

<<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：9787560849669

10位ISBN编号：7560849660

出版时间：2012-8

出版单位：同济大学出版社有限公司

作者：郭淑元，何锦云，马希青 编著

页数：52

字数：171000

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

《画法几何及建筑制图习题集》共分13章，主要内容有：点、直线、平面的投影，直线与平面、平面与平面的相对位置，曲线与曲面，立体，组合体，轴测投影图，制图的基本知识，机械制图简介，房屋建筑图的基本知识，剖面图与断面图，建筑施工图，结构施工图，给水排水工程图等。其习题编排顺序与配套教材完全一致，并全部采用最新的国家制图标准。

本习题集与《画法几何及建筑制图》教材配套使用，也适用于各高等工科院校土木及建筑类专业，也可供函授大学、电视大学及其他类型学校相关专业使用。

<<画法几何及建筑制图习题集>>

书籍目录

前言

第一篇 画法几何

第一章 点、直线、平面的投影

点、直线的投影

直线的投影

平面的投影

第二章 直线与平面、平面与平面的相对位置

直线与平面、平面与平面平行

直线与平面、平面与平面相交或垂直

换面法

第三章 曲线与曲面

曲线与曲面（一）

曲线与曲面（二）

第四章 立体

平面立体

曲面立体（一）

曲面立体（二）

平面与平面立体相交

平面与曲面立体相交（一）

平面与曲面立体相交（二）

两立体相贯（一）

两立体相贯（二）

两立体相贯（三）

两立体相贯（四）

两立体相贯（五）

第五章 组合体

根据给出的立体图完成组合体三视图

阅读和绘制组合体三视图（一）

阅读和绘制组合体三视图（二）

阅读和绘制组合体三视图（三）

第六章 轴测投影图

正等轴测图（一）

正等轴测图（二）

斜二等轴测图

第二篇 机械制图

第七章 制图的基本知识

字体练习（一）

字体练习（二）

几何作图

线型练习

第八章 机械制图简介

表达方法（一）

表达方法（二）

螺纹及螺纹连接件

键、销、齿轮和弹簧

<<画法几何及建筑制图习题集>>

读零件图

读装配图

第三篇 建筑制图

第九章 房屋建筑图的基本知识

图幅及各种符号的画法练习

第十章 剖面图与断面图

断面练习

材料图例练习

第十一章 建筑施工图

填空练习

平立剖面图绘制练习

建筑平面图的绘制练习

建筑立面图的绘制练习

楼梯详图绘制练习（楼梯剖面）

楼梯详图绘制练习（楼梯平面）

墙身大样图的绘制练习

第十二章 结构施工图

基础图的绘制练习

结构平面布置图的绘制练习（一）

结构平面布置图的绘制练习（二）

钢筋混凝土梁的立面、断面练习

第十三章 给水排水工程图

给水排水工程图（一）

给水排水工程图（二）

<<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>