

《建筑工程制图与识图》

图书基本信息

书名：《建筑工程制图与识图》

13位ISBN编号：9787040196634

10位ISBN编号：7040196638

出版时间：2006-7

出版社：高等教育出版社

作者：莫章金

页数：345

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

《建筑工程制图与识图》

内容概要

《建筑工程制图与识图(第2版)》是在普通高等教育“十五”国家级规划教材,毛家华、莫章金主编的《建筑工程制图与识图》第一版的基础上,结合应用性、技能型人才培养的各类教育教学改革的实践经验,为适应应用性、技能型人才培养的各类教育的需要而修订的。

《建筑工程制图与识图(第2版)》除绪论外共12章,另加附图1套。主要内容有投影基本知识、平面立体、曲面立体、轴测图、制图基本知识、组合体的1影图、图样画法、建筑施工图、结构施工图、建筑给水排水施工图、计算机绘图——Aut0CAD基础、天正建筑软件绘图等。

另外,《建筑工程制图与识图(第2版)》有配套使用的《建筑工程制图与识图习题集》,供教学选用。

《建筑工程制图与识图(第2版)》可作为应用性、技能型人才培养的各类教育房屋建筑工程技术、给排水工程技术和建筑工程管理类各专业教学用书。

书籍目录

绪论第1章 投影基本知识1.1投影概念1.2正投影特性1.3点的投影1.4直线的投影1.5平面的投影第2章 平面立体2.1概述2.2平面体的投影2.3平面切割平面体2.4两平面体相交第3章 曲面立体3.1曲线与曲面3.2曲面体的投影3.3平面切割曲面体3.4平面体与曲面体相交3.5两曲面体相交第4章 轴测图4.1轴测图的基本知识4.2正等轴测图4.3斜轴测图第5章 制图基本知识5.1制图基本规定5.2绘图工具及仪器5.3几何作图5.4平面图形尺寸分析5.5绘图的一般步骤第6章 组合体的投影图6.1概述6.2组合体投影图的画法6.3组合体投影图的尺寸标注6.4组合体投影图的阅读6.5徒手画图第7章 图样画法7.1投影法与视图配置7.2剖面图7.3断面图7.4简化画法第8章 建筑施工图8.1概述8.2总平面图8.3平面图8.4立面图8.5剖面图8.6建筑详图第9章 结构施工图9.1概述9.2基础图9.3结构布置平面图9.4钢筋混凝土构件详图9.5平法施工图第10章 建筑给水排水施工图10.1概述10.2室内给水排水施工图10.3建筑小区给水排水施工图第11章 计算机绘图—AutoCAD基础11.1概述11.2AutoCAD 2004的工作界面及基本操作11.3基本绘图命令11.4辅助绘图工具11.5二维图形编辑11.6图层、线型、颜色与特性11.7文字标注与编辑11.8尺寸标注与编辑11.9图块及图案填充11.10综合应用实例第12章 天正建筑软件绘图12.1TArch6.0基础12.2绘制建筑平面图12.3绘制建筑立面图12.4绘制建筑剖面图12.5绘制建筑三维图附录附录一 构造及配件图例附录二 某住宅施工图参考文献

《建筑工程制图与识图》

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：www.tushu000.com