

# 浅析加强工程质量监督工作的意义和措施

刘胜坤

阜阳市人防工程质量监督站 安徽 阜阳 236000

**[摘要]**当前,随着我国经济不断发展和壮大,建筑行业发展水平和规模都达到了空前的程度,国民对工程质量的要求也是空前提高。确保建筑工程质量和安全是提高工程管理水平的主要目的,工程质量监督机构人员很大程度上影响了工程施工的质量和安

**[关键词]**工程质量;监督;意义;措施

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-627X.2021.10.406

## 引文

随着我国经济发展水平的逐年提升,人们生活水平的逐年提高,社会大众对美好生活的需求是日益强烈,表现在对工程质量的要求上更是如此,建筑质量的发展程度不平衡和不充分日益凸显,已经明显不能适应人们对住房质量和舒适度的要求。建筑业的发展与社会经济的发展密切相关,随着人口的急剧增加和城市化进程的不断深化,社会对建筑物数量规模的需求也在提升,人们已经不是简单要求建房子了,不只是要求有个遮风避雨的住所,而是想让建筑物能使用更长时间,并且使用中不发生质量问题。现阶段我国的建筑工程质量不容乐观,还是存在这样的或者那样的问题,例如工程验收时候,因为验收者的责任意识很弱,质量问题由大变

### 1 加强工程质量监督管理工作的意义

在建筑工程建设过程中,工程质量监督管理有非常重要的意义,既是工程质量建设本身的要求,也是人们对美好生活追求的日益增长的必然要求。

#### 1.1 工程质量监督管理贯穿工程建设全过程

建筑工程项目的规划、设计、施工、验收及使用维护等每一个阶段,都离不开工程质量的监督和管理,它贯穿了整个建筑工程项目建设的整个过程,不仅仅关系到工程的质量,还关系到它的使用。

#### 1.2 市场经济的快速发展要求必须加强工程质量的监督管理

市场经济的发展为建筑工程行业的进步带来了发展活力和注入了新鲜的血液,与此同时,只看利益不管质量情况也不可避免的出现了,一些谋求私利的单位和个人,为了一己之私,不惜牺牲工程质量来牟取利益最大化。

#### 1.3 工程质量监督管理是工程安全使用的重要环节

工程质量监督管理是确保工程品质的重要环节,也是强化施工安全的必要方法,建筑工程的质量不仅关系到后来使用者的使用舒适度,更直接影响使用者的使用安全。

#### 1.4 工程质量监督管理是维护政府形象的手段

在一个工程的建设施工阶段,必须加强工程质量监督管理,随着将来工程的交付使用,一旦发生发生质量问题,不仅增加后期修复的成本,更容易使工程使用者们产生投诉甚至是信访事件,严重影响政府监管部门在人民心中的形象。

### 2 加强工程质量监督管理工作措施

#### 2.1 进步完善法律法规,继续提升人员素质

目前我国工程领域法律法规整体还不够完善,各种规范不够细致深入,我们政府层面还应不断加强调研,争取使得工程质量监督法律依据更加健全,法规使用更加明确,真正做到执法依据没有盲区,所依据规范条文没有盲点。

另外,想法设法从各方面提升监督人员的专业技术水平和清廉素养,确保工程质量监督工作及时有效、公平公正地开展。

#### 2.2 持续加强监督手段,不断完善监督程序

工程质量监督必须不断丰富和完善质量监督的手段,例如多更新一些技术设备和仪器,使得监督工作更具有现代化的特点工程质量,监督工作的科学技术应用也要与时俱进。但是,市场经济的规则整体上并不完美,有执法不严时有发生、违法不追究层出不穷,市场中的这些混乱的景象也造成了工程质量无法保证的重要原因。因此,政府部门要把监督程序更加完善,处罚更加透明,坚决贯彻国家建筑工程质量监督管理的程序和要求,以既定程序来约束工程质量监督工作。特别是在执行监督时候,建筑工程质量报监申请、施工图设计文件审查、施工证许可证的办理及竣工验收等方面的工作监督程序要更加明朗和科学。

#### 2.3 重视质量监督人员责任意识培养

在“人”、“机”、“料”、“法”、“环”等多种影响工程质量的因素中,其中人是最活跃最重要的要素,可以说人的因素是工程质量管理 and 控制的决定性因素,因此,重视质量监督人员的责任意识非常重要。提高监督人员综合素质,包括了专业技术素质,也包括了思想道德素质,更包括了责任意识的素质。首先,可以聘请专业的专业机构,请专业人员对监督人员进行专业的培训,提高质量监督水平,强化监督专业技能,丰富监督专业知识。其次,经常开展廉政教育,强调责任意识责任担当。最后,提高监督员工资标准和门槛要求,保证新进监督人员具有较高的工作能力和技术水平。

#### 2.4 充分利用科学技术手段,辅助工程质量监督工作

当前科技的进步和先进设备的使用,使得工程领域施工质量和效率大大提升,质量监督机构可以多采购一些先进设备,从设备上大大提高了工程质量监督的水平。例如,现在各地住建部门都在构筑建筑工程的质量监督管理统一平台,每天向平台报告工作的内容,各级领导甚至项目部人员都可以实时在线看到,大大提升监督效率。还有,很多地方监管部门使用现代化的信息化的技术设备安装在项目塔吊上,“天眼”一样的去协助监督人员实时监督工程的质量情况,真正做到最大限度提高工程的质量,此种方法可以大力普及推广。

### 结束语

结合上面所讲,我们可以总结以下几点:受市场经济、法律法规不够完善以及监督人员素质等多种因素影响,目前工程质量监督工作仍然需要很多地方的改进。故而,从政府到项目、从中央到地方、从社会到个人都要跟上现代工程领域的发展趋势,遵循工程质量监督工作的规则,树立科学监督、清廉监督、责任监督的现代化理念,正确使用工程质量监督执法权限,努力排除影响工程质量的各种行为,为我国的工程质量的精品发展贡献自己的力量。

### 参考文献

- [1] 杨雪飞. 建筑工程质量监督的重要性[J]. 华东科技. 2021(06): 0122-0123
- [2] 周辉. 建筑工程质量监督中的问题点和对策[J]. 低碳世界. 2021(11): 73-74
- [3] 金刚. 建筑工程质量监督的措施[J]. 新材料新的装饰. 2021(15): 167-168