

建筑工程中施工安全管理问题和对策解析

胡茂华 胡栩源

山东智邦文物保护科技有限公司

[摘要]安全管理是建筑工程推进过程中最重要的一个环节。安全管理涉及整个工程的方方面面，具有较高的全面性。为了有效加强安全管理的效果，管理人员要提高自身对于该项工作的重视程度，结合具体的工作内容设定完整的管理制度。除此之外，安全管理的重点在于个人。所以，管理人员要加强现场的安全教育，促使施工人员可以主动意识到安全施工的重要性，并配合制度开展各项操作，以此提高工程安全与工程效益。

[关键词]建筑工程；施工安全；管理问题；对策

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6288.2021.10.675

1 建筑工程施工安全管理的影响因素

1.1 对相关法律法规了解不全面

有关建筑工程施工中的法律法规都是为了约束各方主体在法律的框架内开展各自的生产活动，各项规章制度的健全能够很好地对施工人员的施工行为和施工作业流程等进行约束，保证整个建筑工程施工的安全管理体系更加健全和完善，从而提升建筑工程施工与使用安全。但是，由于各个地区对建筑施工安全的管理标准有所差异，导致了不同的地区对建筑施工安全的管理有一定的缺失，而一些建筑企业对工程施工安全的管理也仅仅停留在整体框架之内，并没有全面的解析相关法律法规，对相关的法律法规的学习理解程度不够，实际的工程施工也不能对安全管理制度完美执行，不仅影响了建筑工程施工质量，对建筑业的整体发展也存在阻碍。

1.2 安全意识差

安全管理工作应该被放在工程施工的首位，但这个地位却常常在现实情况里面对许多矛盾。比如在质量、速度与安全面前，企业常常难以抉择，一些企业会在利益的驱动下，以速度为主展开施工，管理层从上到下都将安全的重要性抛诸脑后，甚至连基本的安全防护都不进行配备，施工安全的重要性随之降低，事故的发生率就提高了。

1.3 人为因素

人是建筑工程施工过程的主体，并且贯穿于工程项目施工的全过程中，施工现场安全事故发生的主要根源是施工人员的安全意识比较薄弱，缺乏责任感，如施工人员为了追赶施工工期疲劳作业、安全防护不到位、存在侥幸心理；施工管理人员原则性观念比较弱，往往会为了应付上级检查，导致日常安全防护工作不到位，进而引发一系列安全事故。

2 强化建筑工程施工安全管理的重要措施

2.1 提高对施工安全管理工作的重视

为了能够有效的提升建筑工程施工安全管理水平，首先必须提高对安全管理工作的重视，企业领导、项目经理、管理人员、施工人员都必须树立安全管理意识。同时，只有重视安全管理工作，能够在资金、人力资源、设备等方面给予支持，才能更好的解决安全问题。具体而言，建筑工程施工管理人员必须能够清醒的认识到安全事故危害性，避免侥幸心理滋生，并制定有效的安全管理措施，保证安全管理工作落实到位。

2.2 完善建筑工程安全监督管理体系

完善建筑工程安全监督管理体系，在监管中要针对安全管理的特点完善相应的监督管理的规章制度，例如：持证上岗的制度，开工安全条件审查制度，应用设备的完善制度，对于材料的优胜劣汰制度等一系列有关安全隐患的制度都要制定并在各个环节贯彻落实。另外，在制定的过程中还要根据管理人员的工作情况进行全面性的监督，从而实现全面的安全管理，对任何施工的细节都进行标准化的安全管理；在施工中，要根据实际情况，制定完善的安全管理制度，积极总结施工安全管理过程中的有效经验，为工作人员营造一个安全，规范的施工环境，有利于建筑工程施工安全管理工作

的顺利开展。

2.3 频繁对施工人员进行安全上岗教育

施工现场人员的安全施工意识对安全生产发挥着决定性作用。施工企业需要安排长期多次的安全教育培训，提高现场人员的安全意识，不断培养更新他们的安全施工能力，提升他们的安全施工素养。在进行安全培训时，要注重内容选择与传授方法，不同岗位人员的安全教育内容与方式应根据他们的施工特点、文化水平等进行多方面的匹配，使施工人员更快地掌握安全教育技能与知识，如泥水工、钢筋工工种人员，可以利用视频播放并辅以口头讲解的方式进行传授。另外对于技术性强、危险性大的施工工种，必须是通过专业考试并获得资格证的人才能从事，杜绝无证上岗。施工企业还可以奖金或假期奖励的方式，对安全施工行为予以表彰，促进施工人员安全生产的积极性。

2.4 彻底落实安全生产责任制

施工项目部要彻底落实安全生产责任制，首先要建立以项目经理为第一责任人的安全管理制度，而非以生产负责人为核心。许多能力强的企业已经开始自我管理，不再实行经济承包，便于人员管理及安全生产资金保障，便于将安全生产管理目标分解到每个管理人员。同时，项目部要建立安全生产责任目标的考核制度，每月对管理人员进行考核，避免出现“安全管理是专职安全员的职责”的错误，将安全生产责任制度落实。

2.5 建立科学的安全事故应急预案

关于安全事故应急预案工作，应该是建筑工程安全管理最后一个环节，也是安全管理工作最重要的环节。在安全事故发生前，必须全面考虑应急预案，建立应急预案的目的在于提升施工人员在面对安全事故的反应能力，希望能够最大程度降低安全事故发生概率。具体来说，施工企业必须能够选择骨干力量，妥善做好后勤物质、抢救、通讯、善后处理等具体工作。一旦发生安全事故，则必须马上动员应急小组成员，每一个人员都能够各司其职，保证抢险救灾工作能够顺利进行，避免事态扩大，降低事故的损失，保护人员生命财产安全。

结束语

建筑施工所涉及的范围很广，而且具有工种多、危险性高、难度大的工作特点。在建筑施工过程中，很多情况会影响施工安全，但是对施工单位和工作人员来说，最重要的就是施工人员的安全和施工单位的财产安全，为了使其不受损失，需要提前做好安全措施，保证施工安全工作落实到位。至于如何做好这项工作，需要我们先全面了解安全管理的现实状况，然后仔细分析安全管理工作中潜在的问题，并有针对性地制定科学有效的安全管理优化措施。

参考文献

- [1] 周秋敏. 房屋建筑工程施工质量及施工安全管理措施探究[J]. 住宅与房地产, 2019(06): 148.
- [2] 李健美. 建筑工程中施工安全管理问题和对策解析[J]. 城市建设理论研究(电子版), 2019(06): 148.