

<<机械安装实用技术手册>>

图书基本信息

书名：<<机械安装实用技术手册>>

13位ISBN编号：9787502444426

10位ISBN编号：7502444424

出版时间：2008-4

出版时间：冶金工业出版社

作者：樊兆馥

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>

## <<机械安装实用技术手册>>

### 内容概要

全书共有十二章，内容主要包括：国内外机械安装中的常用标准和规范；材料的物理、化学、工程性质；安装基准及其设置；垫铁、地脚螺栓、设备基础和二次灌浆；设备安装精度测量和调整；机械零部件的安装和调整；安装工程施工机械；安装工程常用量具、仪表和仪器；液压系统安装；机械设备润滑系统安装；耐腐蚀管道安装；试运转和交工验收等。

书中还配有大量具有代表性的实例。

本书可供机械专业的师生及工程技术人员阅读参考。

## <<机械安装实用技术手册>>

### 书籍目录

第一章 常用资料及符号 第一节 标准和规范 第二节 材料的物理、化学、工程 第三节 材料的使用性能 第四节 符号 第五节 计量单位第二章 安装基准及其设置 一、 基准点和基准线 二、 基准点和基准线设置举例 三、 标高基准点 四、 中心标板第三章 垫铁、地脚螺栓、设备基础和二次灌浆 第一节 垫铁 第二节 地脚螺栓 第三节 设备基础和设备二次灌浆第四章 设备安装精度测量和调整 第一节 常用的测量和检查方法 第二节 安装精度的测量和调整 第三节 安装精度测量和调整的通病与防治措施第五章 机械零部件的安装和调整 第一节 联轴器的安装和调整 第二节 三角皮带传动的安装与调整 第三节 齿轮和蜗轮传动的安装与调整 第四节 滑动轴承装配 第五节 滚动轴承装配 .....第六章 安装工程工程机械第七章 安装工程常用量具、仪表和仪器第八章 液压系统安装第九章 机械设备润滑系统安装第十章 耐腐蚀管道安装第十一章 试运转和竣工验收第十二章 机械安装词语释义

## <<机械安装实用技术手册>>

### 编辑推荐

《机械安装实用技术手册》可供机械专业的师生及工程技术人员阅读参考。

<<机械安装实用技术手册>>

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>