

<<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：9787560847399

10位ISBN编号：7560847390

出版时间：2012-4

出版时间：同济大学出版社

作者：顾文逵，缪三国 编著

页数：69

字数：118000

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

本书主要内容、线、面的投影，线面关系，投影变换，曲线曲面，立体的投影，平面和立体截交，直线和立体相交，两曲面体的相交，立体的表面展开和轴测投影等章的题目。本习题集的内容覆盖面广，适用于理工科院校中有画法几何课程的专业选用。

本习题集与同济大学出版社出版的《画法几何》配套使用，也可单独或其他教材配合使用。

<<画法几何习题集>>

书籍目录

点的投影  
直线的投影  
点在直线上,分线段成定比  
两直线的相对位置  
两直线垂直  
平面的投影  
平面内的点线  
直线与平面以及平面与平面间的相对位置  
垂直问题  
变换投影面法(一次变换)  
变换投影面法(二次变换)  
旋转法  
曲线  
曲面  
平面立体  
曲面立体  
平面和平面体截交  
平面和曲面体截交  
直线和立体相交  
两曲面体的相交  
多体交贯  
平面体的展开  
曲面体的展开  
变形接头的展开  
相贯体的展开  
正等测图  
斜二测图

<<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>