

<<建筑施工企业安全生产资料大全>>

图书基本信息

书名：<<建筑施工企业安全生产资料大全>>

13位ISBN编号：9787801599902

10位ISBN编号：780159990X

出版时间：2006-1

出版时间：中国建材工业出版社

作者：中国建材工业出版社

页数：760

字数：1220000

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>

<<建筑施工企业安全生产资料大全>>

内容概要

随着《建设工程安全生产管理条例》和《安全生产许可证条例》的贯彻执行，强化安全生产意识，提高安全生产管理水平已经成为每个施工企业的头等大事。

为了方便施工企业建立健全安全生产责任制，严格执行相关法律法规和安全操作规程，有效预防事故的发生，妥善处理事故的善后事宜等，特编写了此书。

本书主要包括：安全生产管理资料、伤亡事故处理及防范、施工机械安全操作规程、施工安全技术措施、施工用电安全技术措施、建筑工程适用安全生产法律法规及安全生产考核试题等方面内容，是迄今为止一本全面的建筑行业安全生产大型工具书。

本书便于施工企业决策者和各级管理人员在安全生产和劳动保护方面的查阅使用。

<<建筑施工企业安全生产资料大全>>

书籍目录

第1部分 安全生产管理资料 第一章 安全生产责任制度 第二章 安全生会议制度 第三章 班组安全建设制度 第四章 安全管理协议样本 第五章 安全检查制度 第六章 安全生产教育管理制度 第七章 特种作业人员管理制度 第八章 消防与治安保卫管理制度 第九章 临时用电管理制度 第十章 机械设备安全管理制度 第十一章 施工现场安全色标管理制度 第十二章 劳动保护管理制度 第十三章 环境保护与卫生防疫管理制度 第十四章 安全事故应急救摇动预案第2部分 伤亡事故处理及防范 第一章 伤亡事故处理 第二章 工伤认定及赔偿 第三章 伤害事故案例分析 第四章 工伤赔偿案例分析 第3部分 施工机械安全操作规程 第一章 手持电动工具 第二章 起重吊装机械 第三章 土石方机械 第四章 水平和垂直运输机械 第五章 桩工及水工机械 第六章 混凝土机械 第七章 钢筋加工机械 第八章 装修机械 第九章 钣金和管工机械 第十章 铆焊设备第4部分 施工安全技术措施 第一章 土方工程 第二章 模板工程 第三章 脚手架工程 第四章 钢筋工程 第五章 混凝土工程 第六章 砌筑工程 第七章 屋面工程 第八章 防水工程 第九章 装饰装修工程 第十章 管道工程 第十一章 通风与空调工程 第十二章 构件安装工程 第十三章 高空作业 第十四章 拆除工程第5部分 施工用电安全技术措施 第一章 施工用电 第二章 临时用电 第三章 电动建筑机械和手持式电动工具用电安全技术措施第6部分 建筑工程适用安全生产法律法规 第一章 宪法、刑法、民法的有关规定 第二章 《中华人民共和国安全生产法》的有关规定 第三章 《中华人民共和国劳动法》的有关规定 第四章 职业病防治] 第五章 环境保护 第六章 专项法律、法规 第七章 建设工程安全生产管理 第八章 责任追究 第九章 伤亡事故调查与处理 第十章 工伤保险第7部分 安全生产考核试题 第一章 安全生产法律法规 第二章 安全生产管理 第三章 安全生产技术

章节摘录

第五章 安全检查制度 一、安全检查制度内容与要求 (一) 安全检查制度 1.采取月检查与不定期的巡回检查及专业性检查相结合的手段, 进行全面的安全生产检查, 检查施工现场的违章现象和不安全因素, 检查施工管理人员及特种作业人员的安全施工方案及分项安全技术交底, 各工种安全技术交底, 班组班前安全技术交底和自查自纠, 定期检查整改记录, 职工安全教育活动记录等, 促使安全检查管理形成一条龙的保证措施。

2.采取自检与巡回检查相结合的方法, 除对定期与不定期安全检查下达的隐患整改通知单进行跟踪整改外, 并重点抓施工队、班组车间安全管理、文明施工及安全生产。检查各项管理制度的执行落实情况, 特别是抓好施工方案及安全措施是否全面、具体、有针对性, 分部分项各工种安全技术交底是否具体得当。

安全防护措施针对性要强, 职工安全教育活动要认真坚持, 不能流于形式, 以达到教育职工、提高自我防护意识的目的。

在抓安全管理的同时, 重点抓好班前安全技术交底、班中安全检查及整改, 达到不安全不施工的目的。要做好各项安全防护设施的检查验收, 确保合格后方可使用。

3.在检查中, 检查组的成员应做到分工明确, 对检查出的施工隐患应及时认真落实整改, 除公司下达的隐患通知单外, 施工队、班组车间应进行自检互检。查交底是否按照施工方案的要求制定安全技术措施, 查是否按照安全施工方案的要求制定针对性对施工部位的切实可行的安全技术交底, 查在操作中是否按照工程安全技术交底进行作业, 同时检查施工队、班组车间的安全技术交底、班中自查整改记录, 从而达到层层定责任, 处处有指标, 逐级强化安全意识, 提高管理水平。

4.施工队、班组车间应坚持班中检查, 主要查作业点存在的不安全因素, 对存在的事故隐患, 要按照“三定”方针彻底整改, 确保操作人员的人身安全和健康, 实现安全生产。

(二) 安全检查内容 安全检查的内容主要包括: 1.查思想; 2.查制度; 3.查机械设备; 4.查安全设施; 5.查安全教育培训; 6.查操作行为; 7.查劳保用品使用; 8.查伤亡事故处理。

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>