

建设工程安全管理资料的分类整理分析

杨高鹏

宁夏水利水电工程局有限公司

DOI:10.12238/hwr.v5i9.3997

[摘要] 伴随着我国建设工程领域的发展与进步,安全生产已成为工程管理工作的首要目标,因此保障安全管理资料的规范性与全面性也成为相关建设企业高度关注的内容。现阶段,建设工程安全管理资料分类整理工作仍有待进一步强化与提升,笔者结合自身工作经验,就安全管理资料的分类整理提出个人见解和建议,以期能够为相关领域从业者提供有价值的参考和帮助。

[关键词] 建设工程;安全管理资料;分类整理

中图分类号: TU714 文献标识码: A

Analysis on Arrangement and Classification of Safety Management Data in Construction Project

Gaopeng Yang

Ningxia Water Conservancy and Hydropower Engineering Bureau Co., Ltd

[Abstract] With the development and progress of China's construction engineering field, safety production has become the primary goal of project management, therefore, the standardization and comprehensiveness of safety management data have become a high concern of relevant construction enterprises. At present, the classification and arrangement of safety management data of construction projects still need to be further strengthened and improved, the author combines his own work experience, puts forward personal opinions and suggestions on the classification of safety management data, hoping to provide valuable reference and help for practitioners in related fields.

[Key words] construction project; safety management data; classification and arrangement

在现代建设工程管理工作中,安全管理成为决定建设企业社会效益的重要影响因素,因此相关资料能够得到科学规范分类整理已成为现代建设企业资料管理必不可少的重要组成部分。从专业角度来看,安全管理资料的具有较强的系统性和复杂性,就此对相关资料分类整理工作提出了更高的要求。基于此,我们必须加强该方面的研究工作,如此才能更加科学高效的组织落实建设工程安全管理资料的分类与整理。

1 安全管理资料概述

1.1 概念

安全管理资料是企业遵循国家安全生产相关法律法规要求,在安全生产落实过程中形成的一系列资料,常见的有安全生产规章制度、制作规程及检查改进资料等。安全管理资料是建设工程管

理资料的重要组成部分,虽然只体现了安全生产方面的相关资料内容,但对于工程建设过程的稳定有序及工程建设质量都有着深远影响。现阶段,建设工程领域对于安全管理资料的重视性也越来越高,并且对其分类整理也提出了更高的标准和要求,如此才能满足建设工程管理工作的科学现代化发展。

2 安全管理资料分类整理的重要性

2.1 施工现场安全管理决策的重要依据

伴随着社会经济的不断发展与进步,安全生产成为建设工程领域的重要发展目标。由于建设工程施工现场存在较为严峻的安全隐患,任何一个环节安全管理工作落实不到位都可能诱发安全事故的发生。安全管理资料分类整理工作,

能够科学系统的主导施工现场安全生产管理工作落实与开展,并通过相关资料信息对施工现场的安全形势进行科学判断与分析,进而为施工现场安全管理决策的制定提供参考依据。由此可见,安全管理资料分类整理是建设工程安全稳定施工的重要保障。

2.2 优质工程的创建提供真实过程资料

在现代建设工程领域中,档案资料所发挥的角色与作用愈加凸显,因此推动档案资料记录的科学与规范性发展成为该领域的重要发展趋势。从工程质量评定角度来看,一个清晰、规范、全面的档案资料信息能够为工程评定提供有力的依据,而安全管理资料中则包含了安全生产领域的制度、计划、技术规范及记录信息等报表、图片、影像、文字

资料。在省部级别的优质工程评价工作中,科学系统的安全管理资料分类整理工作能够将相关档案资料装订成册,进而为专家现场验评提供真实全面的施工过程资料。

2.3 促进施工企业安全管理水平的提升

对于建设企业而言,在市场经济不断发展与完善的今天,企业面临着更加严峻的市场竞争压力,因此提升企业自身竞争力是实现长远稳定发展的必然举措。安全管理是建设工程管理的核心内容,有利于在降低事故发生率的同时促进工程建设质量的全面提升。强化安全管理资料分类整理工作,有利于更加系统规范的组织与开展建设工程安全管理工作,例如推动安全生产的制度化 and 规范化转变,并提高施工人员安全意识。由此可见,安全管理资料分类整理是促进施工企业安全管理水平的重要举措,并有利于企业创造更高的社会经济效益。

