

<<建筑制图与识图>>

图书基本信息

书名：<<建筑制图与识图>>

13位ISBN编号：9787040210774

10位ISBN编号：7040210770

出版时间：2007-5

出版时间：高等教育出版社

作者：陆叔华

页数：240

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>

<<建筑制图与识图>>

内容概要

《中等职业学校建筑施工专业教育部规划教材·建筑制图与识图》是教育部职教司组织编写的职业学校建筑施工专业系列教材之一，是教育部规划教材。建设部教育司的有关同志参加了本专业教学计划、课程教学大纲及教材的编写审定工作。

<<建筑制图与识图>>

书籍目录

第一篇 制图基本知识第一章 制图仪器与用品第一节 制图仪器与工具第二节 制图用品复习思考题第二章 基本制图标准第一节 制图基本标准第二节 图纸第三节 图线第四节 字体第五节 比例第六节 尺寸标注复习思考题第三章 几何作图第一节 直线的平行线和垂直线第二节 等分线段第三节 正多边形的画法第四节 圆弧的连接第五节 椭圆的画法复习思考题第四章 投影的基本知识第一节 投影的概念第二节 正投影图第三节 点、直线、平面的投影第四节 镜像投影复习思考题第五章 基本体的投影第一节 平面体的投影第二节 基本曲面体的投影第三节 两立体相交复习思考题第六章 轴测投影第一节 轴测投影的基本知识第二节 轴测图的画法复习思考题第七章 剖面图和断面图第一节 剖面图第二节 断面图复习思考题第二篇 房屋建筑工程施工图第八章 建筑工程施工图的基本知识第一节 施工图的产生第二节 施工图的分类和编排顺序第三节 识图应注意的问题复习思考题第九章 建筑施工图第一节 概述第二节 施工总说明和建筑总平面图第三节 建筑平面图第四节 建筑剖面图第五节 建筑立面图第六节 建筑详图小结复习思考题课外作业第十章 结构施工图第一节 概述第二节 基础图第三节 结构平面图第四节 钢筋混凝土构件结构详图小结复习思考题课外作业第十一章 设备施工图第一节 室内给水排水工程图第二节 建筑电气工程图小结复习思考题第三篇 AutoCAD绘图实例第十二章 AutoCAD在建筑制图中的应用实例一 窗框立面图实例二 体育场平面图实例三 洗手盆平面图实例四 坐便器平面图实例五 房屋三面投影图实例六 楼梯剖面图实例七 建筑平面图附录I 常用建筑材料图例附录 总平面图图例附录 构造与配件图例附录 给水排水工程常用图例附录V 常用电气图例附图 某小型住宅楼建筑施工图

<<建筑制图与识图>>

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:<http://www.tushu007.com>