

<<室内设计>>

图书基本信息

书名：<<室内设计>>

13位ISBN编号：9787122139214

10位ISBN编号：7122139212

出版时间：2012-8

出版时间：化学工业出版社

作者：曲红升 编

页数：106

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>>

内容概要

《室内设计》遵循“夯实基础、注重练习、丰富体系、结合实际”的原则，力求贴近社会专业需求，符合教师教学规律，易于学生学习认知。

因此在本书的编写中强调图文配合，讲练融合，理论与实际结合的基本编写原则。

在本书中，首先讲述了室内设计的概念和风格形成；然后针对室内设计的内容、流程和依据、特点进行了分述；重点对室内空间、室内照明、室内材料、室内色彩、室内家具、绿化与陈设等内容进行了细致深入的探讨，最后重申了人体工程学和环境心理学对室内设计的影响。

《室内设计》除可作为普通高校艺术设计相关专业的教材外，还可以为相关从业人员提供完善的专业认知体系，给其借鉴和启迪。

<<室内设计>>

书籍目录

第一章 室内设计的概念第一节 室内设计概念第二节 室内设计的基本观念第二章 室内设计的风格与流派第一节 风格的成因和影响第二节 室内设计的风格第三节 室内设计的流派第三章 室内设计的内容和流程第一节 室内设计的内容第二节 室内设计的流程第四章 室内设计的依据和特点第一节 室内设计的依据第二节 室内设计的特点和发展趋势第五章 室内空间组织与界面处理第一节 室内空间组织第二节 室内空间的序列设计第三节 室内界面处理第六章 室内光照第一节 光照的特性与效果第二节 室内照明设计第七章 室内色彩与材料质地第一节 室内色彩设计第二节 室内色彩与材质第八章 室内家具与陈设第一节 室内家具第二节 室内陈设第三节 室内织物第九章 室内绿化第一节 室内绿化的作用第二节 室内绿化装饰的基本原则第三节 室内绿化植物的选择第四节 室内绿化装饰的主要形式第五节 室内主要场所的绿化装饰第十章 人体工程学、环境心理学与室内设计第一节 人体工程学与室内设计第二节 环境心理学与室内设计

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>