

<<机械制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787111275794

10位ISBN编号：7111275799

出版时间：2009-9

出版时间：机械工业出版社

作者：董述欣 编

页数：144

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>

<<机械制图习题集>>

前言

本习题集与《机械制图》教材同时出版，配套使用。

本习题集紧扣教学内容，题量适中，重点突出，内容新颖并富有启发性。

为了促进每章所学内容的消化吸收，除去第1章机械制图基本知识、第9章装配图外，其余每章都设计了综合测试选择题供学生练习或考试使用，而且重点部分的习题均有一定的余量，为教师取舍和学生多练提供了方便。

在内容编排上，力求由浅入深、循序渐进的原则，把学生职业能力的培养放在首位，注重训练学生看、画图的能力和绘制草图的技能。

参加本习题集编写的有董述欣、刘圣庆、范生东、林杰、信玉芬，并由董述欣任主编。

由于我们水平所限，尽管尽心竭力，遗憾也在所难免，祈盼读者和同行朋友不吝指正。

<<机械制图习题集>>

内容概要

本习题集依据中等职业学校“机械制图”教学大纲编写，符合最新颁布的《技术制图》与《机械制图》国家标准。

本习题集内容包括：机械制图基本知识、正投影基础知识与三视图形成、基本体及截交线、轴测图、组合体、机件的表达方法、标准件与常用件、零件图的识读与绘制、装配图等知识。

本习题集把培养学生的“看图”能力作为重点，主要适用于各类职业学校的制图教学，也可以作为培训机构和企业的培训教材，以及相关技术人员的参考用书。

<<机械制图习题集>>

书籍目录

前言第1章 机械制图基本知识第2章 正投影基础知识与三视图形成 第3章 基本体及截交线第4章 轴测图第5章 组合体第6章 机件的表达方法 第7章 标准件与常用件第8章 零件图的识读与绘制第9章 装配图

<<机械制图习题集>>

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>