

《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

《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 锰材
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 其他阀类
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