

# 公路交通工程质量监督中的问题及对策

李明 王艺源

河南畅通公路工程技术有限公司 河南 南阳 473500

**摘要:** 在公路交通工程的建设过程中,质量监督是必不可少且重要的部分,只是为了提高工程质量监督的关注力度,需要全面发挥质量监督人员的责任,并且不断优化质量监督和管理方法和手段,从而有效地提高工程质量监督的有效性和目标,并有效地确保公路交通工程的质量满足建筑要求,以全面改善建筑企业的经济效益以及社会效益。

**关键词:** 交通工程;质量监督;监管对策

引言:近些年以来,随着我们国家科学以及技术和经济的快速发展,我们国家的技术建设技术水平得到了显著改善。同时,也发生了一些质量监督问题,这影响了整个运输项目的平稳进步,并将给大众的出行带来隐藏的安全危害。因此,有必要提高交通运输工程质量监督的注意力,充分了解出现的相关问题,并积极采取有效的对策来全面地解决相关问题<sup>[1]</sup>。

## 1 公路交通工程质量监管机构的主要职责

现阶段,我们国家公路运输工程建设中的质量和安全性阐明了其对公路交通工程质量监管机构的监管职能。建筑质量,此阶段的公路交通工程质量的监管机构具有以下职责:①检查和监督公路交通工程的建筑部门是否具有相应的资格,员工和技术人员是否具有完全确保建筑单位和人员的标准和标准的资格。②检查和监督建筑材料和设备在施工过程中是否符合建筑标准,充分确保技术和原材料的可靠性,并实现安全生产<sup>[2]</sup>。③检查和监督建筑部门道路交通项目的质量管理和现场管理。检查道路的特殊道路部分以及隐藏项目附近的情况。交通工程的建设提供了有效的意见和建议。④对已完成的道路交通项目进行质量测试和评估,发布有关该项目接受的质量评估报告,并向相关的公路交通监督部门报告公路交通项目的建设。

## 2 公路交通工程质量监督的重要性

公路交通工程质量监督的重要性在以下方面表现出来:①通过提高公路交通工程的质量监督并在质量监督方面做得很好,它可以有效地提高建筑质量,确保道路建设的质量满足预期的要求,创造高质量,建立高质量,建立高质量并建立高质量。公路项目工程具有良好的安全性能,可以满足人们的旅行需求,为人们的生活提供极大的便利,并增强人们的幸福生活指数。②在公路项目交通工程的质量监督方面做得很好,以及时检查和消除道路建设各个方面的安全危害,提高施工的安全

系数,提高公路交通工程的安全性,是建筑人员的生活安全,车辆的旅行安全以及人民的旅行安全和人民。物业安全提供了强大的保证。③在公路交通工程的质量监督方面做的很好,可以优化各种资源的分配,改善资源利用率,减少浪费人力,物质资源和财务资源。同时,可以提高施工效率,并确保按计划在规定期间安排完成公路工程。

## 3 公路交通工程质量监督中存在的问题

### 3.1 缺乏健全的监管体系

在社会发展的影响下,已经出现了各种工程质量监督管理方式,但缺乏统一的血管系统。由于运输工程的建设性质,它将受到周围环境和气候等因素的影响。由于没有完美的解决方案,因此当遇到上述问题时,施工进度将受到严重影响。一些交通工程会关注降低成本和提高建筑效率,通常忽略了工程学质量监督的必要性,从而导致工程监督的强度不佳,从而带来了一些隐藏的安全危害。此外,通常存在检查的行为,工程管理人员缺乏监督的关注,因此尚未详细实施某些工作<sup>[3]</sup>。

### 3.2 项目投资金额较大且难监管

每个部门对公路项目交通工程有更高的要求,一些工程项目对该运营有大量投资。由于繁琐的施工步骤,一旦项目的施工规模较大,它将涉及更多的技术人员,并且通常很难确保进行监督工作。如果主管的监督忽略了细节,它将直接影响项目的质量,成本和安全性,并且不会确保主管将及时有效地进行管理控制工作。

### 3.3 施工单位质量安全管理水平有待提升

除了上述交通工程质量监督的上述问题外,还具有较低的建筑企业质量和安全管理现象。在施工期间,必须执行管理人员的安全内容和调整人员数量,这会影响到施工的配置和配额。

### 3.4 监管人员综合素质有待进一步提高

需要进一步改善某些运输工程主管的全面质量,这

是低质量运输工程监督的重要影响。在运输工程的实际质量监督中，一些交通工程主管的业务水平和使用知识的能力很低，一些交通工程主管甚至不知道相关的国家法律法规。此外，某些运输工程主管的道德水平并不高，并且存在诸如接受贿赂和腐败之类的问题。

