

<<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：9787111246480

10位ISBN编号：7111246489

出版时间：2008-9

出版时间：机械工业出版社

作者：杨小兰 编

页数：122

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>>

### 内容概要

本习题集与杨铭主编的《机械制图》教材配套使用，其编排顺序与教材体系保持一致，习题难易程度成阶梯排列，有一定的伸缩性，以便教师根据不同要求灵活选用。

本习题集共10章，主要内容有制图的基本知识，点、直线和平面的投影，立体及其表面交线，组合体，轴测图，机件常用的表达方法，标准件和常用件，零件图，装配图和计算机绘图基础。

本习题集主要作为普通高等学校70~120学时机械类和近机械类各专业制图课程使用，亦可供其他类型院校相关专业选用。

## <<机械制图习题集>>

### 书籍目录

前言第一章 制图的基本知识 第二章 点、直线和平面的投影 第三章 立体及其表面交线 第四章 组合体  
第五章 轴测图 第六章 机件常用的表达方法 第七章 标准件和常用件 第八章 零件图 第九章 装配图 第十  
章 计算机绘图基础 附录一 机械类试卷（第一学期） 附录二 机械类试卷参考答案（第一学期） 附录三  
机械类试卷（第二学期） 附录四 近机械类试卷 附录五 近机械类试卷参考答案 参考文献 读者信息反馈  
表

<<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>