

<<彩色植物与景观 (季色卷) >>

图书基本信息

书名：<<彩色植物与景观 (季色卷) >>

13位ISBN编号：9787560978376

10位ISBN编号：7560978371

出版时间：2012-11

出版时间：华中科技大学出版社

作者：李淑娟^董长根^周厚高^卢元贤

页数：256

字数：110000

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>

<<彩色植物与景观（季色卷）>>

内容概要

中国城市绿化和园林植物景观建设近十年来快速发展，在许多方面有了明显的进步。首先，城市绿地面积有了快速的增长，生态环境和居住环境有了较大的改善，住宅小区开发对绿化、美化和景观建设的重视达到了空前的高度。其次，园林植物多样性程度得到了大幅度提升，各地近年大量引进国内外优良绿化植物、开发乡土植物，使城市绿地的植物种类大量增加，极大地丰富了物种多样性，提高了生态效益和植物景观效果。第三，植物景观工程质量大幅度提高，表现在景观工程、绿化工程的设计、施工水平的提高以及植物景观养成水平的提高。第四，城市植物景观质量大幅度提高，在施工技术水平、景观养成水平提高的基础上，由于大量引进、使用经过改良的绿化植物品种，其观赏性、景观性、功能性和适应性都大为提高，比如彩化、香化、立体化和功能化等类型植物的大量使用，使园林植物景观质量有明显提升。

<<彩色植物与景观 (季色卷)>>

书籍目录

- 008 | 第一章 彩色植物的分类
 014 | 第二章 季色叶植物重要类群
 016 | 第一节 裸子植物
 016 | 杉科
 016 | 落羽松属——落羽松Taxodium distichum
 019 | 水杉属——水杉Metasequoia glyptostroboides
 020 | 松科
 020 | 金钱松属——金钱松Pseudolarix amabilis
 022 | 落叶松属——落叶松Larix principis-rupprechtii
 025 | 银杏科
 025 | 银杏属——银杏Ginkgo biloba
 027 | 第二节 被子植物——单子叶植物
 027 | 禾本科
 027 | 荻属——荻Triarrhena sacchariflorus
 029 | 芦苇属——芦苇Phragmites australis
 031 | 蒲苇属——蒲苇Cortaderia selloana
 033 | 第三节 被子植物——双子叶植物
 033 | 怪柳科
 033 | 怪柳属——怪柳Tamarix chinensis
 035 | 大风子科
 035 | 山桐子属——山桐子Idesia polycarpa
 036 | 大戟科
 036 | 秋枫属——重阳木Bischofia polycarpa
 037 | 山麻杆属——山麻杆Alchornea davidii
 039 | 乌柏属——乌柏Sapium sebiferum
 041 | 豆科
 041 | 刺槐属——刺槐Robinia pseudoacacia
 042 | 刺槐属——毛刺槐Robinia hispida
 043 | 槐属——国槐Sophora japonica
 045 | 紫藤属——紫藤Wistaria sinensis
 048 | 椴树科
 048 | 椴树属——异叶椴Tilia heterophylla
 050 | 虎耳草科
 050 | 鼠刺属——弗吉尼亚鼠刺Itea Virginica
 051 | 桦木科
 051 | 桦木属——白桦Betula platyphylla
 055 | 金缕梅科
 055 | 枫香属——枫香Liquidambar formosana
 061 | 山白树属——山白树Sinowilsonia henryi
 062 | 银缕梅属——银缕梅Shaniodendron subaequale
 063 | 锦葵科
 063 | 木槿属——木槿Hibiscus syriacus
 066 | 壳斗科
 066 | 栎属——槲栎Quercus aliena
 068 | 栎属——栓皮栎Quercus variabilis