### 3.5 质量监督行政惩处力度不够

在建设公路交通工程时，相关人员并未根据执法内容和标准系统严格进行质量监督和管理，并且并未严格处理在施工过程中经常发生的质量问题。这导致了建筑质量的逐渐降低。公路项目运输工程建筑工地的质量问题和安全问题不仅严重影响了公路项目交通工程的有序运作，而且对建筑工地工作人员的生活安全造成了严重的严重性威胁。

## 4 公路交通工程质量监督的有效对策

### 4.1 建立健全监督管理体系

必须在运输工程的建设过程中建立全面的血管系统，并且有必要遵循特定的管理标准。就关联监督管理工作人员而言，不仅有必要及时更改工作概念，而且还必须严格执行监督工作。同时，加强与其他建筑经理的沟通和交流并制定完整的工程质量监督计划是一项实际任务。随着时代的持续发展，出现了许多先进的技术和概念。在这种情况下，高质量的主管需要执行一些创新和变化，突破常规监督管理方式，积极地改善高质量的监督管理的方法，并提高工作水平。反映现代运输项目的趋势。另一方面，有必要提高每个负责责任的单位的安全性和质量。我们将注意安全问题，同时在交通工程中实施高质量的监督管理并采取相关的安全措施。例如，可以建立一个安全总监和管理团队，对项目进行严格的检查，并使用专门的管理方法积极地对各种工作进行良好的质量监督工作。此外，建筑公司需要建立相应的奖励和惩罚系统，以做好工作以实施责任，以有效地确保公路项目工程的质量监督管理效率以及品质<sup>[4]</sup>。

### 4.2 合理运用技术化工具，实行质量监管新方法

为了使该项目在建设过程中满足监督管理的需求，公司的投资资金是根据项目的建设规模合理控制的，以确保该项目的建设质量和效率需要进行检查。在操作过程中不会受到影响，同时，由于无法将常规的施工监督方法应用于当前管理方式，因此可以通过工具更改项目的质量监督方法。例如，通过应用网络技术，创建了满足公路项目流量要求的最新网络系统，并且各个部门与网络渠道进行通信，以便在实施工程质量的过程中可以实现信息共享机制。这样高质量的监督管理不仅可以在每个领域获取信息，而且还可以增加项目计划和开发中

的科学指导支持，工作和使用新方法来完成相应的监督工作，提高项目施工效率并降低施工领域的安全性。

### 4.3 提高公路交通工程质量监督人员的综合素质

为了提高公路交通工程的高质量监督水平并确保公路项目运输项目的有机进步，我需要改善理论基础架构，管理能力，技术水平和质量主管的职业道德。创建高质量的监督和高专业的专业质量监督团队。首先，建筑部门进行了经过良好培训的工作，根据实际情况制定了科学合理性的培训计划，并且是一个全面和专业化的培训学习活动<sup>[5]</sup>。其次，建筑部还加强了高质量的主管意识形态教育，进行定期的意识形态教育活动，整合意识形态和道德基础，并发展道德质量和职业培养。和职业。有效地避免发生各种违规行为，例如贿赂，和腐败，从意识形态上消除了腐败。最后，高质量的主管需要增强自己的学习，建立终身学习的概念，更多地思考他们的日常工作，研究和探索逐渐提高实际能力。

### 4.4 进行分阶段进行监督

质量监测是一个动态概念，具有严格而明确的步骤。在新情况下，有必要通过结合交通工程的某些特征来进行全面的多层监督和管理。具体来说，①我们将在交通工程建设之前加强高质量的监督管理。加强和管理诸如勘探和设计之类的文件，增加对竞标活动的监督，有效地促进市场竞争的合理发展，全面提高运输工程的质量以及建设建筑合同。加强了监督管理和管理层。法律和管理的标准化。监督管理的质量通过主任和管理层的上述三个方面得到了全面提高。②交通工程监督管理的数量将增加。首先，该项目的监督工作方式必须符合政府监督的内容和性质。其次，我们积极执行地面的基本质量，项目的质量以及项目的环境质量。第三，有必要监督所有项目参与实体，例如建筑和监督部门，并加强与各种参与实体的联系。有必要指出缺乏特定工作，并发现时间监督质量的问题<sup>[6]</sup>。此外，在特定的监督过程中，有必要充分利用网络信息技术和计算机技术等最新技术，以充分提高监督管理的有效性。首先，决定不符合国家质量标准的运输项目的投资和使用是确定直接损害下级项目的。在检查后还需要使用监督部门以改善劣等项目。其次，装修的质量监督，维护和维修质量监督直接内置在整个运输工程的过程中。此外，在提供运输项目之后，有必要积极促进高质量的保险系统，以运输工程以有效解决各种各样的问题。

