

图书基本信息

书名：<<画法几何基础与机械制图习题集>>

13位ISBN编号：9787302299561

10位ISBN编号：7302299560

出版时间：2012-9

出版时间：清华大学出版社

作者：张大庆 等主编

页数：65

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>

<<画法几何基础与机械制图习题 >

内容概要

本习题集与相应教材《画法几何基础与机械制图》配套使用，共包括13章，内容有：点的投影、直线的投影、平面的投影、投影变换、曲线和曲面、立体的投影、制图基本知识、组合体、轴测图、机件的常用表达方法、标准件和常用件、零件图、装配图。

本习题集适用于本科和大专院校机械类和近机类各专业，也可作为高等职业教育用书或供自学者参考。

书籍目录

- 第1章 点的投影
- 第2章 直线的投影
- 第3章 平面的投影
- 第4章 投影变换
- 第5章 曲线和曲面
- 第6章 立体的投影
- 第7章 制图基本知识
- 第8章 组合体
- 第9章 轴测图
- 第10章 机件的常用表达方法
- 第11章 标准件和常用件
- 第12章 零件图
- 第13章 装配图

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>