

<<城市园林绿化植物选择及应用>>

图书基本信息

书名：<<城市园林绿化植物选择及应用>>

13位ISBN编号：9787503867873

10位ISBN编号：7503867876

出版时间：2012-11

出版时间：官群智、彭重华 中国林业出版社 (2012-11出版)

作者：官群智，彭重华 编

页数：320

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>

## <<城市园林绿化植物选择及应用>>

### 内容概要

《城市园林绿化植物选择及应用》主要分为三大部分。

第一部分为总论，对长江中下游地区地理概况进行了介绍，并以新兴的国家园林城市——株洲市园林绿化为例进行了详细的阐述。

第二部分为各论，共列出约五百种长江中下游地区城市露地常见栽培植物，分别介绍了每种植物的种名、别名、科名、学名、形态特征、生态习性、栽培要点、园林应用等，并为每种植物配图3~5张。

第三部分为植物选择应用表，包括行道树、绿地乔木（行道树除外）、花灌木、地被植物、立体绿化植物、防污染植物、防护林带树种、芳香植物、色叶植物及水生植物的选择应用，以使园林设计人员及园林工作者能一目了然、快速应用。

为了方便读者查阅，书后附有中文名、拉丁名索引。

《城市园林绿化植物选择及应用》内容丰富、图文并茂，是一本专业、实用的城市园林绿化“字典”，可作为城市园林、绿化相关专业及部门的教师、大学生、研究生、科研人员、设计人员及工程技术人员等的参考用书。

## <<城市园林绿化植物选择及应用>>

### 书籍目录

序 前言 第一篇总论9 一、株洲市自然地理环境条件、自然分布植物和园林植物概况10 (一) 自然地理环境条件10 (二) 植被分布10 (三) 园林绿地植物种类11 二、城市绿化植物选择和种植现状13 (一) 影响城市植物生长的环境条件13 (二) 绿地树种结构、比例14 (三) 植物配置与分布调查14 三、各类绿化树种的选择19 (一) 行道树19 (二) 绿地乔木(行道树除外) 20 (三) 花灌木20 (四) 地被植物20 (五) 立体绿化植物21 (六) 抗污染植物21 (七) 防护林带树种21 (八) 芳香植物22 (九) 色叶植物22 (十) 水生植物22 (十一) 具有发展前景的树种22 四、应用实例23 (一) 道路绿化23 (二) 公共绿化24 (三) 公园小景25 (四) 广场绿化26 (五) 水景27 第二篇各论29 一、常绿乔木30 二、落叶乔木70 三、常绿灌木130 四、落叶灌木162 五、木质藤本186 六、竹类植物202 七、一二年生草本210 八、多年生草本226 九、水生草本246 十、蕨类植物262 第三篇各类绿化树种选择应用表269 表一行道树选择应用表270 表二绿地乔木选择应用表275 表三花灌木选择应用表279 表四地被植物选择应用表285 表五立体绿化植物选择应用表291 表六抗污染植物选择应用表294 表七防护林带树种选择应用表299 表八芳香植物选择应用表302 表九色叶植物选择应用表307 表十水生植物选择应用表311 中文名索引313 拉丁名索引317

## &lt;&lt;城市园林绿化植物选择及应用&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：（二）绿地乔木（行道树除外）按照特大乔木、大乔木、中等乔木进行分类选择（详见第三篇表二），选择的树种如下：（1）特大乔木（树高15m以上）：水杉、池杉、竹柏、乐昌含笑、深山含笑、醉香含笑、垂柳、榔榆、白榆、枫杨、枳椇、香椿、喜树、杜仲、蒲葵。

（2）大乔木（树高12m以上）：鸡爪槭、南方泡桐、加拿利海枣。

（3）中等乔木（树高8m以上）：龙柏、女贞、中华杜英、日本杜英、枇杷、日本晚樱、酸橙、柚、红果罗浮槭、三角枫、川楝、棕榈。

（三）花灌木 花灌木是指具有美丽花相，或鲜艳叶色，观赏价值较高的小乔木、灌木。

它用途广，可布置于街道、公园、庭园等场所，既可独植、对植，也可列植、丛植或作花篱，可依其特色布置成各种专类园，亦可配植成具有多种色调的景区，是城市园林绿地中色彩变化的主要植物素材。

株洲市花灌木选择如下（详见第三篇表三）：（1）春花灌木：紫玉兰、二乔木兰、紫花含笑、含笑、小檗、紫叶小檗、蚊母树、红花檵木、蜡瓣花、山茶花、杜鹃、锦绣杜鹃、西洋杜鹃、鹿角杜鹃、金弹子、海桐、樱桃、桃、千瓣白桃、紫叶桃、碧桃、樱花、日本晚樱、紫叶李、贴梗海棠、垂丝海棠、湖北海棠、西府海棠、杏、火棘、中华绣线菊、棣棠花、重瓣棣棠花、尖叶紫薇、结香、洒金桃叶珊瑚、枸骨、无刺枸骨、匙叶黄杨、黄杨、顶蕊三角咪、桔、枳、金钟花、迎春花、琼花、锦鸡儿、紫荆。

（2）夏花灌木：十大功劳、南天竹、木槿、玫瑰、郁李、紫薇、赤楠、大叶黄杨、金边黄杨、金心黄杨、龟甲冬青、枣、马甲子、金柑、夹竹桃、小叶女贞、金叶女贞、栀子花、大花栀子、水栀子、六月雪、金边六月雪、木绣球、绣球花、金丝桃、地榆。

（3）秋冬花灌木：茶梅、茶、木芙蓉、重瓣木芙蓉、梅、红梅、月季花、双荚槐、八角金盘、枸杞、珊瑚樱、美丽胡枝子、地榆。

（四）地被植物 按照灌木地被、藤本地被、草本地被及蕨类地被进行分类选择（详见第三篇表四）

：（1）灌木地被：铺地柏、十大功劳、月季花、红花檵木、匙叶黄杨、黄杨、无刺枸骨、龟甲冬青、大叶黄杨、金边黄杨、金心黄杨、洒金桃叶珊瑚、八角金盘、锦绣杜鹃、西洋杜鹃、小叶女贞、金叶女贞、水栀子、六月雪、金边六月雪、熊掌木、阔叶十大功劳、金边瑞香、红叶石楠、棕竹、顶蕊三角咪、紫金牛、绣球花、重瓣棣棠花、杜鹃、紫叶小檗、金丝桃、小檗、棣棠花、结香、玫瑰、中华绣线菊、粉花绣线菊、枸杞、珊瑚樱、美丽胡枝子、地榆。

（2）藤本地被：薜荔、扶芳藤、异叶爬山虎、三叶爬山虎、爬山虎、常春藤、蔓长春、花叶常春藤、络石、龙须藤、南五味子。

## <<城市园林绿化植物选择及应用>>

### 编辑推荐

《城市园林绿化植物选择及应用》内容丰富、图文并茂，是一本专业、实用的城市园林绿化“字典”，可作为城市园林、绿化相关专业及部门的教师、大学生、研究生、科研人员、设计人员及工程技术人员等的参考用书。

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>