

<<画法几何及机械制图学习指南>>

图书基本信息

书名：<<画法几何及机械制图学习指南>>

13位ISBN编号：9787810403689

10位ISBN编号：7810403680

出版时间：1996-06

出版时间：中国矿业大学出版社

作者：赵森南 主编，江晓红 副主编

页数：244

字数：396000

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>

## <<画法几何及机械制图学习指南>>

### 内容概要

本书是按高等学校工科《画法几何及机械制图》课程教学指导委员会编写的《画法几何及机械制图》课程教学基本要求，结合学生学习中所存在的问题，总结多年的教学经验编写而成的。

本书从画法几何及机械制图各章的基本要求出发，针对学生学习本课程存在的疑点和难点，详细地分析和总结了教材中的重点内容及典型例题的解题方法和步骤。

为帮助学生掌握教材内容，提高空间思维能力，各章均有一定数量的自我检测题，并附有模拟试题及参考答案。

本书可供高等工业学校机械类、非机械类、电子、应用理科类各专业大学生（包括函大、夜大、电大及职工大学等）学习考试使用。

## <<画法几何及机械制图学习指南>>

### 书籍目录

前言第一章 点、直线、平面的投影第二章 直线与平面、平面与平面的相对位置第三章 投影变换第四章 曲线、曲面第五章 平面立体及其截交线 第一节 平面立体的投影 第二节 平面立体的截交线第六章 曲面立体及其截交线和相贯线 第一节 曲面立体的投影 第二节 曲面立体的截交线 第三节 回转体的相贯线 第四节 平面立体与回转体相交第七章 轴测投影第八章 组合体的投影第九章 视图、剖视、剖面第十章 标准件和常用件第十一章 零件图第十二章 装配图附录 机械类模拟试题附录 非机械类模拟试题附录 电子应用理科类模拟试题附录 机械类模拟试题答案附录 非机械类模拟试题答案附录 电子应用理科类模拟试题答案参考文献

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>