

<<画法几何及建筑制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<画法几何及建筑制图习题集>>

13位ISBN编号：9787304007676

10位ISBN编号：7304007672

出版时间：1993-2

出版时间：中央广播电视大学出版社

作者：聂圣世 编

页数：42

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>

<<画法几何及建筑制图习题集>>

内容概要

本习题集是根据中央广播电视大学1991年制定的“画法几何及建筑制图”教学大纲试行稿编写的。它与中央广播电视大学出版社出版的由聂圣世主编的《画法几何及建筑制图》上册教材配套使用。目的是使学生通过适量的解题实践，巩固已学的画法几何基本理论知识和掌握作图方法，为今后学习绘制和阅读建筑工程图样打下基础。

本习题集的内容包括：点、直线和平面的投影；直线与平面，平面与平面的相互关系；立体的投影，两立体相交，常用工程曲面，轴测投影和透视投影等。

本习题集除供电大学生使用外，还可作为普通高等工业院校及各类成人高校的工本术建筑类专业的教材和参考用书。

参加本习题集编绘工作的有：哈尔滨工业大学聂圣节(第二、十一、十二章)，中央广播电视大学洪钧(第三、四、五章)哈尔滨工业大学金葆琮(第七、八、九章)和黑龙江广播电视大学刘广庆(第六、十章)。

由聂圣世主编。

由北京航空航天大学陈剑南教授、哈尔滨建筑工程学院谢培育教授和清华大学石光源教授审定

<<画法几何及建筑制图习题集>>

书籍目录

- 一、点
- 二、直线
- 三、平面
- 四、直线与平面、平面与平面的相互关系
- 五、投影变换
- 六、立体
- 七、平面与立体相交
- 八、两立体相交
- 九、常用工程曲面
- 十、轴测投影
- 十一、透视投影

<<画法几何及建筑制图习题集>>

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>