

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：9787567201637

10位ISBN编号：7567201631

出版时间：2012-7

出版时间：苏州大学出版社

作者：王书文，朱德铭 主编

页数：65

字数：225000

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>

内容概要

《画法几何及土木工程制图习题集（第2版）》是苏州大学出版社出版的《画法几何及土木工程制图》教材的配套用书，内容包括画法几何、投影制图、专业制图和计算机绘图四部分。专业制图有房屋建筑施工图、建筑结构施工图、给水排水施工图和机械制图等。本习题集重点加强了制图基础部分的练习，深入浅出，难度适中，便于自学。

《画法几何及土木工程制图习题集（第2版）》适用于高等院校土木工程类及相关专业的本科生教学，也可作为函授及自学考试的辅导用书。

书籍目录

第一章 点、直线和平面的投影

习题1 投影的基本知识

习题2 点的投影

习题3 直线的投影(一)

习题4 直线的投影(二)

习题5 平面的投影

第二章 直线与平面、平面与平面的相对位置

习题6 直线与平面、平面与平面(一)

习题7 直线与平面、平面与平面(二)

第三章 投影变换

习题8 投影变换(一)

习题9 投影变换(二)

第四章 立体的投影

习题10 立体的投影

习题11 思维发散型练习(一)

习题12 思维发散型练习(二)

第五章 立体表面的交线

习题13 平面和立体相交(一)

习题14 平面和立体相交(二)

习题15 平面和立体相交(三)

习题16 平面和立体相交(四)

习题17 平面和立体相交(五)

习题18 平面和立体相交(六)

习题19 两立体相交(一)

习题20 两立体相交(二)

习题21 两立体相交(三)

习题22 两立体相交(四)

习题23 两立体相交(五)

第六章 组合体视图

习题24 画组合体的三视图(一)

习题25 画组合体的三视图(二)

习题26 二补三(一)

习题27 二补三(二)

习题28 二补三(三)

习题29 二补三(四)

习题30 二补三(五)

习题31 尺寸标注及徒手绘图

习题32 二补三及尺寸标注

第七章 轴测投影

习题33 轴测投影(一)

习题34 轴测投影(二)

第八章 制图规格及基本技能

习题35 仿宋体字练习(一)

习题36 仿宋体字练习(二)

习题37 几何作图

习题38 尺寸标注
作业一 线型练习和几何作图
作业二 二补三
第九章 建筑形体表达方法
习题39 基本视图与辅助视图
习题40 剖面图(一)
习题41 剖面图(二)
习题42 剖面图(三)
习题43 剖面图(四)
习题44 剖面图(五)
习题45 剖面图和断面图
习题46 剖面图及尺寸标注
作业三 剖面图
第十章 房屋建筑施工图
第十一章 结构施工图
第十二章 给水排水施工图
第十三章 机械图
第十四章 计算机绘图基础

章节摘录

版权页： 插图：

编辑推荐

《画法几何及土木工程制图习题集(第2版)》适用于高等院校土木工程类及相关专业的本科生教学，也可作为函授及自学考试的辅导用书。

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>