

# 《安装工程材料手册》

## 图书基本信息

书名：《安装工程材料手册》

13位ISBN编号：9787801772824

10位ISBN编号：7801772822

出版时间：2004-3

出版社：中国计划出版社

作者：张志贤

页数：869

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《安装工程材料手册》

## 内容概要

本手册将安装工程教材分册为通用材料和建筑电气材料两篇，基本上覆盖了建筑电气、建筑给水排水、暖通空调、工业管道、机械设备安装、金属结构和容器、焊接、炉窑砌筑、常用仪表、金属管道管和设备防腐绝热等专业的常用的材料。在编写过程中，力求以资料性和实用性为主，在某些必要的地方适当增加了知识性的内容。近年来，不少材料的产品标准进行了更新，但多数仍属于推荐产品标准，我们曾对部分产品标准进行了学习和研究，发现标准制订参与单位的组成与标准的质量有密切关系，即有科研单位和若干知名厂家共同参与制订的标准，则可能在与市场对接或科学性方面存在不足。

本手册在编写过程中，除了收入了被市场广泛认可的常用材料外，还尽可能的收入了近几年的新材料、新产品标准，以便为从事工程设计、安装施工、技改维修和物资管理、营销方面的人员提供一本实用的工具书。

# 《安装工程材料手册》

## 书籍目录

第一篇 通用安装材料1 常用资料1.1 常用标准代号1.2 希腊字母表1.3 化学元素符号及常用金属、非金属的性能1.4 建筑安装工程常用材料的密度1.5 常用计量单位2 黑色金属2.1 碳钢2.2 低合金高强度结构钢2.3 铸铁2.4 中国与主要工业国家常用钢号对照2.5 钢铁材料力学性能常用名词和涵义2.6 钢板2.7 型钢2.8 钢轨及鱼尾板3 有色金属3.1 铜材3.2 铝材3.3 有色金属材料的交货状态3.4 锌材3.5 铅材3.6 锡材3.7 锑材3.8 钛材3.9 常用有色金属材料的尺寸和重量4 管材4.1 钢管4.2 有色金属管4.3 铸铁给水管和管件4.4 排水铸铁管及管件4.5 混凝土输水管4.6 塑料管材及管件4.7 铝塑复合压力管4.8 排水陶管及配件4.9 建筑排水硬聚氯乙烯管阻火圈5 管件5.1 钢制无缝管件5.2 无缝弯管5.3 不锈钢和铜螺纹管件5.4 建筑用铜管件5.5 可锻铸铁管件5.6 管道用橡胶接头5.7 沟槽式管接头5.8 金属波纹管补偿器6 阀门6.1 阀门的分类6.2 通用阀门名词术语6.3 通用阀门产品型号编制方法6.4 通用阀门标志6.5 通用阀门常用型号、规格6.6 其他阀门6.7 阀门的压力试验7 钢制管法兰与垫片7.1 常用国标法兰7.2 三部标准常用法兰7.3 法兰垫片8 焊接材料8.1 焊条的分类和牌号8.2 碳钢焊条和低合金钢焊条8.3 耐热钢焊条8.4 不锈钢焊条8.5 铜及铜合金焊条8.6 铝及铝合金焊条8.7 焊丝与焊剂8.8 自动焊丝(实芯)8.9 焊接材料的消耗定额.....第二篇 建筑电气工程材料主要参考文献

# 《安装工程材料手册》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)