

<<实用建筑五金手册>>

图书基本信息

书名：<<实用建筑五金手册>>

13位ISBN编号：9787111094258

10位ISBN编号：7111094255

出版时间：2004-9

出版时间：机械工业出版社

作者：施龚

页数：1431

字数：1981000

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>

<<实用建筑五金手册>>

内容概要

本手册主要介绍了黑色金属材料、有色金属材料、建筑五金工具、建筑门窗、门窗五金、建筑小五金、建筑玻璃，灯具及电气设备，密封膏、胶粘剂及建筑涂料、卫生洁具及五金，铸铁管材及管件，塑料管材及管件，焊接材料、散热器、阀门，以及建筑用铜管、铝塑复合管等内容。

本手册可供建设设计和施工技术人员，材料管理及供销人员使用。

<<实用建筑五金手册>>

书籍目录

第1章黑色金属材料 1.1 概述 1.1.1 黑色金属材料的分类 1.1.2 钢铁产品牌号表示方法 1.1.3 金属材料断面积的计算方法 1.1.4 钢材的规格表示及理论重量计算公式 1.1.5 黑色金属材料涂色标记 1.2 常用钢种 1.2.1 碳素结构钢 1.2.2 桥梁用结构钢 1.2.3 优质碳素结构钢 1.2.4 低合金高强度结构钢 1.2.5 合金结构钢 1.2.6 高耐候性结构钢 1.2.7 焊接结构用耐候钢 1.3 热轧型钢 1.3.1 热轧扁钢 1.3.2 热轧圆钢和方钢 1.3.3 热轧六角钢和八角钢 1.3.4 热轧等边角钢 1.3.5 热轧不等边角钢 1.3.6 热轧槽钢 1.3.7 热轧工字钢 1.3.8 热轧H型钢和剖分T型钢 1.3.9 热轧L型钢 1.3.10 窗框用热轧型钢 1.3.11 不锈钢热轧等边角钢 1.3.12 热轧普通工字钢 1.3.13 热轧8号轻型工字钢 1.4 冷弯型钢 1.4.1 冷弯等边角钢 1.4.2 冷弯不等边角钢 1.4.3 冷弯等边槽钢 1.4.4 冷弯不等边槽钢 1.4.5 冷弯内卷边槽钢 1.4.6 冷弯外卷边槽钢 1.4.7 冷弯Z形钢 1.4.8 冷弯卷边Z形钢 1.4.9 冷弯开口型钢尺寸允许偏差 1.4.10 冷弯空心型钢 1.4.11 卷帘门及钢窗用冷弯型钢 1.4.12 护栏波形梁用冷弯型钢 1.5 钢板、钢带 1.5.1 冷轧钢板 1.5.2 热轧钢板和钢带 1.5.3 一般结构用热轧钢板和钢带 1.5.4 碳素结构钢冷轧钢带 1.5.5 碳素结构钢和低合金结构钢热轧钢带 1.5.6 花纹钢板 1.5.7 冷弯波形钢板 1.5.8 建筑用压型钢板 1.5.9 压焊钢格栅板 1.5.10 连续热镀锌薄钢板和钢带 1.5.11 合金结构钢薄钢板 1.5.12 不锈钢耐酸及耐热钢厚钢板 1.6 钢筋、钢丝 1.6.1 钢筋混凝土用热轧带肋钢筋 1.6.2 预应力混凝土用热处理钢筋 1.6.3 冷轧带肋钢筋 1.6.4 低碳钢热轧圆盘条 1.6.5 钢筋混凝土用热轧光圆钢筋 1.6.6 钢筋混凝土用余热处理钢筋 1.6.7 20MnSi热轧螺纹钢筋 1.6.8 高强精轧螺纹钢筋 1.6.9 冷拉回钢丝、方钢丝、六角钢丝第2章 有色金属材料第3章 建筑五金工具第4章 建筑门窗第5章 门窗五金第6章 建筑小五金第7章 建筑玻璃第8章 灯具及电气设备第9章 密封膏、胶粘剂及建筑涂料第10章 卫生洁具及五金第11章 铸铁管材及管件第12章 塑料管材及管件第13章 焊接材料第14章 散热器、阀门第15章 建筑用铜管、铝塑复合管参考文献

<<实用建筑五金手册>>

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>