

<<城市植物多样性>>

图书基本信息

书名：<<城市植物多样性>>

13位ISBN编号：9787109137646

10位ISBN编号：7109137643

出版时间：2009-6

出版时间：中国农业出版社

作者：杨小波

页数：196

字数：290000

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>

## <<城市植物多样性>>

### 内容概要

全书共分九章，第一章到第三章，主要是介绍城市植物多样性研究的背景、方法、内容和发展趋势，并重点介绍城市植被特点与植物多样性的关系及城市植物多样性保护与规划建设的关系等；第四章和第五章主要介绍海南及国内其他一些城市植物多样性研究公开发表的案例，在整理中如对原著有理解不到位的地方敬请原作者谅解；第六章到第九章主要介绍海南三个有代表性的城市的植物多样性情况，企图达到供从事城市植物多样性研究的人员、城市园林规划与管理者、高等学校林业、园林等专业师生参考之目的。

但是由于专业水平的限制，书中必定有很多不妥之处，或引用其他作者文献时，因为在理解方面有误，而带来的不妥，请读者和原作者批评指正。

## &lt;&lt;城市植物多样性&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 绪论 第一节 研究背景 一、快速城市化及城市建设对城市植物多样性带来的影响 二、城市植物多样性保护的意义 第二节 植物多样性的概念及其研究进展 一、植物多样性的概念 二、植物多样性研究进展 三、我国植物多样性的一般特点 第三节 城市植物多样性的含义及研究概况 一、城市植物多样性的含义 二、目前国内外城市植物多样性保护途径 三、城市植物多样性研究趋势 第四节 城市植物多样性调查内容和方法 一、城市植物多样性调查的内容 二、城市植物多样性的调查方法第二章 城市植被 第一节 城市植被的特色 一、城市植被的概念 二、城市植被的特色 第二节 城市植被类型 一、城市植被类型 二、城市植被类型分类系统 第三节 城市植被的功能 一、城市植被绿化美化环境的景观效益 二、城市植被保护和净化环境的生态效益 三、城市植被保护、建设与植物多样性保护第三章 城市植物多样性保护与规划建设 第一节 城市植物多样性保护与规划建设的相关理论基础 一、植物学 二、植物区系地理学 三、植物群落学 四、植物分类学 五、植物生理学 六、植物生态学 七、森林生态学 八、景观生态学 九、恢复生态学 十、园林树木学 十一、城市森林理论 十二、岛屿生态学理论 十三、城市生态学理论 十四、城市绿地系统规划理论 第二节 城市植物多样性保护与规划的程序和相关内容 一、城市植物多样性保护规划的程序 二、城市植物多样性保护规划书编制的内容第四章 海南省城市植物多样性研究概况 第一节 海南省基本概况 一、自然环境概况 二、社会经济概况 三、生态环境概况 四、海南省行政区划及城市建设 第二节 海南省城市植物多样性研究历史与保护现状及存在的问题 一、海南城市植物多样性研究历史 二、海南省城市植物多样性保护现状 三、海南省城市植物多样性存在的问题 第三节 海南省城市植物多样性的特点 第四节 植物多样性保护规划对海南生态省建设的重要意义 一、生态省的科学内涵 二、海南生态省建设的目标 三、城市植物多样性保护在海南生态省建设中发挥的重要作用第五章 国内其他省市城市植物多样性研究案例第六章 海口市植物多样性研究第七章 三亚市植物多样性研究第八章 儋州市植物多样性研究第九章 海南三个城市植物多样性比较研究附件 海南三个城市植物名录参考文献

<<城市植物多样性>>

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>