

<<画法几何及工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<画法几何及工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787810531412

10位ISBN编号：7810531417

出版时间：1998-9

出版时间：湖南大学出版社

作者：戴立玲，刘潭玉 主编

页数：114

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>

## <<画法几何及工程制图习题集>>

### 内容概要

本习题集是根据原国家教委1996年审定的高等工业学校《画法几何及工程制图课程教学基本要求》的精神，总结近几年的教学经验编写而成的。

本习题集分为画法几何、制图基础、零件图、装配图和计算机绘图等五部分，所涉及的制图标准均为1984年以来国家颁布的新标准。

本习题集与熊逸珍、戴立玲、黄素华主编的《画法几何及工程制图》一书配套使用。可作为高等工业院校非机械、非土木建筑类专业教材，也可作为高等专科学校、职工大学、函授大学、广播电视大学、自学考试等有关专业教材，还可供有关工程技术人员参考。

<<画法几何及工程制图习题集>>

书籍目录

一、制图的基本知识和基本技能(1—1 ~ 1—6)二、投影的基本概念及点、直线、平面的投影(2—1 ~ 2—47)三、基本体的投影(3—1 ~ 3—9)四、立体表面的交线(4—1—4—25)五、组合体的投影(5—1 ~ 5—15)六、轴测图(6—1 ~ 6—5)七、机件的常用表达方法(7—1 ~ 7—25)八、标准件与常用件(8—1 ~ 8—8)九、零件图(9—1 ~ 9—9)十、装配图(10—1 ~ 10—4)十一、计算机绘图(11—1 ~ 11—2)十二、展开图(12—1 ~ 12—4)

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>