

<<环境艺术设计制图>>

图书基本信息

书名：<<环境艺术设计制图>>

13位ISBN编号：9787562455417

10位ISBN编号：7562455414

出版时间：2010-8

出版时间：重庆大学出版社

作者：胡家宁 等编著

页数：131

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>

## <<环境艺术设计制图>>

### 内容概要

建筑物的建造，首要依托于建筑师的设计思路与创作理念，而隐形于此类抽象意识中的设计元素，需借助于制图才能聚合为实在的建筑形象。

因而，平面、立面、剖面及透视等多种制图的图示语言，成为表达设计师创意思维与业主沟通的重要媒介。

本书系统全面的介绍了环境艺术设计制图相关知识，是高等院校艺术设计专业丛书之一。

## <<环境艺术设计制图>>

### 书籍目录

1 制图基础 教学引导 1.1 概述 1.2 绘图工具及其使用方法 1.3 基本制图标准 本章要点 思考题2 投影的基本知识 教学引导 2.1 投影的概念 2.2 三面正投影图 2.3 视图配置和尺寸标注 2.4 断面图与剖面图 本章要点 思考题3 轴测图 教学引导 3.1 轴测投影图的基本概念 3.2 轴测投影的画法 本章要点 思考题4 透视图 教学引导 4.1 透视图基本知识 4.2 透视参数的选择与透视效果 4.3 平行透视图 4.4 成角透视图 4.5 一点透视、两点透视效果图实例 4.6 透视快捷辅助的画法 本章要点 思考题5 建筑工程制图 教学引导 5.1 建筑工程图的基本知识 5.2 建筑总平面图 5.3 建筑平面图 5.4 建筑立面图 5.5 建筑剖面图 5.6 楼梯详图 5.7 建筑平、立、剖面图的综合识图 本章要点 思考题6 室内设计工程图 教学引导 6.1 室内设计工程图的基本知识 6.2 平面图 6.3 顶面图 6.4 立面图 6.5 详图 6.6 系列图纸识读 本章要点 思考题7 室外环境工程图 教学引导 7.1 地形表示法 7.2 植物的表示法 7.3 山石的表示法 7.4 水体的表示法 7.5 道路 7.6 室外环境工程图的绘制 本章要点 思考题参考文献

<<环境艺术设计制图>>

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>