

<<机械制图基础习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图基础习题集>>

13位ISBN编号：9787560922935

10位ISBN编号：7560922937

出版时间：2001-1

出版时间：华中科技大学出版社

作者：阮春红，管巧娟 主编

页数：56

字数：185000

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>

<<机械制图基础习题集>>

内容概要

本习题集与胥北澜、艾小玲主编的《机械制图基础》配套使用。

与本书配套出版的还有《计算机绘图》、《机械制图》与《机械制图习题集》。

电子类各专业可以选取《机械制图基础》、《机械制图基础习题集》和《计算机绘图》三本教材完成电子类各专业机械制图课程的教学；机械类和近机械类各专业除了可以选取上述三本教材外，还可以另选《机械制图》和《机械制图习题集》共五本教材完成机械制图课程的教学。

为了便于教学，习题集中内容的编排顺序和体系与配套教材完全一致，内容包括：制图的基本知识，投影基础，基本体及截交线，轴测投影图，组合体及相贯线，机件的常用表达方法，螺纹及螺纹紧固件，机械图简介共八章内容。

习题的选作，可根据各专业的要求来确定。

全书采用最新的国家制图标准。

本书适用于高等工科院校电子、应用理科类各专业及机械类、近机械类各专业；也可供网络大学、电视大学、职工大学、函授大学、高等专科学校及高等职业技术学院的相关专业使用。

<<机械制图基础习题集>>

书籍目录

第一章 制图的基本知识 题号：1-1——1-7
第二章 投影基础 题号：2-1——2-24
第三章 基本体及截交线 题号：3-1——3-16
第四章 轴测投影图 题号：4-1——4-3
第五章 组合体及相贯线 题号：5-1——5-17
第六章 机件的常用表达方法 题号：6-1——6-27
第七章 螺纹及螺纹紧固件 题号：7-1——7-8
第八章 机械图简介 题号：8-1

<<机械制图基础习题集>>

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>