

<<室内绿化应用设计>>

图书基本信息

书名：<<室内绿化应用设计>>

13位ISBN编号：9787503838927

10位ISBN编号：7503838922

出版时间：2005-3

出版时间：中国林业出版社

作者：周吉玲

页数：155

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>

<<室内绿化应用设计>>

内容概要

在当今社会,人们对于居住环境的要求越来越高,室内绿化也开始受到了人们的青睐,室内绿化也开始作为一门学科开始进入了高等艺术设计院校,本书主要包括室内绿化的定义和作用、室内绿化与室内空间环境的关系、室内绿化装饰类型、室内绿化的栽培容器与基质、室内绿化植物的配置形式和原则、室内绿化与室内空间设计、室内绿化植物的繁殖栽培与养护、常见室内绿化植物介绍等内容,而且图文并茂,易于理解,不管你是艺术设计专业的学生还是对室内设计有兴趣的都可以从中得到更多关于室内绿化的知识。

<<室内绿化应用设计>>

书籍目录

前言1 概述 1.1 室内绿化的定义 1.2 室内绿化的作用 1.2.1 生态功能 1.2.2 观赏功能 1.2.3 文化蕴涵
 1.3 室内绿化的发展过程及现状 1.3.1 我国室内绿化的发展过程及现状 1.3.2 外国室内绿化发展过程及现状 1.4 室内绿化与园林2 室内绿化与室内空间环境 2.1 室内观赏植物的来源 2.1.1 热带雨林地区植物 2.1.2 干旱或半沙漠地区植物 2.1.3 地中海武气候地区植物 2.2 室内绿化与室内空间温度 2.3 室内绿化与室内空间光照 2.3.1 光强 2.3.2 光照时间 2.3.3 光质 2.3.4 光源类型 2.4 室内绿化与室内空间湿度3 室内绿化装饰类型 3.1 室内观赏植物 3.1.1 室内观赏植物类型 3.1.2 室内观赏植物的美学特性 3.1.3 植物文化 3.2 室内山石景 3.2.1 山石的品种 3.2.2 选石和品石 3.2.3 叠石 3.2.4 置石 3.2.5 石壁 3.3 室内水景 3.3.1 水景类型 3.3.2 现代水景内庭 3.4 盆景 3.4.1 盆景与盆栽的概念 3.4.2 盆景的分类 3.4.3 盆景艺术流派 3.4.4 桩景常见树种 3.4.5 盆景用盆 3.4.6 盆景的陈设 3.5 插花 3.5.1 插花艺术的特点 3.5.2 插花艺术的形式 3.5.3 插花器具 3.5.4 花材的分类及主要花材 3.5.5 插花艺术的风格 3.5.6 插花艺术的基本构图形式 3.5.7 插花艺术的构图原则 3.5.8 插花艺术的立意 3.5.9 插花养护4 室内绿化的栽培容器和基质 4.1 栽培容器 4.1.1 栽培容器的基本功能 4.1.2 固定式栽培容器 4.1.3 移动式栽培容器 4.1.4 特殊形式 4.2 套盆与根护 4.2.1 套盆 4.2.2 根护 4.3 土壤与室内植物 4.3.1 土壤性状 4.3.2 植物的生态类型 4.3.3 室内种植土壤及特点 4.3.4 无土栽培5 室内绿化植物的配置形式和原则 5.1 配置形式 5.1.1 规则式与不规则式 5.1.2 单植、列植、丛植与群植 5.1.3 室内植物装饰小品 5.1.4 水生植物配置方式 5.2 室内绿化装饰的选配原则 5.2.1 根据美学的原则选配 5.2.2 根据室内环境条件选配 5.2.3 根据不同功能空间选配6 室内绿化与室内空间设计 6.1 室内景园类型 6.1.1 借景式景园 6.1.2 内外穿插式景园 6.1.3 室内景园 6.2 利用植物组织空间的形式 6.2.1 内外空间的过渡与延伸 6.2.2 空间的提示与导向 6.2.3 空间的限定与分隔 6.2.4 空间尺度的调整 6.2.5 柔化空间 6.2.6 空间的充实与装点 6.2.7 营造空间情调 6.3 不同类型室内空间的绿化 6.3.1 现代商业空间 6.3.2 办公空间 6.3.3 宾馆中庭 6.3.4 餐饮空间 6.3.5 候机大厅 6.3.6 住宅空间 6.4 阳台及窗台、外墙、屋顶的绿化 6.4.1 阳台及窗台 6.4.2 外墙 6.4.3 屋顶7 室内绿化植物的繁殖与栽培养护 7.1 繁殖 7.1.1 有性繁殖 7.1.2 无性繁殖 7.2 栽培与养护 7.2.1 上盆、换盆、转盆和松盆 7.2.2 施肥 7.2.3 浇水 7.2.4 病虫害及其防治8 常见室内绿化植物介绍 8.1 室内观叶植物 8.1.1 木本类 8.1.2 草本类 8.1.3 藤本类 8.1.4 多浆类 8.1.5 花、叶共赏类 8.2 室内观花植物 8.2.1 木本类一 8.2.2 草本类 8.3 室内观果植物拉丁名索引 中文名索引 参考文献

<<室内绿化应用设计>>

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>