

<<画法几何习题集>>

图书基本信息

书名：<<画法几何习题集>>

13位ISBN编号：9787502634520

10位ISBN编号：7502634525

出版时间：2011-8

出版时间：中国计量出版社

作者：马丽敏，刘仁杰 主编

页数：90

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>

<<画法几何习题集>>

内容概要

本习题集是作者根据多年教学和改革经验编写而成。

全书共分11章,包括点,直线,平面的投影,直线与直线、直线与平面、平面与平面的相对位置,投影变换,曲线、曲面,基本立体、平面与立体相交,直线与立体相交,立体与立体相交,轴测投影及立体表面展开等内容。

本习题集选题力求精练,突出空间分析的特点,增加了几何要素相对观察者的投影特性训练,利用其位置特性进行直线与平面、平面与平面相交时可见性判断的新方法,内容的安排与编写力求简洁实用。

本习题集可供高等工科院校机械类专业师生、中等专业学校相关专业师生及工程技术人员参考使用。

<<画法几何习题集>>

书籍目录

- 第1章 点
- 第2章 直线
- 第3章 平面的投影
- 第4章 直线与直线、直线与平面、两平面的相对位置
- 第5章 投影变换
- 第6章 曲线、曲面
- 第7章 基本立体、平面与立体相交
- 第8章 直线与立体相交
- 第9章 立体与立体相交
- 第10章 轴测投影
- 第11章 立体表面展开
- 画法几何解题指导和参考答案(部分)

<<画法几何习题集>>

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>