

# 浅谈建筑工程中的监理安全管理责任

刘国华

宁夏壹航工程咨询有限公司 宁夏 石嘴山 753400

**[摘要]**城市化建设进程加快,推进了我国工程建设行业的发展,目前工程项目数量和规模都在增长,工程施工中出现的  
安全问题关注度越来越高。工程监理是工程项目监督与管理的关键,工程监理人员需要加大对工程施工安全的管控,有效规避因  
监理人员工作疏忽或者不作为而导致的安全事故。在工程建设中如果出现了安全事故,不仅会影响到整个工程项目的建设质量与  
进度,还将会给工程项目施工带来恶劣的社会影响。因此,在工程项目管理中,监理人员需结合实际情况落实科学的安全管理措  
施,明确自身的安全管理责任,保障安全管理措施落到实处。

**[关键词]**建筑工程; 监理工作; 安全管理责任

**【DOI】** 10.12252/j.issn.2096-627X.2020.02.1379

## 引言

工程监理是工程项目管理的关键环节,通过工程监理能够实现工程项目施工各个环节的监督与管理,保障工程管理效果提升。在工程项目管理中,安全管理是工程管理的核心与重点,从工程项目的设计阶段开始,加大对设计图纸以及安全管理制度的分析,完善管理方案,制定合理的安全管控办法,促进安全管理措施的有效实施。另外,工程监理还需要及时针对工程施工情况进行检测,发现潜在的安全隐患,及时落实安全管控措施的制定,保障工程项目顺利施工,实现企业经济效益的增长。

### 1 安全责任分析

#### 1.1 委托单位责任

根据我国的法律法规,在工程项目管理中安全管理主要由施工单位负责,监理人员不需要承担工程项目施工的安全管理责任,但是在实际的施工过程中,存在着一些因监理人员疏忽而导致的安全事故,因此,在当前的工程项目安全管理中,监理人员完全没有责任并不合理,我国也出台了一系列的安全保障措施,在工程安全管理方面,监理人员需要加大对安全管理的重视力度,保障安全管理效果提升。

#### 1.2 监理安全责任

在工程项目的具体实施中,工程监理需要履行工程项目的监督与管理职责,确保施工现场不存在安全隐患,工程质量、进度等符合施工的规划。在施工过程中,施工单位需要再取得监理人员的签字确认之后方可开展下一项目的施工。工程施工质量检验需要由工程监理人员负责,对工程施工出具相应的质量检验报告。施工过程中,如果施工现场存在安全隐患,工程监理人员需要结合实际情况加大对问题的分析,并且对存在的安全隐患及时进行上报,并提出针对性的补救措施。另外,工程监理人员还需要对工程项目施工中的材料、设备等进行质量检验,确保材料、设备等符合工程施工要求,降低因材料、设备而导致的安全事故。

### 2 目前监理安全管理出现的问题

#### 2.1 周边环境的风险

在建筑工程项目施工中会受到周围环境影响,导致安全风险的增加,在施工中周边环境存在一定的变化,容易造成施工

中的不良影响,尤其是一些重大的自然灾害,甚至会威胁到施工人员的生命安全。比如说地震、泥石流、海啸等,这些都属于相对严重的自然灾害,如果存在这一现象,不仅会影响到工程项目的建设进展,还会给工程施工带来巨大的破坏。为了有效规避自然灾害对工程项目施工造成的不良影响,需要工程监理在工程项目施工之前,对施工地的地质情况等进行分析与考察,了解地质情况、水文情况等,熟悉施工场地的自然变化规律,将所有收集到的数据和信息进行整合,制定针对性的施工安全管理办法,降低因自然灾害而造成的损失。

#### 2.2 安全监理意识薄弱

建筑工程项目施工中存在着较强的危险性,在施工过程中工作人员需要具备较强的安全意识,降低安全事故的发生概率,尤其在工程项目管理中,监理人员作为安全管理的核心与重点,更加需要掌握更多的安全知识。然而,在实际的施工过程中,一些监理人员自身掌握的安全知识不够丰富,也未落实对安全防护机制的重视,如果在施工过程中发生了安全事故,监理人员不能及时进行安全管理问题的分析,也不能降低安全事故造成的危害,很有可能造成较大的人员伤亡。

#### 2.3 监理人员的不尽职行为

在建筑工程项目施工中,监理人员存在的不尽职行为将会给工程项目安全管理带来一定的危害,在施工过程中,工程监理在管理中存在的不尽职现象相比于失职而言,存在的危害相对较小,但是同样属于工程管理中的违规行为,属于管理中的不良风气,需要及时制止,打造严谨的管理氛围。工程监理人员在实际的工作过程中,工作尽职与否与安全管理和安全责任有着紧密联系,虽然在工程项目管理中一些监理人员存在着不尽职现象也未造成较大的损失,但是这种不尽职行为将会导致整个管理环境的松懈,无法满足管理的规范性与合理性,长此以往,工程项目施工管理中会形成不良风气,影响到工程建设的质量与效率,也会因细小的安全隐患而导致安全风险增加。

