

新时代交通工程建设管理面临的问题及解决路径

刘怀阳

江苏海通建设工程有限公司 江苏 222000

摘要: 加强基础设施的建设是推进我国经济发展的原动力,在新时代的社会发展中,交通运输占据着举足轻重的地位,现阶段人们的生活、出行、工作等方面都与交通运输息息相关为使交通运输业能健康发展,交通工程建设的管理需不断加强,在新时代的交通建设中,更应跟随时代步伐在实践中发现工程建设管理中所存在的问题,并找出相应的应对措施,及时解决问题,让新时代交通工程更加长效、稳健的发展。

关键词: 新时代; 交通工程建设管理; 问题; 解决路径

Problems and solutions of traffic engineering construction management in the new era

Huaiyang Liu

Jiangsu Haitong Construction Engineering Co., LTD. Jiangsu 222000

Abstract: Strengthening the construction of infrastructure is the driving force to promote our economic development. In the new era of social development, transportation occupies a pivotal position. At the present stage, people's life, travel, work, and other aspects are closely related to transportation in order to make the transportation industry can develop healthily, the management of traffic engineering construction needs to be constantly strengthened. In the new era of traffic construction, we should follow the pace of The Times in practice to find the existing problems in project construction management, and find out the corresponding countermeasures, timely solve the problem, so that the new era of traffic engineering more long-term, stable development.

Keywords: new era; traffic engineering construction management; problem; solution path

新时代的交通工程建设将重心放在了民生之上,主要为解决人民生活中的各种问题,为人民的生活提供更多便利,当下我国的交通事业更倾向于多元化,各种交通设施层出不穷,满足民生的同时,我国的经济也随之高速发展。面对高速发展的社会经济,及多元化的交通工具,交通工程也随之出现各种问题,如何能通过加强交通工程建设的管理来解决交通事业发展所面临的各项问题是本文重点需讨论的问题。

一、强化管理问题

1.1 完善交通建设中的管理制度

对于当代的交通工程建设来说,由于对交通的需求不断扩大,对交通工程建设的要求越来越高,为了满足对交通工程越来越高的要求,现在的交通工程中会出现急于求成的问题,而忽视了管理制度,所以当代交通工程的管理制度还不是很完善,如:在工程建设管理过程

中,对资金的使用和管理不够完善,在建设期间容易造成资金风险。在交通工程施工过程中,管理人员对自己的职责认识不清,缺乏积极性,导致施工中管理不到位使施工出现各种问题。这直接影响着交通工程的完工质量。^[1]所以基于当前交通工程管理问题的现状,应不断完善交通建设中的管理制度,加强管理从而避免施工过程中出现问题,影响整个交通工程的进度及质量。如:交通工程在施工过程中应将各种规章制度加以完善,并在管理体系中将管理人的责任明确,使交通工程的施工过程更加规范,将各职工的岗位职责明确,分工明确责任到人,提高施工人员的工作积极性及危险意识,强化管理人员在施工过程中的责任,采取奖惩双制度,在管理过程中如员工出现问题管理人员会与其受到同样的惩罚,如果员工工作认真负责,管理人员也会相应地得到奖励,以此种方式,调动管理人员的积极性,让管理人

员在施工过程中起到应有的作用。^[2]在交通工程施工过程中将管理制度完善可以时刻提醒管理人员应按自己的职责工作, 在施工过程中也会形成一个完整的施工体系从而提高交通工程的整体质量。

1.2 强化交通建设的监管力度

当代的交通工程中监管工作的缺失是工程施工中的一大问题, 现在的交通工程建设中有的缺乏监管, 有的即使有监管人员, 但监管人员的监管工作不到位也是其中的一个重要问题, 从而致使工程建设过程中出现质量问题, 影响整个交通工程的进程。^[3]所以在交通工程的施工过程中应不断强化监管力度, 做到有人做、有人管、有人看, 使整个交通工程的施工更加完善以确保交通工程最终的完工质量。如: 首先应将管理各部门之间的协议工作做到位, 将监督职责有效发挥及落实, 其次, 加强检验力度强化监管人员的工作积极性。相关人员可以通过在施工现场自检, 专检, 互检实现整个施工过程的监管, 从而使检验检测达到各项标准的要求。最后, 提高监管设备和监管手段的科技性, 加大投资力度, 以更加先进, 更高效的科学手段实施监管, 以适应当前社会的发展。在交通工程的管理过程中, 除了对施工人员的管外, 还应加强对管理人员与施工人员的监管力度, 以监督的方式打消管理人员及施工人员工作的消极态度, 防止管理人员与施工人员联系过为紧密而出现的施工问题。^[4]加大监管力度不但可以让交通工程的施工体系更加完善, 还可以有效提高交通工程的工程质量, 使交通工程能够适应时代的发展速度, 稳健发展。

二、安全管理

2.1 交通工程建设安全管理

由于当代的各种施工都与高精度的仪器密不可分所以在施工过程中对于建设安全的管理尤为重要, 特别是交通工程的施工过程中, 加强建设安全管理不但可以避免施工过程中出现的各种风险, 还可以提高整体的施工质量。所以在交通工程施工过程中应建立安全管理制度实现安全管理。如: 在日常施工过程中对施工人员及当应管理人员进行安全培训, 加强施工人员的安全意识, 提高管理人员的责任意识, 使其将管理工作切实的落实于工作中, 并强化其对施工过程的了解。加大在安全方面的资金投入, 使各种施工原料和施工设备符合质量要求, 避免质量不过关发生的风险。在材料采购过程中管理人员应对材料的采购设定严格的标准, 提高采购原材料的质量, 提高对采购人员的素质要求, 防止采购过程中为谋取私利采购质量低劣的材料。还应应对交通工程的

