

<<建筑施工安全手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工安全手册>>

13位ISBN编号：9787112087662

10位ISBN编号：711208766X

出版时间：2007-1

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：杜荣军

页数：1354

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<建筑施工安全手册>>

内容概要

本书全面、系统地总结了建筑施工安全技术管理的丰富实践经验。

全书共分四部分17章内容。

主要内容包括：建筑施工安全要求与伤亡事故案例；《建设工程安全生产管理条例》对建筑安全生产责任的规定；建筑施工安全责任制度；建筑施工伤害事故发生的规律；建筑施工安全保证体系；建筑施工安全的应急处置和救援保证体系；建筑安全生产形势、条件和保证水平的科学评价；建筑施工安全技术措施和安全文明工地建设；施工现场临时用电安全技术措施；拆除和爆破工程施工安全技术措施；沟槽和基坑劫掠安全技术措施；建筑施工脚手架安全技术措施；建筑模板支架安全技术措施；其他施工作业项目技术措施和安全控制要点；建筑施工安全管理工作的新要求；建筑工安全生产管理工作的构成与各项管理；施工安全管理工作的新要求；建筑施工安全生产工作的构成与各项管理；施工安全生产教育培训和事故处理工作。

书后附录内容丰富，有建筑施工安全技术常用法律、法规和管理文件资料；作者还将常用现行建筑施工安全标准和规范的主要规定和有关的施工安全技术措施分类汇编成表格便于读者查阅。

本书特点的依据《建设工程安全生产管理条例》和国家最新、现行的安全规范、标准法规编写而成；系统地阐述了施工安全技术和管理工作内在规律、保证体系、具体的安全技术措施和管理工作；反映了目前国内外建筑施工安全技术和管理的最新成果和水平；实用性和可操作性强。

本书可供建筑业从事施工安全工作的施工、管理人员、工长、安全员、监理、监督等人员使用，也可供安全培训及相关专业师生参考。

<<建筑施工安全手册>>

书籍目录

前言第一部分 建筑施工安全责任 1 建筑施工生产安全要求与伤亡事故安全 1.1 我国建筑施工生产安全工作的形势与要求 1.2 建筑施工生产安全事故的类型、级别和性质 1.3 各类施工伤亡事故的发生情况和典型案例 2 《建筑工程安全生产管理条例》对建筑安全生产责任的规定 2.1 学习和贯彻《建设工程安全生产管理条例》的要求 2.2 建设单位的安全责任 2.3 勘察、设计、工程监理及其他有关单位的安全责任 2.4 施工单位的安全责任 2.5 政府主管部门对建设工程安全生产的监督管理 2.6 建设工程生产安全事故的应急救援和调查处理 2.7 建设工程生产安全的法律责任和普法要求 3 建筑施工安全责任制 3.1 建筑施工安全责任制度的建立要求和科学体系 3.2 各类建筑施工安全责任的基本内容

第二部分 建筑施工安全科学 4 建筑施工伤害事故发生的内在规律 4.1 施工安全事故的现象和要素 4.2 施工安全隐患和事故征兆 4.3 施工安全事故发生与防止的内在规律 5 建筑施工安全保证体系 5.1 建筑施工的安全保证要求和安全保证体系 5.2 施工安全的组织保证体系和制度保证体系 5.3 建筑施工安全的技术保证体系 5.4 建筑施工安全的教育保证体系和检查保证体系 5.5 建筑施工安全的投入保证体系、信息保证体系、应急处置和救援保证体系 6 建筑施工安全技术和措施的保证要求 6.1 技术和措施中的安全可靠要求 6.2 技术和措施中的安全限控要求 7 建筑安全生产形势、条件和保证水平的科学评价

第三部分 建筑施工安全措施 8 建筑施工安全技术措施和安全文明工地建设 9 施工现场临时用电安全技术措施 10 拆除和爆破工程施工安全技术措施 11 沟槽和基坑支护安全技术措施 12 建筑施工脚手架安全技术措施 13 建筑模板支架安全技术措施 14 其他施工作业项目安全技术措施和安全控制要

第四部分 建筑施工安全管理 15 建筑施工安全管理工作的的发展 16 建筑施工安全生产管理工作的构成与各项管理 17 施工安全生产教育培训和事故处理工作

附录1 建筑施工安全工作常用法律、法规和管理文件资料附录2 常用现行建筑施工安全标准和规范的主要规定附录3 施工安全技术措施编制的其他常用资料附录4 其他施工安全工作依据和参考资料附录5 《建筑施工梁板模板支架设计和施工安全管理暂行规定》(建议稿)附录6 稳定计算数据表主要参考文献

<<建筑施工安全手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>