

<<建筑工程制图与识图习题集>>

图书基本信息

书名：<<建筑工程制图与识图习题集>>

13位ISBN编号：9787111308898

10位ISBN编号：7111308891

出版时间：2010-9

出版时间：机械工业

作者：王强//张小平

页数：91

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>

<<建筑工程制图与识图习题集>>

内容概要

本习题集是根据教育部对高职高专的最新要求，在原版的基础上经过精心修订而成的，是普通高等教育“十一五”国家级规划教材配套教材。

本习题集在编写过程中，结合高职高专的办学特点，以实际工程项目为载体，以实际工作过程为导向，以项目化教学为手段，着重介绍了制图的基本知识与技能、正投影原理、轴测投影、建筑施工图、结构施工图、设备施工图的图示内容及识读方法。

同时，为适应不同培养方向的需要，对部分内容进行了适当的加深和拓宽，并加大了各种施工图的识读训练。

增加了国家正在推广的混凝土结构施工图平面整体表示方法制图规则和构造详图”内容，包括“03G101—1、03G101—2、04G101—3、04G101—4、06G101—6”中的新知识、新成果和新技术。

在内容安排上，采取由浅到深、读画结合、反复练习、循序渐进的方法。

把制图国家标准中的有关规定和画法贯穿于习题和作业之中。

在培养学生空间想象能力的同时，注重和工程实际的结合，同时加强了专业制图和识图技能的训练。

该配套习题集知识丰富、内容充实、重点突出，针对性强，可作为高职高专、各类成人高校“建筑工程技术专业”、“工程监理专业”《建筑制图》教材的配套习题集，也可以作为“建筑设计专业”、“工程造价专业”、“建筑企业管理专业”等相近专业《建筑制图》教材的配套习题集。

同时，还可作为职工培训和广大自学者及工程技术人员的参考书。

<<建筑工程制图与识图习题集>>

书籍目录

前言第一章 制图的基本知识与技能第二章 投影的基本知识 第三章 点、线、面的投影第四章 立体投影第五章 立体表面的展开第六章 标高投影第七章 轴测图第八章 透视图第九章 建筑形体的表达方法第十章 建筑施工图第十一章 结构施工图第十二章 给排水施工图第十三章 暖通空调施工图第十四章 建筑电气施工图第十五章 路桥工程施工图参考文献

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>