

<<室内设计技术三合一实训教程>>

图书基本信息

书名：<<室内设计技术三合一实训教程>>

13位ISBN编号：9787113082116

10位ISBN编号：7113082114

出版时间：2007-8

出版时间：中国铁道出版社

作者：高文胜

页数：288

字数：439000

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>

<<室内设计技术三合一实训教程>>

内容概要

本书是“21世纪高校计算机应用技术系列规划教材”之一，结合具体实例，以AutoCAD 2006、3ds max 7、Photoshop CS三种软件操作为基础，加以美术设计理论的运用，来完成室内效果图的实际设计，让读者充分掌握家居装饰(包括卧室、起居室、书房、厨房、卫生间等)和工程装饰(包括宾馆客房、公司办公区域等)的设计方法。

本书由作者集多年工作经验和实践教学经验编写而成，系统地将装饰设计理论与计算机课程中的软件操作相结合，全书层次清晰、图文并茂、贴近读者，并配有综合练习，系统地将理论与实际相结合，内容丰富，学习目标明确，针对性强。

本书适合作为高职高专的教材，同时也可作为高等艺术院校非计算机专业的选修教材以及计算机培训班的辅导教材。

书籍目录

第1章 如何学好室内设计

- 1.1 室内设计的内容和分类
 - 1.1.1 任务1——室内设计的内容
 - 1.1.2 任务2——室内设计的分类
- 1.2 室内设计的原则
- 1.3 室内设计的方法和步骤
 - 1.3.1 任务1——室内设计的方法
 - 1.3.2 任务2——室内设计的步骤
- 1.4 室内设计软件
 - 1.4.1 任务1——了解AutoCAD
 - 1.4.2 任务2——了解3ds max
 - 1.4.3 任务3——了解Photoshop CS
- 1.5 室内设计实训案例
 - 1.5.1 任务1——绘制卧室房型平面图
 - 1.5.2 任务2——卧室效果图
- 1.6 室内设计人才素质及能力的培养
 - 1.6.1 任务1——素质的理念及培养的意义
 - 1.6.2 任务2——室内设计人才应具备的素质与能力
 - 1.6.3 任务3——室内设计人才素质与能力培养的思考
- 1.7 室内设计程序——归纳与提高
 - 1.7.1 任务1——手绘构图阶段
 - 1.7.2 任务2——室内设计的项目实施程序
 - 1.7.3 任务3——室内设计的阶段

习题

- 第2章 AutoCAD 2006基础知识
- 第3章 AutoCAD 2006应用知识
- 第4章 3ds max 7基础知识
- 第5章 3ds max 7家具设计
- 第6章 装饰材料应用与3ds max 7材质贴图知识
- 第7章 室内照明设计与灯光
- 第8章 运用Photoshop CS处理效果图
- 第9章 室内设计综合实训
- 参考文献

<<室内设计技术三合一实训教程>>

编辑推荐

《21世纪高校计算机应用技术系列规划教材：室内设计技术三合一实训教程》面向建筑装饰行业的实际应用，综合运用AutoCAD2006、3dsmax7、PhotoshopCS三种制图软件，以实例的方式阐述了室内装饰设计基础知识，同时介绍了相关领域的设计理论。

《21世纪高校计算机应用技术系列规划教材：室内设计技术三合一实训教程》对提高装饰设计理论、软件操作及设计技巧有很大的帮助，具有很强的实用性和可操作性。

全书首先简要介绍了软件的基本操作，然后以装饰设计公司的设计任务为背景，通过大量的室内设计制作实例，系统介绍了卧室、起居室、书房、厨房、卫生间、宾馆客房、办公区域的基本设计方法。全书精心选择了符合实际需要的典型案例，使读者在制图的过程中学习软件，在学习软件的过程中了解室内装饰设计，以增强读者学习兴趣，加强教学效果。

具有较高的学习、参考和借鉴价值。

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>