

<<园林树林>>

图书基本信息

书名：<<园林树林>>

13位ISBN编号：9787040196542

10位ISBN编号：7040196549

出版时间：2006-6

出版时间：高等教育出版社

作者：卓丽环 编

页数：241

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>

## <<园林树木>>

### 内容概要

《园林树木》是银领工程，高等职业教育技能型人才培养培训工程系列教材。  
《园林树木》是根据高职高专园林技术专业教学改革和技能型人才培养的要求编写的。  
可供高职高专院校园林技术及相关专业学生使用，亦可供园林绿化工作者和有关人员参考。

## &lt;&lt;园林树木&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 总论第一章 园林树木的概念及园林树木种质资源第一节 园林树木的概念第二节 园林树木种质资源的特点一、种类繁多二、分布集中三、特色突出四、丰富多彩第三节 园林树木在园林景观建设中的作用一、园林树木的造景作用二、园林树木联系景物的作用三、园林树木组织空间的作用四、园林树木增添季节特色的作用五、园林树木控制视线的作用六、园林树木的引导与指示作用第四节 学习园林树木课程的方法一、掌握分类依据二、理论联系实际三、准确把握每一个教学环节第二章 园林树木的分类第一节 植物分类学方法一、植物分类的等级二、植物的命名三、植物分类检索表第二节 园林建设中的分类方法一、依树木的生长习性分类二、依树木对环境因子的适应能力分类三、依树木的观赏特性分类四、依据树木在园林绿化中的用途分类第三章 园林树木的观赏特性第一节 树形及其观赏特性第二节 叶及其观赏特性一、叶形的观赏特性二、叶色的观赏特性第三节 花及其观赏特性一、花相的概念二、花相类型三、花色的观赏特性第四节 果实及其观赏特性一、果形的观赏特性二、果色的观赏特性第五节 树皮、枝、干、刺毛等及其观赏特性第四章 园林树木的配植第一节 配植的原则一、生态适应原则二、美观原则三、满足功能要求原则四、经济原则第二节 配植的方式一、规则式配植二、自然式配植第二篇 各论第五章 裸子植物门Gymnospermae一、苏铁科Cycadaceae二、银杏科Ginkgoaceae三、南洋杉科Araucariaceae四、松科Pinaceae五、杉科Taxodiaceae六、柏科Cupressaceae七、罗汉松科(竹柏科)Podocarpaceae八、红豆杉科(紫杉科)Taxaceae第六章 被子植物门Angiospermae第一节 木兰亚纲Magnoliidae一、木兰科Magnoliaceae二、蜡梅科Calycanthaceae三、樟科Lauraceae四、小檗科Berberidaceae第二节 金缕梅亚纲Hamamelidae一、悬铃木科Platanaceae二、金缕梅科Hamamelidaceae三、杜仲科Eucommiaceae四、榆科Ulmaceae五、桑科Moraceae六、胡桃科Juglandaceae七、杨梅科Myricaceae八、壳斗科Fagaceae九、桦木科Betulaceae第三节 五桠果亚纲Dilleniidae一、芍药科Paeoniaceae二、山茶科Theaceae三、猕猴桃科Actinidiaceae四、藤黄科Clusiaceae(Guttiferae)五、杜英科Elaeocarpaceae六、椴树科Tiliaceae七、梧桐科Sterculiaceae八、锦葵科Malvaceae九、怪柳科Tamaricaceae十、杨柳科Salicaceae十一、杜鹃花科Ericaceae十二、柿树科Ebenaceae第四节 蔷薇亚纲Rosidae一、海桐花科Pittosporaceae二、绣球科(八仙花科)Hydrangeaceae三、蔷薇科Rosaceae四、含羞草科Mimosaceae五、云实科Caesalpiniaceae六、豆科Fabaceae七、胡颓子科Elaeagnaceae八、千屈菜科Lythraceae九、瑞香科Thymelaeaceae十、石榴科Punicaceae十一、蓝果树科Nyssaceae十二、山茱萸科Cornaceae十三、卫矛科Celastraceae十四、冬青科Aquifoliaceae十五、黄杨科Buxaceae十六、大戟科Euphorbiaceae十七、鼠李科Rhamnaceae十八、葡萄科Vitaceae十九、无患子科Sapindaceae二十、七叶树科Hippocastanaceae二十一、槭树科Aceraceae二十二、漆树科Anacardiaceae二十三、苦木科Simaroubaceae二十四、楝科Meliaceae二十五、芸香科Rutaceae二十六、五加科Araliaceae第五节 菊亚纲Asteridae一、夹竹桃科Apocynaceae二、马鞭草科Verbenaceae三、醉鱼草科Buddlejaceae四、木犀科Oleaceae五、玄参科Scrophulariaceae六、紫葳科Bignoniaceae七、茜草科Rubiaceae八、忍冬科Caprifoliaceae第六节 棕榈亚纲Arecidae第七节 鸭跖草亚纲Commelinidae第八节 百合亚纲Liliidae中文树木名索引科属拉丁学名索引参考文献

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>