

基层水利工程建设与管理发展思路探究

王振龙 张廷

菏泽黄河河务局牡丹黄河河务局

摘要: 水利工程的建设与后期使用,关系到我国的国计民生,因此在进行水利工程建设的时候,要实现设计建设水平的全面提升,因此充分提高水利工程的安全使用寿命。另外在水利工程建设完成后,还需要结合实际的情况,给予合理的后期管理,更好的保障水利工程的使用寿命,充分发挥出水利工程的重要作用。我国的基层水利工程管理单位一般都归国家管理,从目前水利工程的整体管理情况来看,管理的效果还是较为良好的。但是基层水利工程建设与管理中,仍旧存在一些相应的问题,笔者在本文中,主要是对基层水利工程建设与管理中存在的问题进行了全面的总结,并在文章的最后,提出了基层水利工程建设与管理的发展思路,希望以此实现我国基层水利工程建设与管理水平的全面提升。

关键词: 基层水利工程; 建设; 管理; 发展思路; 探究

一、基层水利工程建设与管理中存在的问题

(一) 管理人员业务水平偏低

从我国目前基层水利工程管理人员的情况来看,存在管理人员自身素质和文化水平偏低的问题,而且很多基层水利工程管理人员的年龄都比较大,急需补充高水平高素质的专业技术管理人员。一些基层水利工程管理人员日常的工作量比较大,工作较为繁忙,因此后续进行培训和学习的时间比较少。有的管理人员在上岗后,并不注重先进技术的学习,随着时代的不断发展,管理方式的转变,导致以往老旧的管理技术已经无法继续使用。虽然国家对于水利工程的管理人员技术培训较为重视,但是整体的培训效果并不理想。

(二) 工程建设资金链不稳定

随着我国经济的不断发展,水利工程的建设与管理已经逐步转变以往的管理模式,开始朝着物业化管理的方向不断发展。因此工程的建设与后续的管理,需要有充足的资金作为保障。很多时候,进行基层水利工程建设与管理的时候,需要从外部引入施工队伍和施工人员,需要使用大量的资金,这对于水利工程的后续管理有较为严重的资金压力。水利工程本身性质较为特殊,一直以来都是政府部门给予相应的扶持,但是仍需要注意资金链的问题,防止出现资金链的断裂,提升资金链的稳定性。

(三) 工程建设、管理监管措施不完善

最近十几年我国对于水利工程的建设和管理较为重视,各种规模和类型的水利工程都在不断的修建和使用,但是很多基层水利工程的建设和管理,并没有给予全面的监管,导致建设与管理的效果并不理想。再加上整体上缺乏完善先进的监督管理设备和技术,使得工程建设管理的过程中,逐渐出现了监测力度不足的问题,后续出现了多种多样的问题,影响了基层水利工程的运行和应用。有的基层水利工程管理单位,还存在各个部门之间职责不清晰的问题,日常的管理情况比较复杂,在发生问题的时候,经常出现不同部门之间的责任推诿,影响水利工程的管理和使用

二、基层水利工程建设与管理发展思路

(一) 加强管理队伍建设

对于基层水利工程建设与管理单位来说,人员的管理是最为重要的,因此必须从管理队伍的建设入手,切实履行自身的管理职责,发挥出水利工程基层管理人员的重要管理作用。

对于基层水利工程管理人员,要给予全面的综合化管理,逐步提高职工的专业技术能力,做好培训,实现基层管理人员自身技术水平的不断提升,将更多先进的技术知识应用在日常的管理中。为了全面提升培训的水平,需要实现专业技术岗位的针对性业务培训,不断积累技术经验,真正将先进技术应用在实处。

(二) 严格遵守国家的工程建设管理标准

对于基层水利工程的建设与管理,需要严格遵从国家的各方面标准,从标准建设与管理入手,逐步提升水利工程的建设与管理水平。在进行水利工程设计的时候,要严格遵从国家相应标准,减少后续水利工程的质量问题和安全问题。另外对于基层水利工程日常管理工作的开展,也要给予充分的重视,确保实现管理标准的提升,选择符合现场实际情况的设计方案,做好多方面细节的把控与管理。

(三) 严格落实基层水利工程建设管理的监理机制

监理机制在基层水利工程建设与管理中的应用,可以实现整体建设管理指标的提升。监理机制的应用保障水利工程的精细化管理,全面明确多个部门的责任,真正发挥出基层水管单位的重要作用。对于日常参与到基层管理的部门,给予明确的责任划分,确保在出现问题的时候及时的落实责任,提高权责统一管理,实现基层水利工程的高效化管理,实现不同部门和人员工作积极性的全面提升。

结束语

为了全面提升我国基层水利工程建设与管理的水平,必须从管理制度的角度入手,结合国家的具体发展,实现管理制度的全面改革与应用。对于日常参与到水利工程建设与管理的人员,要给予全面的重视,确保管理人员整体素质的全面提升。日常还需要做好融资渠道的拓展,实现工程建设资金链稳定性的提升。在开展水利工程建设与管理工作的時候,需要严格遵从国家工程的建设管理标准,实现管理制度化标准化控制。逐步落实基层水利工程建设管理监督体制,充分发挥出建设与管理的重要作用,实现基层水利工程建设与管理模式的全面转变。

参考文献

- [1] 当前水利工程建设面临的问题和解决对策[J]. 余中华. 时代农机. 2016(06)
- [2] 基层水利工程建设管理中存在的问题及其解决途径探究[J]. 姜春雨. 南方农业. 2020(08)
- [3] 基层水利工程建设与管理发展思路探究[J]. 李丹颖. 绿色环保建材. 2020(08)
- [4] 加强基层水利工程建设管理的措施探究[J]. 夏丽, 乔立峰. 城市建设理论研究(电子版). 2017(16)
- [5] 水利工程建设领域常见问题分析与对策研究[J]. 黄仲熙, 崔宇. 江苏水利. 2019(S2)
- [6] 浅析水利工程建设对我国农田的影响[J]. 吴恩良. 才智. 2013(34)
- [7] 基层水利工程建设与管理发展思路探究[J]. 陈建明. 建材与装饰. 2020(06)
- [8] 基层水利工程建设与管理发展思路探究[J]. 黄发林. 南方农业. 2019(12)