利管理工作的核心，对于保障农业生产和农村生态环境的质量具有重要的作用。要加强对水利人才的培养和引进，通过建立完善的人才培养机制，提高水利人才的专业素质和管理能力。同时，要积极引进高素质的水利人才，为农村基层水利管理工作注入新的活力。提高水利人才的待遇和吸引力，让他们在农村基层水利管理工作中获得更好的发展机会和待遇保障。例如，可以制定相关政策，对长期在农村基层工作的水利人才给予一定的补贴和奖励，激发他们的工作积极性和创造力。加强水利人才队伍的规范和管理，建立完善的管理机制和制度，明确工作职责和任务，确保水利人才队伍的稳定和发展。同时，要加强对水利人才的考核和评价，建立科学的人才评价标准和方法，确保人才队伍的质量和水平。加强水利人才队伍的团队协作和交流，建立良好的工作氛围和合作关系，促进水利人才之间的相互学习和共同进步。同时，要加强与高校、科研机构等单位的合作和交流，为水利人才提供更多的学习和培训机会。通过加强人才培养和引进、提高人才待遇和吸

引力、加强人才队伍的规范和管理以及加强团队协作和交流等方面的工作,推动农村基层水利管理工作的提升和发展。

### 3.4 创新管理体制和机制

优化农村基层水利管理工作的方法与创新管理体制和机制,是当前农村水利事业发展的重要课题。随着社会的不断发展和科技的日新月异,传统的水利管理模式已经不能适应新形势下的要求,需要我们探索新的方法和思路。优化农村基层水利管理工作的方法,要立足于提高工作效率和质量。这需要我们打破传统的思维定式,充分利用现代科技手段,例如云计算、大数据、人工智能等,实现水利信息的智能化、动态化管理。通过构建水利信息平台,整合各类水利资源,实现信息的共享与传递,从而提高决策效率和精准度。创新管理体制和机制,要着重于激发基层水利发展的内生动力。这需要我们深化水利体制改革,明确各级政府在水利建设、管理、运营等方面的职责和权限,形成权责分明、管理科学、运行高效的水利管理体系。同时,要加强对农村基层水利工作的财政支持,建立稳定、长效的投入机制,确保基层水利建设与管理的资金需求。优化农村基层水利管理工作的方法与创新管理体制和机制,需要我们以创新的思维、科学的手段、务实的作风,不断推进农村水利事业的改革与发展。只有这样,我们才能让水利发展更好地造福广大农民群众,为农村经济的繁荣和社会的进步做出更大的贡献。

### 3.5 实施综合性管理措施

农村基层水利管理工作的农村发展的重要支撑,对于保障农业生产和农村生态环境的质量具有关键作用。要加强组织领导和协调,建立健全农村基层水利管理工作的组织体系和责任制。要明确各级政府和相关部门在水利管理工作中的职责和任务,加强统筹协调和合作配合,确保水利管理工作的有序推进。农村基层水利工程是保障农业生产的重要基础设施,必须加强工程维护。要建立完善的工程维护管理制度,确保工程的质量和安。同时,要加强工程的维护和保养,延长工程的

使用寿命,提高工程的效益。水资源是农村发展的重要资源,必须完善水资源管理和保护制度。要建立完善的水资源监测和调度体系,加强水资源的合理配置和节约用水<sup>[4]</sup>。同时,要加强水生态环境的保护和修复,促进水资源的可持续利用。信息化建设是现代水利管理的重要趋势,应加强农村基层水利管理的信息化建设。通过引进先进的信息化技术,建立信息化平台,实现水情监测、水资源调度、数据共享等功能的信息化管理,提高管理效率和质量。针对当前农村基层水利工程运行管理存在的问题,应推进工程运行管理改革。要建立市场化的工程运行管理机制,引入专业的工程管理团队或企业,实现工程运行管理的专业化、市场化和规范化。通过强化组织领导和协调,加强工程维护,完善水资源管理和保护制度,加强信息化建设和应用,推进工程运行管理改革等方面的措施,可以进一步提高农村基层水利管理工作的效率和质量,从而促进农业生产和农村经济的发展。

### 结语

优化农村基层水利管理工作的农村发展、农村繁荣的重要举措。农村的发展需要不断构建和完善农村水利工程体系,做好农村基层水利管理能够帮助农村实现水资源的合理调度,从而满足不同产业的发展要求。我们必须立足当前实际,查找问题,采取有力措施,不断优化农村基层水利管理工作,为农业生产和农村经济发展提供坚实的水利保障。

### 参考文献

- [1]李鹏飞,王海波,王彦勋.农村基层水利管理工作的现状与对策[J].河南水利与南水北调,2020,49(07):7-8.
- [2]王新义,陈丽霞,王建华.农村基层水利管理工作的实践与思考[J].河南水利与南水北调,2021,50(03):8-9.
- [3]韩小燕,王亚萍,张艳玲.农村基层水利管理工作探析[J].河南水利与南水北调,2022,51(01):14-15.
- [4]王建华,陈丽霞,王新义.农村基层水利管理工作的创新与实践[J].河南水利与南水北调,2022,51(04):18-19.