

<<实用建筑机械工手册>>

图书基本信息

书名：<<实用建筑机械工手册>>

13位ISBN编号：9787313017901

10位ISBN编号：7313017901

出版时间：1997-1

出版时间：上海交通大学出版社

作者：饶勃主编

页数：1026

字数：843000

译者：上海交通大学出版社

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>

## <<实用建筑机械工手册>>

### 内容概要

本书详细地阐述了各类建筑机械的工作原理、操作要点、使用方法，对某些机械的使用范围作了简要的介绍，还详细地介绍了当前引进的国外建筑机械性能、原理和操作方法，内容包括：建筑机械工基础知识、机械工识图、常用材料及配件、工个、量具、土方工程机械、桩工机械、钢筋机具与设备、混凝土机械、起重安装机械、装饰机械等。

本书可作为建筑机械工业大、中专业学校师生的教学参考书，也可供建筑机械专业技术人员参考。

## &lt;&lt;实用建筑机械工手册&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 基础知识 第一节 基本资料 一、常用字母及符号 二、法定计量单位 第二节 常用单位及其换算 一、长度单位换算 二、面积单位换算 三、体积、容积单位换算 四、力(重力)单位换算 五、质量单位换算 第三节 常用数值 一、斜度与角度的换算 二、角度与弧度的换算 三、弧度与角度的换算 四、角度的函数 五、乘方表 第四节 常用几何图形及其计算公式 一、几种特殊四边形的面积、周长计算 二、圆及其部分的面积、周长计算 第五节 机械基础知识 一、公差、配合、基轴制和基孔制 二、钢的分类、性能和用途 三、铸铁的分类、性能和用途 四、铜及其合金的种类、牌号、特性和用途 五、铝及铝合金 六、钢的热处理 第六节 施工和管理基础知识 一、施工标志、安全标志及其符号 二、起重机作业的旗语和手势信号 三、机械或车辆停放的规定 四、机械履历书的填写内容以及方法和要求 第二章 机械工识图 第一节 一般规定 一、图标 二、图线 三、剖面符号 四、尺寸标注的基本规定 五、光洁度的代号及表示方法 第二节 投影概念 一、正投影 二、三视图 三、三视图识读 第三节 机械图的识读 一、剖视图和剖面图 二、零件图 三、装配图 四、螺纹件、齿轮、弹簧的规定画法 第三章 常用材料及配件 第一节 黑色金属材料 一、型钢 二、钢板及钢带 三、钢管 第二节 有色金属材料... 第四章 工具、量具及使用 第五章 土方工程机械 第六章 桩工机械 第七章 钢筋机具与设备 第八章 混凝土机械 第九章 起重安装机械 第十章 装饰机械

<<实用建筑机械工手册>>

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>