

<<常用建筑五金手册>>

图书基本信息

书名：<<常用建筑五金手册>>

13位ISBN编号：9787111320975

10位ISBN编号：7111320972

出版时间：2011-1

出版时间：机械工业

作者：赵海风 编

页数：1192

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>

<<常用建筑五金手册>>

前言

前言 进入21世纪后,随着我国进出口贸易的不断增长以及自身需求的不断增加,我国建筑材料工业获得了迅猛的发展。

建筑五金产品作为建材工业的重要组成部分,同样取得了长足的发展。

近年来,我国建筑五金行业的结构已发生了深刻的变化,实现了由“低、小、散、弱”向“高、精、尖”的迈进,呈现出产品更新快、规格多、技术含量高的特点。

为了方便建筑设计、施工人员以及产品设计、生产、管理、销售、选购人员等阅读和参考,本手册参照现行相关国家标准、行业规范及有关企业的内部资料,比较系统全面地介绍了常用建筑五金产品的名称、外形、规格、结构、性能和有关技术参数等。

本手册是一本实用性、可操作性极强的工具书,内容新颖、数据权威、图表结合。

本手册由赵海风任主编,张爱国任副主编。

其中第1章由李栋、张晓兰、王俊、郝建东编写;第2章由文仁海、黄泰宏、江东红、魏非编写;第3章由李艳红、孙小欧、谢骏达编写;第4章由王有有、王艳艳编写;第5章由吴传红编写;第6章由许达、张一编写;第7章由张义武编写;第8章由欧阳海虹、李亚敏编写。

由于时间和水平有限,本手册难免会有一些纰漏和不足之处,敬请读者批评指正!

<<常用建筑五金手册>>

内容概要

建筑五金，即建筑物或构筑物中装用的金属和非金属制品、配件的总称。

本手册是一部综合性的建筑五金梗查工具书。

全书共分8章，涵盖常用基础资料，常用金属材料，建筑五金工具，建筑门窗及其五金配件，管材及管件，焊接器材，建筑消防器材，建筑小五金等内容。

本书结合目前国家相关的最新标准，全面、科学、系统地总结了国内建筑市场上常见的五金材料和商品的品种、规格、性能、用途及最新技术资料等。

可供从事建筑五金产品科研，设计、生产、销售、咨询、选购、管理方面的人员使用，也可作为大专院校基础教材使用。

<<常用建筑五金手册>>

书籍目录

前言第1章 常用基础资料 1.1 常用代号及字母符号 1.1.1 标准代号 1.1.2 常用字母及符号 1.2 常用材料的性能 1.2.1 常用金属元素的性能 1.2.2 常用材料的密度 1.2.3 材料的摩擦因数 1.2.4 常用材料的线胀系数 1.3 常用的计算公式 1.3.1 常用型材断面面积及理论质量计算公式 1.3.2 常用的数学公式 1.4 常用的计量单位 1.4.1 法定计量单位 1.4.2 单位的换算第2章 常用金属材料 2.1 常用黑色金属材料 2.1.1 概述 2.1.2 钢丝、钢筋 2.1.3 钢丝绳、钢绞线 2.1.4 钢管 2.1.5 钢板、钢带 2.1.6 型钢 2.2 常用有色金属材料 2.2.1 概述 2.2.2 铝及铝合金 2.2.3 铜及铜合金第3章 建筑五金工具第4章 建筑门窗及其五金配件第5章 管材及管件第6章 焊接器材第7章 建筑水及防器材第8章 建筑小五金

<<常用建筑五金手册>>

编辑推荐

近年来,我国建筑五金行业的结构已发生了深刻的变化,实现了由“低、小、散、弱”向“高、精、尖”的迈进,呈现出产品更新快、规格多、技术含量高的特点。为了方便建筑设计、施工人员以及产品设计、生产、管理、销售、选购人员等阅读和参考,本手册参照现行相关国家标准、行业规范及有关企业的内部资料,比较系统全面地介绍了常用建筑五金产品的名称、外形、规格、结构、性能和有关技术参数等。

<<常用建筑五金手册>>

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>