<<彩色植物与景观 (季色卷)>>

- 069 | 栎属——夏栎 *Quercus robur*
 072 | 栎属——猩红栎 *Quercus coccinea*
 074 | 蓝果树科
 074 | 蓝果树属——多花蓝果树 *Nyssa sylvatica*
 075 | 喜树属——喜树 *Camptotheca acuminata*
 077 | 连香树科
 077 | 连香树属——连香树 *Cercidiphyllum japonicum*
 078 | 楝科
 078 | 楝属——苦楝 *Melia azedarach*
 080 | 香椿属——香椿 *Toona sinensis*
 081 | 领春木科
 081 | 领春木属——领春木 *Euptelea pleiosperma*
 082 | 马鞭草科
 082 | 赭桐属——海州常山 *Clerodendrum trichotomum*
 084 | 木兰科
 084 | 鹅掌楸属——鹅掌楸 *Liriodendron chinense*
 086 | 木兰属——玉兰 *Magnolia denudata*
 089 | 木棉科
 089 | 木棉属——木棉 *Bombax malabaricum*
 093 | 木樨科
 093 | 梣属——美国红梣 *Fraxinus pennsylvanica*
 095 | 丁香属——紫丁香 *Syringa oblata*
 097 | 连翘属——连翘 *Forsythia suspense*
 101 | 葡萄科
 101 | 爬山虎属——爬山虎 *Parthenocissus tricuspidata*
 103 | 爬山虎属——五叶地锦 *Parthenocissus quinquefolia*
 105 | 七叶树科
 105 | 七叶树属——七叶树 *Aesculus chinensis*
 107 | 槭树科
 107 | 槭树属——复叶槭 *Acer negundo*
 109 | 槭树属——鸡爪槭 *Acer palmatum*
 115 | 槭树属——丽江槭 *Acer forrestii*
 117 | 槭树属——岭南槭 *Acer tutcheri*
 119 | 槭树属——美国红枫 *Acer rubrum*
 124 | 槭树属——青榨槭 *Acer davidii*
 128 | 槭树属——三角枫 *Acer buergerianum*
 132 | 槭树属——色木槭 *Acer mono*
 136 | 槭树属——糖槭 *Acer saccharum*
 139 | 槭树属——血皮槭 *Acer griseum*
 141 | 漆树科
 141 | 黄连木属——黄连木 *Pistacia chinensis*
 143 | 黄栌属——毛黄栌 *Cotinus coggygria* var. *pubescens*
 147 | 盐肤木属——火炬树 *Rhus typhina*
 149 | 盐肤木属——青麸杨 *Rhus potaninii*
 152 | 千屈菜科
 152 | 千屈菜属——千屈菜 *Lythrum salicaria*
 155 | 紫薇属——紫薇 *Lagerstroemia indica*

<<彩色植物与景观 (季色卷)>>

- 159 | 蔷薇科
 159 | 稠李属——稠李 *Padus racemosa*
 160 | 花楸属——陕甘花楸 *Sorbus koehneana*
 162 | 梨属——杜梨 *Pyrus betulaefolia*
 165 | 木瓜属——木瓜 *Chaenomeles sinensis*
 167 | 苹果属——垂丝海棠 *Malus halliana*
 171 | 山楂属——山楂 *Crataegus pinnatifida*
 173 | 桃属——桃 *Amygdalus persica*
 176 | 桃属——榆叶梅 *Amygdalus triloba*
 178 | 绣线菊属——麻叶绣线菊 *Spiraea cantoniensis*
 182 | 樱属——麦李 *Cerasus glandulosa*
 184 | 樱属——日本晚樱 *Cerasus serrulata* var. *lannesiana*
 189 | 忍冬科
 189 | 荚蒾属——粉团 *Viburnum plicatum*
 193 | 锦带属——锦带花 *Weigela florida*
 196 | 桑科
 196 | 橙桑属——橙桑 *Maclura pomifera*
 198 | 山柳科
 198 | 山柳属——美洲山柳 *Clethra alnifolia*
 200 | 山茱萸科
 200 | 灯台树属——灯台树 *Bothrocaryum controversum*
 202 | 梾木属——红瑞木 *Cornus alba*
 204 | 梾木属——毛梾 *Cornus walteri*
 206 | 山茱萸属——山茱萸 *Macrocarpium officinale*
 208 | 四照花属——四照花 *Dendrobenthamia japonica*
 211 | 商陆科
 211 | 商陆属——商陆 *Phytolacca acinosa*
 212 | 石榴科
 212 | 石榴属——石榴 *Punica granatum*
 215 | 柿树科
 215 | 柿树属——柿树 *Diospyros kaki*
 217 | 藤黄科
 217 | 藤黄属——金丝李 *Garcinia paucinervis*
 219 | 卫矛科
 219 | 卫矛属——扶芳藤 *Euonymus fortunei*
 220 | 卫矛属——卫矛 *Euonymus alatus*
 222 | 无患子科
 222 | 栾树属——全缘栾树 *Koelreuteria bipinnata*
 224 | 无患子属——无患子 *Sapindus mukorossi*
 226 | 梧桐科
 226 | 梧桐属——梧桐 *Firmiana platanifolia*
 227 | 小檗科
 227 | 南天竹属——南天竹 *Nandina domestica*
 229 | 悬铃木科
 229 | 悬铃木——三球悬铃木 *Platanus orientalis*
 232 | 杨柳科
 232 | 柳属——旱柳 *Salix matsudana*

<<彩色植物与景观 (季色卷)>>

- 236 | 杨属——胡杨 *Populus euphratica*
- 240 | 杨属——加杨 *Populus × canadensis*
- 242 | 榆科
- 242 | 榉属——榉树 *Zelkova serrata*
- 243 | 朴属——珊瑚朴 *Celtis julianae*
- 246 | 榆属——春榆 *Ulmus davidiana* var. *japonica*
- 247 | 樟科
- 247 | 檫木属——檫木 *Sassafras tzumu*

<<彩色植物与景观 (季色卷)>>

章节摘录

版权页： 插图：

<<彩色植物与景观 (季色卷)>>

编辑推荐

《彩色植物与景观:季色卷》专业性较强，真诚奉献给园林景观设计师、园林管理者和建设者、相关大专院校师生以及科研院所的科技工作者参考、借鉴，也提供给花卉爱好者收藏鉴赏。

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>