

<<安全员必读>>

图书基本信息

书名：<<安全员必读>>

13位ISBN编号：9787112139835

10位ISBN编号：711213983X

出版时间：2012-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：姜敏，陶为农 主编

页数：602

字数：936000

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>

## <<安全员必读>>

### 内容概要

本书介绍施工企业安全员必须掌握的基础知识和安全管理、安全技术知识。基础知识包括建筑材料、建筑力学、建筑识图、房屋结构构造及机电常识；安全管理包括安全法规、安全教育、事故管理、文明施工及职业卫生等；安全技术包括拆房爆破、基坑施工、高处作业、模板脚手架、筑机械、建筑用电等事故多发工程的安全技术措施。

这次修订第三版，编者根据国家新颁布的有关安全生产的法律、法规和标准规范，对已有内容作了补充和调整，压缩了基础知识内容，新增建筑防火、建筑物拆除、高危专项工程的安全技术等知识，并在最后列出了工程建设标准有关安全生产管理的强制性条文。本书可供施工企业安全员培训和自学用，也可供企业管理人员、安全工作负责人参考。

## &lt;&lt;安全员必读&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一篇基础知识

## 第一章建筑材料

## 第一节概述

- 一、建筑材料的分类
- 二、材料的结构
- 三、材料的基本性质

## 第二节水泥

- 一、水泥的作用和分类
- 二、硅酸盐水泥
- 三、掺混合材料的硅酸盐水泥
- 四、GB 175—2007标准的特点

## 第三节普通混凝土

- 一、普通混凝土的概念和特点
- 二、普通混凝土的组成材料
- 三、普通混凝土的主要技术性质
- 四、普通混凝土外加剂和掺合料

## 第四节建筑砂浆

- 一、建筑砂浆的作用和分类
- 二、砌筑砂浆
- 三、抹面砂浆
- 四、特种砂浆

## 第五节建筑钢材

- 一、建筑钢材的作用和分类
- 二、建筑钢材的力学性能
- 三、建筑钢材的主要钢种
- 四、钢筋
- 五、型钢和钢板

## 第六节墙体材料

- 一、墙体材料的作用和分类
- 二、砌墙砖
- 三、砌块
- 四、建筑板材

## 第七节木材

- 一、木材的作用和分类
- 二、木材的主要性质
- 三、人造板

## 第八节防水材料

- 一、防水材料的作用和分类
- 二、防水材料的基本成分
- 三、防水卷材
- 四、防水涂料

## 第九节装饰材料

- 一、装饰材料的作用、分类和要求
- 二、石材
- 三、建筑陶瓷

<<安全员必读>>

四、建筑玻璃

五、塑料建筑装饰材料

六、其他

第十节室内装饰装修材料有害物质限量

一、人造板及其制品中甲醛释放限量(GB 18580--2001)

二、溶剂型木器涂料中有害物质限量(GB 18581--2009)

三、内墙涂料中有害物质限量(GB 18582--2008)

四、胶粘剂中有害物质限量(GB 18583--2008)

五、木家具中有害物质限量(GB 18584--2001)

六、壁纸中有害物质限量(GB 18585--2001)

七、聚氯乙烯卷材地板中有害物质限量(GB 18586--2001)

八、地毯、地毯衬垫及地毯胶粘剂中有害物质限量(GB 18587--2001)

九、混凝土外加剂中释放氨的限量(GB 18588--2001)

.....

第二篇 安全管理和安全技术

附录 本书引用的主要法律法规、文件、标准及规范

<<安全员必读>>

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>