

<<热带园林植物景观设计>>

图书基本信息

书名：<<热带园林植物景观设计>>

13位ISBN编号：9787503856563

10位ISBN编号：7503856564

出版时间：2009-6

出版时间：中国林业出版社

作者：吴庆书

页数：197

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>

## <<热带园林植物景观设计>>

### 内容概要

随着现代园林的发展，在园林的设计和营建中引入了生态学的理念，景观生态学、城市生态学、园林生态学等各个分支的崛起，为现代园林的发展指明了方向。

园林中植物景观的作用已经被更多人所重视，以植物景观占优的热带地区，植物景观的设计应是园林建设的主要内容之一。

本书重点讲述了这方面的内容，并结合生态学的理论提出热带园林植物景观设计的园林边界理论，试图在热带园林植物景观设计中，采用一种新的视角进行设计，或者说是一种直观的、实用的设计的方法和手段。

全书共分7章，内容主要包括：热带景观概述；热带植物群落特征；热带园林植物特性；热带植物景观设计的边界理论；热带植物景观设计的要点；热带典型园林植物景观的设计；热带园林植物景观设计的程序等。

主要从热带园林植物的特点，植物景观设计的要点，热带园林边界理论的设计思想及方法，热带园林植物景观设计的流程等到进行了详细的介绍。

## &lt;&lt;热带园林植物景观设计&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第一章 热带景观概述 第一节 热带地区 一、中国热带地区的区划 二、中国热带的气候特征  
 第二节 中国热带地区主要城镇 一、海南主要热带城镇 二、广东主要热带城镇 三、台湾主要热带城镇 四、云南主要热带城镇 五、广西主要热带城镇 六、西藏主要热带城镇 七、福建主要热带城镇 第三节 热带景观 一、景观的概念 二、热带景观的概念 三、热带植物景观特点 第四节 热带园林 一、热带园林的概念 二、热带园林的基本内涵 三、热带园林的风格 四、热带园林研究的意义及其内容 第二章 热带植物群落特征 第一节 植物群落概念 一、植物群落概念 二、热带植物群落与植物景观设计的关系 第二节 热带植物群落结构特征 一、群落中植物种类 二、群落的垂直结构 三、群落的外貌和季相 第三节 热带代表性植物群落特征 一、热带雨林景观及植物群落特点 二、热带沙漠及其植物群落基本特征 三、热带海岸植被类型特征 第四节 中国热带植物群落案例 一、海南尖峰岭自然植物群落 二、西藏大峡谷地区自然植物群落 三、云南西双版纳自然植物群落 第五节 热带园林植物群落的构建方法 一、原则 二、方法与步骤 三、案例 第三章 热带园林植物特性 第一节 热带园林植物的观赏特性 一、植物大小 二、植物的形态 三、植物的色彩 四、植物的质感 五、植物的纹理 第二节 热带园林植物的生态特性 一、热带园林常见的阳性植物 二、热带园林常见的阴性植物 三、热带园林常见的耐荫植物 四、热带园林常见的耐干旱植物 五、热带园林常见的耐水湿植物 六、热带园林常见的耐盐碱植物 七、热带园林常见的抗污染植物 第四章 热带植物景观设计的边界理论 第一节 园林边界理论的提出 一、园林边界提出的原由 二、园林边界的概念 第二节 园林边界理论的应用原理 一、园林边界理论的设计程序 二、园林边界识别及等级划分 三、植物材料等级的识别 四、延续设计的概念及应用 第三节 园林边界理论在热带植物景观设计中的应用 第五章 热带植物景观设计的要点 第一节 热带园林植物景观的艺术性 一、东西方园林植物景观艺术原则及方法 二、热带园林植物景观的艺术性 第二节 热带园林植物景观的文化性 一、理解热带文化 二、热带园林植物景观的文化性 ..... 第六章 热带典型园林植物景观设计 第七章 热带园林植物景观规划设计程序参考文献

<<热带园林植物景观设计>>

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>