#### 2.4 监理人员的越权行为

在工程项目管理中工程监理人员存在的越权行为是安全风险出现的关键原因,在工程项目施工中,受到的影响因素较多,经常存在着施工的不稳定因素,包含了成本管理、资金管

理、材料管理、技术管理等等多方面内容，必须要确保工程项目施工计划的精准执行，降低出现的变更。但是，在变更过程中需要工程监理结合工程项目施工图纸进行分析，落实合理的图纸修改，按照相应程序保障设计变更具备较强的合理性，在变更之后重新进行施工方案的编制，保障施工方案具备较强的合理性，减少施工方案不合理给施工带来的不良影响。然而，在实际的施工过程中，一些工程监理在施工过程中私自利用业主赋予的权利，在进行相关指令的发布时超越了自身权限。在监管过程中，一些监理人员发现了技术问题或者合同不合理的现象，并未按照相关规定进行上报，而且也存在着施工中的越权行为，擅自对工程项目方案进行变更，这些问题都容易引起工程施工中的安全隐患。

### 3 建筑工程监理过程中的监理安全管理责任措施

#### 3.1 加强监理团队素质

在建筑工程项目安全管理中，想要满足工程项目的顺利施工，必须要提升工程监理管理水平，组建专业的监理团队，保障监理工作人员质量与效率的提升。作为工程监理，需要结合工程项目实际情况加大对技术人员的培训，保障施工项目中有能力与素养较强的施工力量，结合工作人员的知识结构等进行分析，落实合理的施工管理办法，保障工程监理工作的顺利开展。另外，在监理过程中，还需要加大对工程监理工作人员的专业培训，保障监理人员提升自身的能力与素养，经过实践工作经验的积累，保证监理人员能够适应当前的管理方式，实现监理效果提升。

#### 3.2 编制监理工作实施细则

在工程项目施工中，结合安全管理规定，在施工中存在的的海安全隐患需结合实际情况落实合理的安全管理办法编制，在工程监理编制工作中需要满足与施工现场具体情况的吻合，根据施工要求，保障各项措施实施的合理性。另外，在工程监理工作机制编制完成之后，需要交由专业工作人员进行审批，保障整个工程项目监督与管理的合理性，在具体的监管细则实施中加大对信息的处理，在规定时间内满足对工程施工规范的管理与审批，结合工程管理要求保障工程管理更加科学，满足工程项目监理职责。

#### 3.3 施工过程中质量、进度、造价及安全施工控制

在工程监理过程中结合工程项目签订的合同以及法律法规，对工程监理工作进行分析，保障监理措施实施的规范化与合理化。根据工程项目施工特点展开探讨，掌握工程施工中的成本控制情况以及进度管理情况，加大监督与检查力度，及时发现工程管理中存在的安全隐患，满足对施工管理问题的高效解决。在实际的管理过程中存在问题，需要确保在规定时间内满足对问题的改正，建立完善的监理实施细则，在对安全管理事故进行处理时，结合制定的管理要求以及管理细则，保障安全管理工作的顺利实施，如果发现整改不及时，需要让施工单

位停工整顿，结合制定的管理规范，减少对后续施工质量与安全带来的威胁。

#### 3.4 工程监理融入现代信息技术

在工程管理中，监理人员需要实施工程项目管理的重要职责，与现代化信息技术为基础，加大对施工问题的分析，满足工程施工中的资源优化配置。工程监理需结合信息化管理平台，加大对工程项目施工中数据和信息的收集，将收集到的数据和信息输入到建立的管理平台中，为后续施工管理办法的实施奠定基础。同时，也可以结合收集到的数据和信息分析工程项目施工中潜在的安全隐患，保障对工程项目安全管理起到积极作用，促进施工技术以及施工管理的规范性。另外，在施工管理中还需要加大对工程项目成本的监督，提高监督管理力度，保障工程施工中成本管理的科学性，减少浪费。

#### 3.5 完善监理管理制度

在建筑工程施工中，为了满足工程企业的可持续发展需要结合管理规定，制定安全监督管理部门，满足对安全管理的有效实施。在实际的管理过程中，结合建立的管理制度对施工人员进行约束，满足施工的规范性与合理性，有效规避施工中的潜在问题。建筑工程具备的危险性较强，工程监理需要结合实际情况满足对施工现场的监督，降低施工人员存在的不规范操作保障，各项措施均符合施工规定，提升安全管理水平。除此之外，工程监理还需要不断提升自身的职业道德，在施工过程中加大对材料设备的监督，坚决不允许出现劣质材料、设备被应用到工程施工中。

## 4 结束语

总而言之，在工程项目施工中，安全管理是工程项目管理的核心与重点，需要结合工程安全管理，要求落实科学的安全管理办法。工程监理需要制定完善的安全监督管理责任机制，加大对安全管理问题的分析，降低安全事故的出现概率。另外，工程监理人员还需要在施工现场管理时落实合理的施工情况探讨，保障制定的安全管理办法更具效果，加大监督与管理力度，不断提升自身的能力与素养，落实科学的施工职责，保障工程项目顺利施工，提升企业的经济效益。

## 参考文献

- [1]胡嗣嵩.分析建筑工程监理过程中的监理安全管理责任[J].建材与装饰,2018(38):129-130.
- [2]黄海滨.建筑工程监理过程中的监理安全管理责任探讨[J].住宅与房地产,2018(03):135.
- [3]张建民.建筑工程监理过程中监理安全管理责任探讨[J].低碳世界,2017(31):216-217.
- [4]褚先正.探析建筑工程监理过程中的监理安全管理责任[J].居舍,2017(25):94.
- [5]夏高林.建筑工程监理过程中的监理安全管理责任探讨[J].建材与装饰,2017(28):116-117.