安全管理机制不断完善, 可以设立安全管理机构, 并通过安全管理机构将各项安全管理机制和安全管理问题落实于实际工作中, 并在实际工作中将安全管理工作不断细化, 强化施工过程中对安全施工的检查工作, 以完善安全管理问题。安全问题是交通施工中不可忽视的问题, 交通工程施工过程中应通过工程建设安全管理将安全工作作到位以免出现安全事故给施工带来的不便。^[5]

2.2 提高施工管理团队的职业素养

管理团队是交通工程施工过程中的核心, 在施工过程中有一个好的管理团队不但可以提高施工效率还可以提高施工的整体质量。所以在交通工程施工过程中, 应不断强化施工管理团队的职业素养, 打造一个完整的管理体系和专业的管理团队。如: 在人员聘用过程中应建立完善的程序和严格的要求, 并要求人员的聘用严格按照程序及要求进行。使得所聘用的人才不仅应具备相应的专业知识还应具有相应的实际操作能力, 使后续的建设工作能够顺利进行。在员工正式入职后, 应不断强化对员工的培训工作, 通过员工对实际工作情况的了解并结合培训的理论知识, 不断强化员工的工作热情, 让员工可以与时俱进, 将交通施工过程中的管理理念和管理职责落实于实际工作中。^[6]对于当代的交通工程建设来说管理问题是重要的问题之一为在交通工程施工中可以有序科学地进行, 对于交通工程的管理来说要求也相对较高, 所以当代的交通工程建设应打造一个具有高素养, 强知识的高质量管理团队, 从基础上解决交通工程中面临的问题, 不断适应新时代交通工程的节奏, 在提高工程质量的同时, 提高交通业的稳健发展。

三、强化交通工程管理工作

3.1 强化养护管理工作

交通工程的养护, 是交通工程施工的最后一个环节, 也是保证质量的最后一环, 在交通工程施工完成后, 现代的施工人员会对工程进行一定的养护工作, 但如果养护工作不到位, 施工过程的所有努力可能都会因这一环节的不完善而白费, 所以在交通工程施工完成后, 施工人员应加强对工程的养护工作, 并强化养护管理, 以提高养护工作的质量。如: 养护过程中应积极引入更为先进的养护设备及技术, 不断提高养护的质量通过对道路的监督检查做到精确判断, 实时维护。在养护过程中应建立专业的养护团队, 并设立养护管理体系, 以养护工作可以按管理规定进行。^[7]对专业养护团队严要求, 并设立考核作业。还应为他们提供更多的培训机会, 以不断加强专业团队的知识水平, 通过实践工作将知识与实

际相结合,以提高实际运用能力。在对机械使用的过程中通过对人员的培训强化对机械的了解和运用,使其严格按照正确的操作规程进行使用,提高养护工作的效率及质量,使养护工作更加专业化科技化,通过养护工作优化道路质量。强化养护管理工作可以有效提高道路养护工作的质量及效率,从而提高交通工程整个施工的工程质量,使交通工程在新时代中更长效发展。

3.2 强化交通工程的管理原则

管理原则是管理的重要手段,在交通工程管理过程中强化交通工程的管理原则可以使交通工程的管理工作更加高效地进行。如:一将管理原则规范化,交通工程中规范化的管理原则是工程管理的标准,在交通工程施工过程中需要采用一致性的规范进行管理工作,将管理工作规范后可有效避免个人因自己的主观意识进行管理而偏离正确的管理轨道,在规范化的管理工作中还应制定统一的管理机制,从而提高施工的整体管理效率和施工质量。二在施工管理过程中应让管理工作更趋于经济性,在有效控制成本的过程中,提高管理效益。要求管理人员进行市场调查,通过对相关资源的整合,简化施工工作,在将成本降低的同时提高工程质量。三通过科学手段进行管理,当代的交通工程施工中引入多种科技手段,施工管理也应紧随时代的步伐,以科学管理为基础,运用科学手段有效解决管理过程中各部门之间的矛盾,强化施工过程的各项指标。并结合工程的标准,将工作流程进行梳理,让技术人员对视过现场管理,强

化管理人员的工作职能。交通工程的管理问题是当代交通事业的重要问题,而对于管理问题的提高可以从强化管理原则开始。所以强化交通工程的管理原则可以有效提高交通工程的管理工作,并强化工程的质量问题。

四、结束语

为实现交通运输的有序发展,加强交通工程建设的管理工作是必不可少的一环,对新时代的交通工程来说,工程建设的管理工作更是尤为重要,因此强化交通工程的管理工作势在必行。在新时代的交通工程中通过对各阶段各环节管理工作的强化而提高工程的整体质量。实现交通工程长效稳健发展。

参考文献:

- [1]高孔香.新时代交通工程建设管理面临的问题及解决路径[J].科技创新导报,2022(1):125-127.
- [2]周燕丽.新时代交通工程建设管理面临的问题及解决路径[J].汽车周刊,2022(5):0185-0186.
- [3][1]沈海军.新时代交通工程建设管理面临的问题及解决路径[J].中国管理信息化,2021(22):191-192.
- [4]初国栋.新时代交通工程建设管理面临的问题及解决路径[J].运输经理世界,2021(19):66-68.
- [5]廖兴灿,唐军山.新时代社会治理理念下的公路防控体系建设——以河南省公路交通安全防控体系建设成效为视角[J].中国发展观察,2020(22):58-60.
- [6]张萍.交通工程路基路面压实施工技术初探[J].交通科技与管理,2021(34):0103-0104.