

<<图学基础与土木工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<图学基础与土木工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787111340690

10位ISBN编号：7111340698

出版时间：2011-7

出版时间：机械工业出版社

作者：田希杰

页数：99

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>

## <<图学基础与土木工程制图习题集>>

### 内容概要

《图学基础与土木工程制图习题集（第2版）》是《图学基础与土木工程制图 第2版》的配套教材，适用于按土木工程大类招生的院校。

计划学时为70-100学时。

第1篇练必先学为预备知识，内容包括绘图工具的使用和作图方法介绍。

第2篇学后必练的内容包括制图基本知识、正投影基础理论、投影变换、基本立体（含截交与相贯）、组合体、曲线与曲面、轴测投影、标高投影、建筑形体的表达、房屋建筑图。

选择顺序不受章节顺序限制。

内容包括：房屋结构图（传统表示法）、结构施工图（平面表示法）、给水排水工程图、采暖与通风工程图、电气工程图、道路工程图、桥隧工程图、涵洞工程图、机械工程图、展开图。

可由教师根据不同的专业方向和不同的计划学时数，选择使用。

《图学基础与土木工程制图习题集（第2版）》配有CAI课件和电子习题集，学生可在网上做练习，便于自学和课后复习，&ldquo;解题指导&rdquo;可在网上随时对学生进行作业辅导。

为教师免费提供教学课件和习题参考答案。

<<图学基础与土木工程制图习题集>>

书籍目录

序第2版前言第1版前言第1篇 练必先学第1章 绘图工具及其用法第2章 几何作图第3章 图样绘制方法第2篇 学后必练第1章 制图国家标准的基本规定第2章 投影基础知识第3章 投影变换第4章 基本立体第5章 组合体第6章 常用曲线与曲面简介第7章 轴测投影第8章 标高投影第9章 建筑形体的表达方法第10章 房屋建筑图第11章 房屋结构图(传统表示法)第12章 结构施工图(平面表示法)第13章 给水与排水施工图第14章 采暖与通风工程图第15章 电气工程图第16章 道路工程图第17章 桥隧工程图第18章 涵洞工程图第19章 机械工程图第20章 展开图参考文献

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>