

<<工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787111325482

10位ISBN编号：7111325486

出版时间：2011-1

出版时间：机械工业出版社

作者：于梅 编

页数：105

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>

## <<工程制图习题集>>

### 内容概要

本教材是于梅主编的《工程制图(非机械类)》(ISBN978—7—111—33003—5)的配套习题,以图文并茂的形式全面介绍了“工程制图”课程的基本理论和制图方法,内容涵盖了“工程制图”课程的主要知识点,包括:制图基本知识、基本几何体、组合体、机件的表达方法、标准件和常用件、零件图、装配图、其他工程图样。

本教材可作为高等职业教育理工科近机械类和非机械类各专业的基础课教材,也可作为工程技术人员或专业课教师的参考用书。

<<工程制图习题集>>

书籍目录

出版说明前言第1章 制图基本知识 1.1 机械制图国家标准 1.2 常用几何图形的画法第2章 基本几何体 2.1 投影基础 2.2 基本几何体第3章 组合体 3.1 组合体三视图的画法及尺寸注法 3.2 组合体三视图的读图 3.3 组合体的轴测图第4章 机件的表达方法 4.1 视图 4.2 剖视图 4.3 断面图 4.4 表达方法的综合应用第5章 标准件和常用件 5.1 标准件 5.2 常用件第6章 零件图 6.1 零件图的尺寸标注 6.2 零件图的技术要求 6.3 零件图的识读第7章 装配图第8章 其他工程图样 8.1 展开图 8.2 焊接图 8.3 电气图 8.4 设备及管道布置图 8.5 房屋建筑图参考文献

<<工程制图习题集>>

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>