

浅谈建筑施工现场安全管理存在的问题与对策

单炳东

东港市城市建设发展集团有限公司

摘要：随着社会和经济的发展，建筑业也得到了长足的发展。随着我国建筑业的不断发展，建设工程的安全性也越来越受到工程界的重视。建设工程的安全问题关系到业主的切身利益，也关系到建筑工人的人身安全。文章通过对建设项目施工现场安全管理工作中出现的问题和应对措施进行了较为详细的论述，以期对建设项目的安全管理起到一定的参考作用。通过这一措施，加强了建设企业的安全管理，保证了建设项目的顺利开展，防止了安全事故的发生。

关键词：建筑工程；施工现场；安全管理；问题；对策

【DOI】10.12252/j.issn.2096-6261.2023.08.095

在社会对安全性日益关注的今天，建筑业的安全性是一个备受关注的问题。近年来，在国内建设事业迅速发展的背景下，建设单位对工程建设的质量提出了更高的要求。本文主要论述了建设工程中施工现场的安全管理问题。因此，必须重视自己的安全工作，创造良好的施工环境，保证建筑工程的顺利进行。这样既有保障，又有口碑。唯有如此，建筑企业方能在日趋激烈的市场中立足，并取得长期的发展。

一、建筑工程施工安全概述

根据有关资料，我国建筑业中较大的安全事故发生率仅次于交通运输业，值得相关人员认真思考。安全生产关系到国家经济的发展，也是建筑业追求的目标。建筑业是我国市场经济发展的一个重要领域，其安全问题不容忽视。从高处坠落与坍塌是建筑工程建设过程中常见的一类安全事故，其伤亡率很高。近年来，随着高层建筑的不增多，结构的安全性问题也日益突出。所以，在建设工程中必须加强对工程的安全管理。但是，从当前建筑企业的安全管理状况来看，“粗放”的管理仍是一个巨大的“瓶颈”。“粗放”管理是建设项目管理工作的一大特点，也是建筑业从诞生之日起就在不断探索的课题。在新的时代和新的发展环境下，建筑业要更好地适应时代的发展，对产业内的整个管理体制进行调整。从粗放式管理到精细管理，为每一项建设项目营造一个更加安全的建设环境。这既是对建设工作者有高度责任感，也是对建设事业的可持续发展高度负责。

二、建筑工程施工现场安全管理中存在的问题

1. 安全检查不到位

在工程建设中，必须进行现场检测。通过及时的现场巡查工作，一是能够给建筑工人以警醒，使他们做好

安全保护；另一方面，能够发掘出隐藏在施工现场中的安全隐患，及早采取预防措施。建筑工程是一项复杂而又繁琐的工程，它的安全管理是一项艰巨的任务。因此，必须从施工过程的每一个环节加以控制，才能确保工程的安全。从以上分析可以看出，安全管理人员是检查工作的主体，而安全检查是否有效，则更多地依赖于安全管理人员。由于现代建筑施工企业的管理特点之一是粗放式的管理，许多施工企业由于受传统的粗放管理模式的制约，对安全管理人员缺乏足够的监督，这就造成了他们在进行安全监察工作时表现出不专业、懈怠的行为。这就造成了施工过程中的安全检测工作不到位，使得在施工过程中不能及时的发现问题。如此一来，一个简单的问题，就会变成一个大问题，甚至有可能造成严重的安全事故。许多建设项目的安全事故往往是由于监理工作不力所致。

2. 隐患控制不及时

安全隐患是导致安全事故产生的根本原因。所以，建设单位应重视对安全隐患的检查，以使其能及时得到有效的控制，并警示施工人员予以重视。正如正本清源，唯有从源头进行严格的管理，才能减少安全事故的发生概率，保证建筑工程的安全。但在实践中，人们往往忽略了这一点。他们只能根据自己的工作经验来控制施工现场的安全隐患，而不是从现实出发，这就造成了一些隐患得不到发现，最终造成了灾难性的后果。由此可以看出，在建筑施工现场上，如果不能及时地进行安全隐患治理，就很容易产生问题。如果出现了不能及时控制隐患的现象，那么就无法对安全计划进行合理的安排，从而在隐患突发的时候无法做出合理的反应。这样一来，问题就会扩散开来，给建筑工人和建筑公司带来

