

<<环境景观设计>>

图书基本信息

书名：<<环境景观设计>>

13位ISBN编号：9787508446486

10位ISBN编号：7508446488

出版时间：2009-9

出版时间：水利水电出版社

作者：黄寅，王佳木，李克 编著

页数：168

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>

前言

随着计算机辅助设计的迅猛发展，现代的建筑类、室内设计、环境艺术设计等专业已基本淘汰了手工制图和手绘正式效果图的方式，而代之以功能强大的软件来完成。

这就要求上述专业的学生在掌握制图基本原理并能识图、读图的基础上，要充分掌握软件知识和技能，能够熟练应用软件制图。

有鉴于此，本书将室内设计中CAD的知识与功能和制图基本知识充分结合起来，从而满足两方面的教学要求。

本书适用于高职高专、应用型本科院校相关专业师生，综合起来，具有以下四个特点：第一，本书针对建筑室内设计中CAD的应用予以详细讲解，将CAD软件知识、技能与制图基本知识充分结合，大量采用案例式、任务式教学，使学生在实践中了解CAD制图的全过程。

第二，本书将传统教学内容予以精选，以够用、实用为标准，力求少而精。

书中省略了复杂的作图与空间分析，降低了立体表面交线的难度。

考虑到现代效果图大都通过三维软件完成，因此简化了透视图、轴测图的内容，并删除了建筑阴影绘制的相关内容。

内容概要

本书属于“现代艺术设计类‘十一五’规划教材”，针对现代室内设计制图要求，将室内设计CAD的知识、技能与制图基本知识充分结合，将传统教学内容予以精选，省略了复杂的分析过程、求证练习，简化了阴影透视、轴测图内容，大量采用案例、实例，从而使学生在实践中了解CAD制图全过程。

全书共分为6章，分别是：CAD软件基础、制图基础、建筑施工图、透视图与轴测图、室内设计制图规范、室内设计制图。

本书既可作为高职高专、应用型本科院校建筑、室内、环境艺术设计专业教材使用，也可作为专业技术人员的参考用书。

书籍目录

前言第1章 CAD软件基础 1.1 AutoCAD 2008入门 1.2 绘制平面图形 1.3 基本绘图工具 1.4 基本编辑工具
1.5 显示控制 1.6 文字与尺寸标注 1.7 图块和外部参照 1.8 图形输出 1.9 AutoCAD常用快捷命令第2章
制图基础 2.1 投影 2.2 三视图 2.3 剖面图 2.4 断面图 2.5 基本视图与辅助视图 2.6 习题第3章 建筑施工
图 3.1 概述 3.2 总平面图 3.3 平面图 3.4 屋顶平面图 3.5 建筑立面图 3.6 建筑剖面图 3.7 建筑详图 3.8 习
题第4章 透视图与轴测图 4.1 透视图的基本知识 4.2 CAD绘制透视图 4.3 轴测图 4.4 CAD绘制等轴测图
4.5 习题第5章 室内设计制图规范 5.1 图纸规格与图框设置 5.2 图面比例设置 5.3 线型 5.4 字体 5.5 图标
符号 5.6 图号 5.7 定位轴线 5.8 标高符号 5.9 指北针 5.10 文字引出线 5.11 立面索引符号 5.12 详图剖切
符号 5.13 大样图索引符号 5.14 折断线 5.15 中心对称符号 5.16 材料索引符号 5.17 尺寸标注第6章 室内
设计制图 6.1 平面图 6.2 顶面图 6.3 立面图与剖立面图 6.4 室内设计详图 6.5 习题参考文献

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>