

<<施工现场安全标准化管理>>

图书基本信息

书名：<<施工现场安全标准化管理>>

13位ISBN编号：9787560823287

10位ISBN编号：7560823289

出版时间：2001-11

出版时间：第1版 (2001年11月1日)

作者：李忠湧

页数：376

字数：620000

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>

<<施工现场安全标准化管理>>

内容概要

本书是以《中华人民共和国建筑法》和《建筑施工安全检查标准》(JGJ59-99)为依据,按照上海市文明工地和安全标准化管理达标工地的评选规定编写的一本通俗教材,对创建文明工地和开展安全标准化管理达标工地的内容作了比较详尽的阐述。

本书既是一本对施工管理人员和操作人员的安全培训的教材,也可作为施工企业和建筑施工现场开展安全达标和创建文明工地的操作指导书。

<<施工现场安全标准化管理>>

书籍目录

第一章 安全管理 第一节 安全生产责任制 第二节 施工组织设计 第三节 安全生产教育 第四节 安全生产检查 第五节 工伤事故报告处理 第六节 施工现场安全生产保证体系 第七节 安全管理资料第二章 文明施工 第一节 围挡封闭 第二节 施工现场 第三节 材料堆放 第四节 生活设施 第五节 现场防火第三章 落地式脚手架 第一节 落地式脚手架构造 第二节 脚手架的构配件 第三节 纵向水平杆、横向水平杆 第四节 脚手架立杆 第五节 脚手架连墙件 第六节 剪刀撑与横向斜撑 第七节 栏杆、挡脚板、扫地杆 第八节 脚手架门洞和斜道 第九节 落地式脚手架安全管理第四章 悬挑门、门式、挂、吊脚手架 第一节 悬挑式脚手架 第二节 门式钢管脚手架 第三节 挂脚手架 第四节 吊脚手架第五章 附着升降脚手架 第一节 附着升降脚手架的基本组成 第二节 架体结构 第三节 附着支撑和升降装置 第四节 安全装置 第五节 加工制作和安装 第六节 使用和拆御 第七节 附着升降脚手架的管理第六章 高处作业防护 第一节 攀登作业 第二节 悬空作业 第三节 操作平台 第四节 交叉作业 第五节 模板工程作业防护 第六节 基坑作业防护 第七节 临边防护 第八节 洞口作业防护 第九节 “三宝”第七章 安全用电 第一节 临时用电的施工组织设计 第二节 外电路的安全防护 第三节 接地与接零保护系统 第四节 变配电管理 第五节 施工现场的配电线路 第六节 配电箱与开关箱 第七节 现场照明 第八节 临时用电安全技术档案第八章 物料提升机 第一节 基本构造 第二节 安全防护装置 第三节 提升机的基础、附墙架、缆风绳 第四节 提升机的使用和管理第九章 外用电梯 第一节 外用电梯的基本构造 第二节 外用电梯的安全装置 第三节 外用电梯的安全使用要求第十章 塔式起重机第十一章 中小型施工机具第十二章 上海市建设工程安全监督有关规定附录

<<施工现场安全标准化管理>>

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>