3 安全管理资料分类整理的要求

3.1 真实性

作为建设工程质量评定的重要组成部分,安全管理资料在进行分类整理工作时,应当做到保障资料内容的真实性,必须严格按照实事求是的原则加以组织和落实。

3.2 规范性

安全生产是建设工程领域的重要发展目标,同时也是国家明确提出的一项发展要求。目前,我国政府部门已经就建设工程安全管理工作提出了明确的标准和要求,因此建设企业在安全管理资料分类整理工作中也要保障其规范性,从而满足相关规定的具体要求。

3.3 全面性

从专业角度来看,安全管理资料具有较强的系统性和全面性,因此在资料分类整理工作时应当保障安全管理资料的全面性。具体而言,安全管理资料整理应当设计安全生产管理各方面资料档案,如此才能为相关检查评定工作提供全面

的数据资料。

3.4 信息化

新时代背景下,信息化技术已被广泛应用于建设工程的施工管理中,并为工程建设管理水平的提升提供了坚实的技术支撑。档案资料管理的信息化建设为安全管理资料分类整理提供了发展方向,因此在新时期的安全管理资料分类整理工作中还要注重其信息化发展。

4 推动建设工程安全管理资料分类整理现代化转型的有效举措

4.1 强化安全管理资料的分类整理意识

新形势下,安全管理资料所发挥的价值与作用愈加凸显,因此建设企业要想实现相关资料分类整理水平的提升首先应当强化自身现代化管理意识。一方面,建设企业应当积极树立现代化工程安全管理资料分类整理理念,不仅要正确认识到相关工作的重要性,同时也要掌握现代化安全管理资料分类整理模式和方法。另一方面,建设企业还要强化内部工作人员的安全管理资料分类整理意识,使其能够以正确的态度和方法组织落实安全管理资料的分类整理,从而为建设企业安全管理资料分类整理现代化发展奠定坚实的基础。

4.2 构建系统完善的资料分类整理制度

作为一项系统性和规范性较强的工作内容,建设工程安全管理资料分类整理工作要想得到科学高效落实,还需要一套系统完善的制度体系为支撑。首先,建设企业要明确和细化安全管理资料内容范围,如此不仅能够使施工人员更加清晰的记录相关资料,同时也有利于分类整理人员高效完成相关工作。其次,制定标准化安全管理资料分类整理工作流程和操作要求,如此能够指导相关工作人员更加科学与高效的组织落实安全管理资料的分类整理工作。最后,还要加强安全管理资料分类整理工作的监管,企业管理层定期对资料分类整理情况进行检查与监督,从而督导工作人员更加

积极的落实相关工作。

4.3 提高资料分类整理人员的技能水平

除上述方面外,为满足新时期建设工程安全管理资料整分类整理工作的新形势、新需求,我们还要注重相关工作人员专业技能水平的提升。具体而言,建设企业应当高度重视安全管理资料产生、分类及整理等相关环节工作人员责任意识的提升,通过必要的宣传教育及监督管理工作使其能够认真落实资料分类整理工作。与此同时,建设企业还要积极开展安全管理资料分类整理培训工作,使相关工作人员掌握先进的工作模式和方法,从而促进其专业技能的强化与提升。

5 结束语

综上所述,安全管理资料的分类与整理不仅关乎着建设工程的安全稳定推进,同时也是提高建设企业自身社会经济效益的重要举措。针对建设工程安全管理资料分类整理工作的新形势和新需求,我们必须采取科学合理的强化措施促进建设企业相关工作水平的全面提升。笔者认为,企业认知与意识、资料分类整理制度体系以及工作人员业务水平是推动建设工程安全管理资料分类整理质量的核心影响因素,希望通过本次分析和探讨能够为我国建设工程领域的安全稳定发展添砖加瓦。

[参考文献]

- [1]党璐璐.建设工程安全管理资料的分类整理[J].城市建设理论研究(电子版),2018,262(16):47.
- [2]周建秋.浅谈工程建设中安全内业资料整理的重要性[J].科技创新导报,2019,477(09):172-173.
- [3]谢渊.浅谈如何做好建筑施工企业现场安全管理内业资料[J].四川水泥,2017,249(05):274.
- [4]刘俊杰.探讨建筑工程资料管理中存在的问题与对策[J].居舍,2019,(22):152.
- [5]杨玉荣.建设项目施工内业资料滞后现象浅析与对策研究[J].四川建材,2021,246(02):202-203.