

# 基层水利管理存在的问题及对策浅析

安培

额敏县水利局

DOI:10.32629/hwr.v4i7.3169

**[摘要]** 基层水利管理能够促进农业生产建设和发展。当前,基层农村水利建设水平显著提高,农村的生产环境也发生了质的变化,基层水利建设事业的进步改善了农民的生活水平,促进了我国农村经济的增长,但是在管理层面依旧存在着明显的问题,需要采取有效的应对策略。

**[关键词]** 基层水利管理; 农村经济; 应对策略

现阶段,水利工程管理难度明显加大,水利工程老化、水环境恶化等问题成为影响农村水利管理的主要因素。出现上述问题与基层水利建设资金投入不足、无法实现经济可持续发展、法律制度不完善、法治水利意识不强等因素有关。对此,需采取切实可行的措施,充分展现水利工程的作用与价值,推动传统水利向现代水利转化。

## 1 基层水利工程管理的意义

基层水利工程管理有利于推动水利工程的顺利开展。基层水利工程管理覆盖面较广,如工程维护、防汛调度、设备管理及用水管理等。加强基层水利管理具有积极的现实意义。其能够维持水利工程的运行状态。基层水利运行中受多重因素的影响,容易出现较多的安全隐患。对此,需采取有效措施控制并排除安全隐患,加强工程运行的安全性,进而维护群众的切身利益,保障农业用水质量,增大水资源的利用率。

文的勘测设备进行检修和维护,积极的引进先进的勘测设备,保证水文勘测过程中的准确度和真实性。还应该不断的开发出符合我国实际水平的管理软件,完善相应的数据,进行及时的更新和发展,最终达到资源共享,能够进行有效合理的数据分析。

## 5 结语

水文勘测包含着庞大的信息数据量,又承载着维护人类正常生产生活的重要

## 2 基层水利管理中的问题

### 2.1 管理与维护缺乏资金支持

现阶段,基层政府及水利管理部门是农田水利灌溉工程的投资者,工程维修工作也由二者共同完成。水利工程建设中,涉及公众的利益。相关部门选择采取一事一议的形式做好管理工作,这导致水利工程的资金成本和时间成本有所增加。同时,部分基层干部综合素质不过关,无法准确理解政策内容,限制了水利设施建设、维护及管理。另外,要高度重视水费征收工作。市场经济的进步,使传统的水费征收方式无法满足时代要求,相关部门需结合当前实际调整水费征收的方式。

### 2.2 水利管理理念滞后

基层水利对我国农业发展具有一定的推动作用。如今,农业建设现代化进程加快,农业生产中也应用了很多新技术,但是基层水利管理观念并未随之更新,无法满足时代发展要求,且并未及时调

整管理制度,基层水利管理中出现了权责不够明确的问题,加大了基层水利管理的难度。

2.3 基层水利管理制度有待完善,执法力度较差

基层水利管理中要制定科学有效的管理制度。当前,水利部门虽然制定了基层水利管理制度,但是制度内容不够全面,无法保证管理工作的有效落实,管理人员无法切实履行自己的职责,削弱管理有效性,且无法及时解决基层水利运行中的安全隐患,甚至引发了严重的安全事故,损害群众的切身利益。再者,基层水利管理工作中尚未建立完善的管理法律,水利执法工作有待加强,法规的可行性有限,执法工作流于形式,违法行为屡见不鲜,极大地阻碍了基层水利的运行。

2.4 基层水利工程管理人员与施工人员综合素质参差不齐

水利工程管理队伍中,部分地区的

## [参考文献]

[1] 陈波. 信息技术在水文勘测中的应用分析[J]. 能源与节能, 2017, (11): 159-160.

[2] 路东旭. 信息技术在水文勘测工作中的应用研究[J]. 农村经济与科技, 2017, 28(16): 280-281.

[3] 韩永华. 信息技术在水文勘测中的应用分析[J]. 房地产导刊, 2019, (26): 164.

水利机构待遇较差,无法吸引和留住优秀的专业人才,造成了大量人才流失问题。乡镇政府调配的水利管理人员专业能力较差,上岗前未参与系统的培训,降低了基层水利管理工作的规范性。此外,管理队伍建设处于边缘化状态,维护人员与建设人员综合素质无法满足管理要求,出现了不同程度的安全隐患。

### 3 弥补基层水利管理不足的对策

#### 3.1 加大经费支持力度

基层水利工程管理中,应提供充足的管理经费。政府部门要加大经费投入,及时更新水利维护设备和维护技术,定期维修水利基础设施,以改进基层水利维护质量,促进基层水利工程的安全稳定运行。同时要加大水利管理的经费扶持力度,确保基层管理工作的有序开展,增大基层水利工程的综合效益。

#### 3.2 创新管理观念

基层水利管理中,管理人员需更新管理理念,使用全新的管理技术,明确管

理的权限,以改进基层水利管理工作效率,采取多元化和个性化管理理念,切实加强基层水利的服务能力。

#### 3.3 改进管理制度,加大执法力度

为优化基层水利管理制度,基层管理人员务必高度重视制度建设,建立与现代农业相适应的管理模式,提高灌溉效率,推动基层农业的稳定发展。另外,完善基层水利管理的法律法规建设,切实增强基层水利法律制度建设的可行性,加大执法力度,注重基层水利管理的规范性,减少违规现象。与此同时,重视基层水利管理队伍建设工作。相关部门在建设基层水利管理队伍时,需大力培养优秀人才,丰富管理人员的专业知识,扎实管理人员的专业技能。

#### 3.4 优化队伍建设,提升综合素质

水利行政主管部门在日常工作中应落实依法治水原则,提升管理团队的综合素质,加大教育与培训力度,全面改善管理队伍的业务能力和职业素养。在构建管理团队的过程中,需始终坚持民主化、专业化和年轻化的原则,公平

竞争,择优录取,从而推动后续工作的顺利进行。

### 4 结语

基层水利有利于推动基层农业的持续发展。在我国农业建设中,采取有效措施完善基层水利管理工作具有十分积极的现实意义。为此,相关部门需正确认识基层水利管理中的不足,依据水利工程运行概况,采取科学有效的解决措施,加强基层水利管理的有效性,且注重人才的培养,以提高农民的收益,为我国农业经济提供助力。

### [参考文献]

[1]王顺仓.谈基层水利管理存在的问题及对策[J].中国科技投资,2019,(005):39.

[2]刘伟,李来明.基层水利管理存在的问题及对策研究[J].中国战略新兴产业(理论版),2019,(009):1.

[3]张志强.基层水利管理存在的问题与对策研究[J].工程技术(文摘版)·建筑,2016,(2):18.