

<<机械设备安装工程>>

图书基本信息

书名：<<机械设备安装工程>>

13位ISBN编号：9787112094899

10位ISBN编号：7112094895

出版时间：2007-8

出版时间：建筑书店（原建筑社）

作者：刘庆山

页数：482

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>

## <<机械设备安装工程>>

### 内容概要

本书结合建筑设备安装工艺特点，系统地介绍了机械设备安装基础知识；常用建筑设备安装机具、量具、仪表使用；安装工艺流程和标准；安全操作规程等；具体介绍常用建筑设备如通风机、泵类、制冷机、电梯、柴油发电机等现场验收检测、运输就位、试车调试、故障排除工艺等。

本书内容丰富，实用性强，是建筑设备安装人员学习的较好用书。

本书可作为大专院校建筑专业师生数学教材，也可作为相关专业工程技术人员的学习参考书。

## &lt;&lt;机械设备安装工程&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 机械设备安装基础知识与资料1.1 机械设备安装基础知识1.1.1 机械设备安装的基本概念1.1.2 公差与配合1.1.3 形位公差1.1.4 表面粗糙度1.2 常用材料1.2.1 型钢1.2.2 钢板1.2.3 钢丝1.2.4 焊接材料1.2.5 常用紧固件1.2.6 常用管材1.2.7 其他常用材料1.3 常见通用机械设备1.3.1 通风机1.3.2 水泵1.3.3 空调机第2章 常用工具、量具及仪表2.1 常用工具2.1.1 钳子2.1.2 扳手2.1.3 锉刀2.1.4 手锯2.1.5 划线工具2.1.6 台虎钳2.1.7 砂轮切割机2.1.8 冲击电钻2.2 常用测量工具2.2.1 钢直尺2.2.2 塞尺2.2.3 宽座角尺2.2.4 卡钳2.2.5 游标卡尺2.2.6 外径千分尺2.2.7 光滑极限量规2.3 常用仪表2.3.1 百分表2.3.2 水平仪2.3.3 水准仪2.3.4 转速表第3章 常用起重索具、吊具、机具3.1 索具3.1.1 蔗绳3.1.2 尼龙绳3.1.3 钢丝绳3.2 起重吊具3.2.1 卸扣(又称卡环、卸甲)3.2.2 吊钩与吊环3.2.3 平衡梁3.2.4 吊索3.2.5 绳扣3.3 滑车与滑车组3.3.1 滑车3.3.2 滑车组3.3.3 滑车使用注意事项3.4 千斤顶3.4.1 螺旋式千斤顶.....第4章 设备运输第5章 机械设备安装一般程序和通用规范第6章 设备装配与除锈清洗第7章 通风机安装第8章 离心水泵安装第9章 制冷机安装第10章 电梯安装第11章 柴油发电机组安装第12章 机械设备安装施工安全防护附录1 井用泵、轴流泵等安装规范附录2 热装配附录3 全国年平均雷暴日数附录4 滚球法附录 电动机负荷线和电器选配主要参考文献

<<机械设备安装工程>>

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>