### 4.5 强化执法和处罚力度

首先，对于监督管理阶段而言，最重要的是监督者的监督工作。因此，如果监督工作更有效，则有必要进

一步提高相关主管的专业能力。在执法工作中,相关主管必须首先执行法律并澄清执法机构的目标。对于政府,政府必须实现某些监督活动。政府权威不能被忽视。因此,可以在某种程度上改进执行的执行,并且监督效果更加明显。就建筑部门而言,有必要通过培训组织和其他活动来提高建筑人员安全的认识。同时,有必要建立相应的惩罚制度,以进一步提高员工对安全的认识。如果在施工过程中发现非法行动,则需要立即停止施工过程并处决特定的罚款。如果有多次违规行为,则必须进行相应的纠正以及更正。

#### 4.6 吸引专业的施工技术人才

在建设公路项目运输工程期间,建筑部门对专业技术人才的关注,采取多种措施吸引出色的建筑工程师,有效的建筑过程和突然的问题。与此同时,有必要提高建筑技术水平全面,同时,严格提高了高质量监督管理和管理的质量,并确保道路交通工程建设的质量控制。首先,建筑企业无法关注公路项目运输项目的施工进度。此外,有必要为所有建筑工程师进行专业的技能培训,提高建筑工程师和建筑技能的知识水平,以建立高级科学家。建筑概念可全面提高全面的能力。对于建筑人员的最前沿,必须熟练地进行高级建筑技术,建筑技术以及如何操作机械和设备。在施工过程中,有必要严格遵循建筑组织的施工技术计划。所有提供法规和服务的建筑工人都需要通过相关技能进入建筑工地。其次,建筑部门需要提高奖励和惩罚的机制。为了根据实际情况设定科学和合理的评估任务和目标进行评估,具有出色评估结果的技术人员需要给予特定的重要或心理奖励。尚未完成任务的工程师需要接受某些惩罚。第三,建筑部门需要建立一个全面的福利系统。根据国家法律,社会保障法和法规,已经建立了一个统一的员工福利保证体系,维持建筑业人员的合法权利和利润,增加

了员工对员工的看法,以及员工和公司的满意度和公司意识。同时,可以吸引更多的才能参加建筑团队,并且还可以维持该企业中出色的建筑工程师并增强公司软实力。最后,在公路项目上的交通工程建设中,新老工程师需要加强沟通经验和优秀工程师可以向新员工传达工作经验和出色的技术。新员工可以完成工作并完成工作。解释了这个问题,每个人都将考虑通过全面消除正在建设的质量和安全隐患来提高公路项目运输项目建设质量的措施。

结束语:总而言之,在整个公路交通项目工程施工过程中,公路交通工程的质量监督在至关重要的位置。为了确保项目的平稳实施,应加强对项目质量的监督。通过提高建筑质量和建筑质量,可以确保项目建设链接的安全性,并按计划进行项目以提高企业的经济利益。在建设公路交通工程期间,该项目的建设机制应得到改善和改进,应加强内部惩罚,并应敦促建筑部门建造高质量和高质量的公路交通项目工程。

#### 参考文献

- [1]谭智海.公路交通工程质量监督中的问题及对策[J].建筑工程技术与设计,2020(29):1443.
- [2]刘海玲.公路交通工程质量监督中的问题及对策[J].建筑工程技术与设计,2020(24):1590.
- [3]冯艳芳.公路交通工程质量监督中的问题及对策[J].建筑工程技术与设计,2020(30):1900-1902.
- [4]尹广森,王栋林.公路交通工程质量监督中的问题及对策[J].建筑工程技术与设计,2020(29):1451-1452.
- [5]陈海涛.公路交通工程质量监督管理中的问题及对策[J].建筑工程技术与设计,2020(30):1804-1805.
- [6]崔纪强.交通建设工程质量安全监督中存在的问题及对策[J].工程与建设,2021(2):281-283.