更大的损害。此外，如果问题不能得到有效的治理，隐患也会不断扩大，直到失去控制，造成严重的安全事故。所以，建筑企业在施工现场的安全管理工作中，要从安全问题的源头着手，对安全隐患进行及时的治理，从而从源头上杜绝安全事故的发生。

3. 管理体制不完善

首先，建筑企业缺乏重视，造成了建设工程的安全管理工作不力。这种现象主要体现在施工单位并未按规定设置安全管理部门，而把安全管理工作添加到其他的管理工作中，造成了安全管理工作的缺乏针对性，仅能在一般的层面进行控制工作。比如，施工现场的安保，工人们的安全。这才是真正意义上的安全管理。没有对安全管理的核心进行深层次的挖掘，就会出现一些安全管理上的缺陷，从而引发安全事故。其次，与之相适应的安全管理体制不完善，无法对管理人员进行很好的约束。由于管理者的思维定势，短期内难以改变，从而影响了企业实施精细化管理。因此，如果制度不完善，就会给管理者更多的发挥余地，使其工作不能形成系统。如此大的自由度，必然导致了一些安全管理工作的内容的缺失，导致了安全管理得不到有效的实施，也得不到保障。

三、建筑工程施工现场安全管理中存在问题的处理对策

1. 做好安全监督检查

在建设项目中，监督检查是保证施工安全的一个重要环节。在监督检查方面，建设单位应做到：首先，建筑企业应加强对员工的培训，使安全观念贯穿于工程建设的每一个环节；以此来加强建筑工人的安全意识，使他们能够在建造过程中有所警觉。同时，也要对施工中需要注意的事项进行解释，并将其危害告知，从而引起施工人员的重视。第一，做好建筑工人的心理建设，是监督检查工作顺利开展的基础。只有建设单位的高度合作，监理工作才能有效地进行。第二，加强日常检查，确保日常检查更加到位和全面。安全管理员要仔细检查这些细节，发现问题，及时纠正，确保施工环境的安全。第三，加强建设进度检查。项目管理人员应对项目进行有效的检查，并对可能出现的问题做好记录。在后续工作中，主管人员可根据所记载的问题，提供适当的对策，并通知施工人员执行，以保证工程的安全。通过

上述三项工作的实施，安保管理人员可以全面控制整个施工现场，从而全面地解决安全问题。在安全生产过程中，监督检查是一项不可或缺的工作，是企业安全管理必须认真对待的一项重要工作。根据具体的施工现场，进行有针对性的判定与分析，实现因地制宜的安全管理工作。

2. 认真排查各种隐患

安全管理是建筑工程建设中最重要的一环，也是最重要的一环。所以，安全管理者必须对各类危险进行辨识，从源头上加以治理。要做到这一点，建筑企业应把加强对安全管理人员的职业培训作为重点。在培训方面，建设单位应组织人员全面地分析近几年来建设项目中出现的安全事故，找出施工项目中易出现的事故。根据已有的资料，对事故进行分析，使安全管理人员有一个适当的方向去进行工作。通过这样的方式，安全管理工作人员能够对这几个易发的阶段进行归纳、分析，找到相应的对策，从而减少事故的发生。同时，建筑企业也要在培训活动中，说明一些行之有效的安全管理方法，供安全管理人员学习和运用，从而提升工作效率和工作质量。通过这种培训工作，使安全管理人员能够对施工现场的实际工作情况进行逐一检查，并对其中隐藏的安全隐患进行深层次的挖掘。并且对每个安全隐患都进行防范，从而减少安全隐患的发生，极大地增强了工程的安全。此外，建设单位还要做好阶段性工作总结，对存在的安全隐患问题进行归纳，确保隐患排查工作能够落到实处。在总结工作时，要将本阶段发现的隐患一一解释清楚，并归纳出自己的对策和建议，最后总结本阶段的工作。在总结完毕之后，安全管理员也要制定下一阶段的工作计划。包括优先任务，目标和工作过程。在这种情况下，施工清单可以从全局上准确地掌握整个施工过程中的安全管理工作，有效地加强了安全隐患的检查，确保了安全管理工作的有效性。最后，在监督检查工作中，安全管理员也可以使用可视化软件，对整个施工过程进行建模，用软件的思想对隐藏的风险进行分析，并对各种风险隐患进行有效的分析。通过这种方法，能够还原出建筑工地的安全隐患，并对出现概率最大的危险进行分析，从而对安全管理工作进行高效的排序。将所有安全隐患一一解决，确保施工的安全性。

