

<<建筑工程施工安全手册>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程施工安全手册>>

13位ISBN编号：9787508369686

10位ISBN编号：7508369688

出版时间：2008-3

出版时间：中国电力出版社

作者：梁贺 编

页数：230

字数：311000

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>

<<建筑工程施工安全手册>>

内容概要

本书介绍了建筑工程施工安全管理的相关知识。

全书共分八章，主要包括：建筑施工项目安全管理，建筑施工现场生活区、料具安全管理，施工现场脚手架安全管理，地基基础工程施工安全管理，主体结构工程施工安全管理，装饰装修工程施工安全管理，施工现场保卫、消防管理，劳动保护与伤亡事故管理等。

本书内容丰富、资料翔实、应用性强，适用于建筑施工现场一线操作工人、工长、安全员和管理人员使用，也可供培训安全技术人员参考使用。

<<建筑工程施工安全手册>>

书籍目录

前言第一章 建筑施工项目安全管理 第一节 建筑施工项目安全管理概述 一、施工项目安全管理 二、施工项目安全生产的特点 三、施工项目安全管理的作用 第二节 建筑施工现场安全管理 一、安全管理的基本原则 二、正确处理安全生产的五种关系 三、施工现场安全管理的内容 四、施工现场安全管理“六个坚持” 第三节 建筑施工现场安全管理体系 一、建筑施工安全管理体系 二、建筑施工安全管理策划 三、建筑施工安全生产保证体系第二章 建筑施工现场生活区、料具安全管理 第一节 建筑施工现场生活区安全管理 一、现场文明施工要求 二、办公室、生活区及食堂卫生管理 三、施工现场安全色标管理 第二节 施工现场料具安全管理 一、料具管理的内容 二、料具运输、堆放、保管与租赁 三、料具的发放与使用 四、周转材料现场管理 五、施工机械的使用、保养与维修 第三节 施工现场环境保护管理 一、环境管理方案 二、环境管理组织及其职责 三、施工现场环境管理措施第三章 施工现场脚手架安全管理 第一节 安全管理规定 一、材料安全检查 二、脚手架搭设安全管理 三、脚手架防护 四、脚手架安全管理 第二节 扣件式钢管脚手架 一、脚手架搭设 二、脚手架检查验收 三、脚手架拆除 第三节 门式钢管脚手架 一、脚手架搭设 二、脚手架拆除 第四节 工具式脚手架 一、插口架子 二、吊篮架子 三、附着升降脚手架 第五节 其他脚手架 一、满堂红脚手架 二、浇筑混凝土脚手架 三、龙门架及井架 四、电梯安装井架 五、外电架空线路安全防护脚手架第四章 地基基础工程施工安全管理 第一节 施工安全技术 一、土方开挖与回填 二、石方爆破 三、地基处理与地下防水 四、基坑支护 五、桩基础工程 第二节 施工机械安全使用 一、土石方机械 二、桩工机械 第三节 各工种安全作业 一、普通工 二、防水工 三、打桩机司机 四、运输车辆司机 五、土石方机械司机第五章 主体结构工程施工安全管理 第一节 施工安全技术 一、钢筋工程 二、模板工程 三、混凝土工程 四、预应力混凝土工程 五、混凝土预制构件安装工程 六、砌体工程 七、钢结构工程 第二节 施工机械安全使用 一、钢筋加工机械 二、混凝土机械 三、焊接机械 第三节 各工种安全作业 一、钢筋工 二、预应力钢筋张拉工 三、混凝土工 四、模板工 五、架子工 六、电焊工第六章 装饰装修工程施工安全管理 第一节 施工安全技术 一、抹灰工程 二、屋面工程 三、门窗工程 四、油漆涂料工程 五、玻璃工程 六、吊顶工程 第二节 施工机械安全使用 一、切割机 二、磨光机 三、高压无气喷涂机 四、灰浆作业机械 五、木工作业机械 第三节 各工种安全作业 一、抹灰工 二、木工 三、油漆工 四、玻璃工第七章 施工现场保卫、消防管理 第一节 施工现场保卫工作 一、现场保卫工作的内容 二、现场保卫机构及工作方案 三、施工现场保卫工作制度 四、突发事件及治安事件保卫工作预案 第二节 施工现场消防安全工作 一、现场消防器材 二、现场消防宣传与安全检查 三、现场消防管理机构及其职责 四、现场重点部位消防管理 五、现场操作安全消防管理 六、现场火灾事故抢救预案第八章 劳动保护与伤亡事故管理 第一节 劳动防护用品的管理 一、劳动防护用品的规定 二、劳动防护用品使用原则 三、“三宝”防护用品安全使用要求 四、劳动防护用品安全管理 第二节 工伤事故处理及预防 一、工伤事故分类 二、工伤的认定与申报 三、工伤事故的处理 四、工伤事故的预测与防治 五、关于工伤待遇的规定参考文献

