

《土木工程识图》

图书基本信息

书名：《土木工程识图》

13位ISBN编号：9787111330417

10位ISBN编号：7111330412

出版时间：2011-2

出版社：机械工业出版社

作者：白丽红 编

页数：198

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《土木工程识图》

内容概要

《土木工程识图(房屋建筑类)(含习题集)》是中等职业教育课程改革国家规划新教材，是根据教育部于2009年发布的《中等职业学校土木工程识图教学大纲》，同时参考建筑类职业资格标准编写的。《土木工程识图(房屋建筑类)(含习题集)》共8章，内容包括建筑制图技能和基本制图标准、几何作图、投影的基本知识、立体的投影、轴测投影、形体的常见图示方法、建筑工程图概述、建筑施工图识读。在编写时以中等职业教育土建类的人才培养方案和教学内容要求为依据，围绕建筑企业生产一线需求，尝试多方面知识的融会贯通；注重知识层次的递进，同时加强理论与实践的结合。为方便教学，《土木工程识图(房屋建筑类)(含习题集)》配套有《土木工程识图习题集》（房屋建筑类），以及电子教案等教学资源。

《土木工程识图(房屋建筑类)(含习题集)》可作为职业学校建筑类的专业教材，也可作为在职职工的培训教材，还可供有关的工程技术人员参考或自学之用。

《土木工程识图》

书籍目录

前言绪论0.1 本课程的目的和任务0.2 学习内容与学习要求练一练第1章 建筑制图技能和基本制图标准1.1 制图工具与用品1.2 基本制图标准1.3 绘图步骤知识回顾练一练第2章 几何作图2.1 直线的平行线和垂直线2.2 正多边形画法2.3 徒手作图知识回顾练一练第3章 投影的基本知识3.1 投影的概念和分类3.2 正投影图3.3 点的投影3.4 直线的投影3.5 平面的投影知识回顾练一练第4章 立体的投影4.1 平面立体的投影4.2 曲面立体的投影4.3 组合体的投影4.4 截切体和相贯体知识回顾练一练第5章 轴测投影第6章 形体的常见图示方法第7章 建筑工程图概述第8章 建筑施工图识读

《土木工程识图》

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：www.tushu000.com