

图书基本信息

书名：<<画法几何及土木工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787040291612

10位ISBN编号：7040291614

出版时间：2010-7

出版范围：高等教育

作者：朱育万//卢传贤

页数：134

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>

## 前言

一、本习题集在2005年朱育万、卢传贤主编《画法几何及土木工程制图习题集》(第三版)的基础上修订而成,与高等教育出版社出版的朱育万、卢传贤主编《画法几何及土木工程制图》(第四版)配套使用。

为方便教学,编写顺序与教材一致。

二、本习题集的习题数量略多于教学所需的份量,以便于教师在指定学生做题时有选择的余地,同时也可对不同程度的学生进行因材施教。

三、本习题集有练习题、作业题、创作题、上机操作题等。

手工作图的练习题可在习题集上直接完成,手工绘图的作业题则要另外用绘图纸按规定格式绘制。需要在计算机上完成的练习、创作、大作业,应通过上机操作完成,并作图形输出。

四、习题集中有少量加了\*号的题目,这些题目难度较大,可根据学生情况决定是否选用。

五、习题集中尺寸数字的单位,除标明者外,高程的单位为m,其余均为mm。

六、本习题集由西南交通大学朱育万、李睿谟、卢传贤、萧燕玉、王广俊,天津大学孙天杰,武汉大学丁宇明、张竞、傅玉仙和重庆大学朱建国、徐建国编写。

朱育万、卢传贤任主编,孙天杰、丁宇明、朱建国任副主编。

西南交通大学刘聪敏、汪碧华、周慧莺参加了本书的画图和勘误工作。

七、本习题集由同济大学何铭新教授审阅。

八、本习题集在编写和修订过程中参考了许多有关的著作,在此特向编著者表示诚挚的谢意。

九、难免有错漏之处,欢迎批评指正。

## 内容概要

《画法几何及土木工程制图习题集（土建、水利、交通运输类专业适用）（第4版）》在第三版的基础上，根据使用情况和图形技术的新发展，经过修订、更新而成。习题的份量大致与第三版相当。

《画法几何及土木工程制图习题集（土建、水利、交通运输类专业适用）（第4版）》可作为普通高等学校工科本科土建、水利、交通运输各类专业的教材，也可供其他类型学校相关专业选用。

书籍目录

第一章 点第二章 直线第三章 平面第四章 直线与平面、平面与平面的相对位置第五章 多面体第六章 曲线和曲面第七章 曲面体第八章 立体表面展开第九章 轴测投影第十章 透视投影第十一章 标高投影第十二章 制图基本知识第十三章 组合体的三面图第十四章 工程形体的表达方法第十五章 绘图软件AutoCAD的基本用法和二维绘图第十六章 钢筋混凝土结构图和钢结构图第十七章 房屋建筑图第十八章 桥梁、涵洞、隧道工程图第十九章 水利工程图第二十章 AutoCAD三维绘图

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>