<<建筑工程施工安全手册>>

章节摘录

第一章 建筑施工项目安全管理 第一节 建筑施工项目安全管理概述 长期以来,安全生产一直是我国的一项基本国策,是保护劳动者安全健康和发展生产力的重要工作,同时也是维护社会安定团结,促进国民经济稳定、持续、健康发展的基本条件,是社会文明程度的重要标志。

一、施工项目安全管理 1.安全生产的概念 安全,是指预知人类在生产和生活各个领域存在的固有的或潜在的危险,并且为消除这些危险所采取的各种方法、手段和行动的总称。

安全生产是指在劳动生产过程中,通过努力改善劳动条件,克服不安全因素,防止伤亡事故发生,使劳动生产在保障劳动者安全健康和国家财产及人民生命财产不受损失的前提下顺利进行。它涵盖了三个方面:对象、范围和目的。

(1) 安全生产的对象包含人和设备等一切不安全因素,其中人是第一位的。消除危害人身安全健康的一切不良因素,保障职工的安全和健康,使其舒适地工作,称之为人身安全;消除损坏设备、产品和其他财产的一切危险因素,保证生产正常进行,称之为设备安全。

(2) 安全生产的范围覆盖了各个行业、各种企业以及生产、生活中的各个环节。

(3) 安全生产的目的,则是使生产在保证劳动者安全健康和国家财产及人民生命财产安全的前提下顺利进行,从而实现经济的可持续发展,树立企业文明生产的良好形象。

2.建筑施工安全管理 建筑施工安全管理是指建筑施工安全管理部门或管理人员对安全生产工作进行的策划、组织、指挥、协调、控制和改进的一系列活动,目的是保证建筑施工中的人身安全、财产安全,促进建筑施工的顺利进行,保持社会的稳定。

在建筑工程施工过程中,施工安全管理部门或管理人员应通过对生产要素过程控制,使生产要素的不安全行为和不安全状态得以减少或消除,达到减少一般事故,杜绝伤亡事故的目的,从而保证安全管理目标的实现。

施工项目作为建筑业安全生产工作的载体,必须履行安全生产职责,确保安全生产。

建筑企业是安全生产工作的主体,必须贯彻落实安全生产的法律法规,加强安全生产管理,实现安全生产目标。

<<建筑工程施工安全手册>>

编辑推荐

该书本着建筑工程施工伤害事故是可以预防、减少的，通过有效管理可以实现零伤害的目标思想进行编写。

与市面上同类图书比较，本书主要具有以下特点：1.本书站在现代安全管理科学的角度，陈述了建筑工程施工安全管理的基本内容及应如何进行施工安全的科学管理。

2.本书主要对建筑工程施工人员安全管理的专业技术知识、业务管理实施细则及有关的专业法规、标准和规范等进行了介绍，是一本拿来就能教、能学、能用的实用工具书。

3.本书主要依据与建筑工程施工安全管理相关的、最新版的标准规范进行编写。

<<建筑工程施工安全手册>>

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>