

<<风景园林树木学>>

图书基本信息

书名：<<风景园林树木学>>

13位ISBN编号：9787503854620

10位ISBN编号：7503854626

出版时间：2010-3

出版时间：中国林业

作者：邓莉兰

页数：383

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>

## <<风景园林树木学>>

### 内容概要

本书由总论和各论两个部分组成。

总论讨论了风景园林树木的概念及风景园林树木的分类、应用等内容。

各论介绍了包括裸子植物和被子植物两大类群共计81科, 270属, 近500种、变种及品种的生物学特征及景观应用。

植物类别丰富, 地区代表性突出。

树种彩图栩栩如生, 形态识别特征明显, 景观效果突出, 更具直观感。

本书可供风景园林专业及其相关专业的师生使用, 也是园林绿化工作者及广大植物爱好者的参考用书。

## &lt;&lt;风景园林树木学&gt;&gt;

## 书籍目录

前言总论第一章 风景园林树木学概述 第一节 风景园林树木学概念 第二节 中国风景园林树木种质资源的特点第二章 风景园林树木种质资源的保护 第一节 风景园林树木种质资源保护的重要性 第二节 园林树木种质资源保护的内容 第三节 风景园林树木种质资源保护及保存的方法 第四节 风景园林树木种质资源的开发与利用第三章 风景园林树木的分类 第一节 植物分类及其意义 第二节 风景园林树木分类第四章 风景园林树木的应用各论裸子植物 一、苏铁科 二、泽米铁科 三、银杏科 四、南洋杉科 五、松科 六、杉科 七、柏科 八、罗汉松科 九、三尖杉科(粗榧科) 十、红豆杉科 十一、麻黄科 十二、买麻藤科(倪藤科)被子植物 双子叶植物纲 一、木兰科 二、八角科 三、五味子科 四、毛茛科 五、蔷薇科 . 绣线菊亚科 . 梨(苹果)亚科 . 蔷薇亚科 . 李亚科 六、蜡梅科 七、樟科 八、苏木科 九、含羞草科 十、蝶形花科 十一、野茉莉科(安息香科) 十二、山茱萸科 十三、蓝果树科 十四、珙桐科 十五、五加科 十六、忍冬科 十七、金缕梅科 十八、悬铃木科 十九、杨柳科 二十、杨梅科 二十一、桦木科 二十二、榛科 二十三、壳斗科(山毛榉科) 二十四、马尾树科 二十五、胡桃科 二十六、木麻黄科 二十七、榆科 二十八、桑科 二十九、杜仲科 三十、大风子科 三十一、山龙眼科 三十二、海桐花科 三十三、柽柳科 三十四、椴树科 三十五、杜英科 三十六、梧桐科 三十七、木棉科 三十八、锦葵科 三十九、大戟科 四十、山茶科 四十一、杜鹃花科 四十二、藤黄科 四十三、桃金娘科 四十四、石榴科(安石榴科) 四十五、冬青科 四十六、卫矛科 四十七、胡颓子科 四十八、鼠李科 四十九、葡萄科 五十、紫茉莉科 五十一、紫金牛科 五十二、柿树科 五十三、芸香科 五十四、楝科 五十五、无患子科 五十六、漆树科 五十七、槭树科 五十八、七叶树科 五十九、木犀科 六十、夹竹桃科 六十一、茜草科 六十二、紫葳科 六十三、马鞭草科 六十四、小檗科 六十五、千屈菜科 六十六、玄参科 单子叶植物纲 六十七、棕榈科 六十八、露兜树科 六十九、禾本科 竹亚科参考文献中文名索引拉丁名索引

<<风景园林树木学>>

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>