3. 完善优化管理体制

对于当前建筑企业而言,建设单位首先要做的就是健全和优化管理系统。首先,建筑企业应加强对建筑工程的安全管理工作。建筑企业应建立安全管理机构。从而增强了安全管理工作的针对性,将安全管理工作全面地渗入到建筑工程的各个环节。其次,建设企业应建立专业化的管理队伍;一个专业的管理团队是不可能没有一个专业的管理人才的,所以,建筑公司必须引入一名专业管理人才。最后要健全建筑施工现场的安全管理体系。制度建设是企业管理工作的先决条件,通过制度建设,可以有效地约束企业的整个建设过程,确保各项工作的有效实施。对于施工项目这种粗放式的管理方式,管理体系的建立显得尤其重要。在制度建设方面,应进一步明确安全管理的内容;包括,建筑纪律,建筑工人,建筑机器,等等。在此基础上,制定更加完整的安全管理内容,为安全管理工作提供基础。同时,也要对管理者的岗位职责加以界定。让管理者们明白他们的职责,这样他们才能在以后的工作中更有责任心。明确岗位责任也是追究责任的先决条件,对管理者起到一定的警示作用,使管理者在工作中更主动、更有责任心。除此之外,还需要明确处罚制度。不管是建筑工人,还是管理者,都要为自己的错误承担责任。任何与安全有关的事情,都会受到严厉的惩罚。所以,在实际工作中,安全管理工作是最不能感情用事的,一定要严加管教。只有如此,才能对建筑工人和管理者起到一定的警示作用。因此,在健全最优管理体制的过程中,首先要做好建筑企业的组织结构,为以后的工作提供一个良好的先决条件。在组织建设方面,建立部门与队伍是基础,施工企业必须抓住这两个关键环节,为项目的顺利进行创造良好的开端。在组织建设完成之后,接下来就是健全制度,从施工现场的安全管理各个方面,对安全管理工作进行细致的安排,确保不会有任何的疏漏。从而使管理者的工作状况得到更好的约束,从而使安全管理工作得以深化和落实。

4. 创建信息化管理平台

随着社会的不断发展和科技的不断发展,人们正以一种前所未有的速度向着信息时代迈进。信息化已成为当今社会的一个重要特征。为适应时代的发展和可持续

发展,参与社会市场经济的各经济主体都在进行着信息化建设。所以,建筑业也要顺应时代的发展趋势,把信息化建设与工程建设,特别是安全建设相结合。通过信息软件,可以实现各种安全管理工作的同时进行,还可以为各部门分配工作。这种平台的建设,不仅可以有效地提升企业的经营效率,而且可以提升企业的经营水平。同时,借助信息化建设,也可以突出协同治理的记忆功能。建筑工程的安全管理是一个涉及多个方面的系统工程,要求各方面都要密切合作。建筑公司可以通过管理软件来发布管理任务,从而对管理进程有一个全面的了解,从而为各个部门的管理工作的执行效率提供证明。通过这种方式,建筑公司可以更加精确地对各个建筑单元的工作效率进行评价,并主动监控他们的工作过程和工作结果,确保建设的高效率。通过信息化建设,既能确保安全建设,又能提升安全管理工作的质量,还能评价各部门的工作效率,为有效地跟踪施工过程创造有力的条件。

四、结束语

总之,在当前建设企业中,安全建设是一个迫切需要解决的问题,安全建设是建筑企业长期发展的基本保证。因此,建设公司需要全面分析自己的建设情况,找出安全管理工作中的不足之处,并提出相应的措施来改善后续的管理工作,让安全管理中的问题得到解决。施工单位要做好安全监督检查,认真排查施工现场的各种隐患,完善管理体系,建立信息化管理平台,把安全管理的各个方面与信息化建设相结合,防止由于传统的管理思想而造成的一系列的管理漏洞,为整个建设过程提供保障。

参考文献

- [1] 牟振华. 建筑施工现场安全管理存在的问题及对策[J]. 黑龙江科技信息. 2017, (23): 108.
- [2] 黄宏和. 浅析房屋建筑施工现场存在的安全问题及对策[J]. 城市建设理论研究(电子版). 2017, (36): 98-99.
- [3] 尹书霞. 建筑工程管理中全过程造价控制策略分析[J]. 黑龙江科学, 2022, 13(20): 119-121.
- [4] 吴旭朝. 工程项目安全管理存在的问题及策略探析[J]. 石油工业技术监督, 2022, 38(12): 49-52.