

<<园林植物图鉴丛书>>

图书基本信息

书名：<<园林植物图鉴丛书>>

13位ISBN编号：9787512331464

10位ISBN编号：7512331460

出版时间：2012-11

出版时间：中国电力出版社

作者：徐晔春，吴棣飞 编著

页数：228

字数：228000

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>

<<园林植物图鉴丛书>>

前言

前言众所周知,任何园林景观的营造都离不开植物。

凡能应用于园林景观中,其茎、叶、花、果、植株个体或群体具有较高观赏价值的植物种类,均可称之为园林植物或观赏植物。

通常按照其园林用途,可分为一二年生花卉、宿根花卉、常绿花卉、球根植物、水生植物、乔木、灌木、藤蔓植物、地被植物、仙人掌类植物、多浆多肉植物等。

园林植物以其优美的姿态、繁多的色彩、醉人的芳香,成为构成园林景观的必要元素。

它们具有多种景观功能,如构成景点、突出季相变化,配合小品、烘托主景,组织游线、划分空间等。

此外,园林植物还具有调节气候、涵养水土、吸附粉尘、吸收有害气体等生态价值,对环境的保护与改善作用显著。

随着我国经济的不断发展,人们对生活环境的要求不断提高,园林观赏植物已成为人们生活中不可或缺的一部分。

近年来,随着我国园林绿化事业的蓬勃发展,对外交流日趋活跃,大量国外的园林植物被引种到我国,本土的新优植物也得到长足的应用。

然而,广大的园林工作者和爱好者在栽培、欣赏这些植物时,往往缺少相应的参考资料。

为此,我们编写了此套《园林植物图鉴丛书》。

本套丛书共介绍了1000余种园林观赏植物,每种植物均简明扼要地介绍了中文名、拉丁学名、别名、科属、形态特征、产地、习性、栽培要点、园林应用等,并配有精美的图片,以供辨识。

本套书内容翔实、科学易用、通俗易懂、图文并茂,无论是植物爱好者、园艺工作者还是大专院校相关专业的师生,均可从本套书中了解到相关花卉的知识,为家庭栽培、园林应用等提供了必要的参考信息。

由于作者水平有限,在编写过程中难免存在疏漏之处,敬请读者批评指正。

<<园林植物图鉴丛书>>

内容概要

本书是“园林植物图鉴丛书”中的一本。

书中详细介绍了观赏乔木等不同植物的学名（拉丁名）、科属、形态特征、产地习性、栽培要点、园林应用等。

每一种植物都辅以清晰的叶、花、植株形态以及植物应用的图片。

适于园林专业的在校学生、相关职业从业者参考。

作者简介

徐晔春，吉林公主岭市人，男。

1990年毕业于吉林农业大学，先后在吉林省公主岭农业局、广东省惠州农业学校、广东省农科院花卉研究所从事花卉推广、教学、科研及生产等工作。

参加了十几个项目的研发工作，主编、参编《养花热线》、《解毒花草家养宝典》、《大自然珍藏系列——观赏花卉》、《新编养花宝典》、《唐诗花园》、《果蔬营养健康宝典》等十几部著作及教材；并建有“中国花卉图片”（<http://www.fpcn.net>）、“踏花行花卉论坛”（<http://www.tahua.net>）等花卉公益网站。

吴棣飞，男，浙江温州人。

本科毕业于浙江大学园艺专业，研究生就读北京林业大学，获风景园林硕士学位。

主要研究方向为植物分类及园林植物应用，曾参与野生地被植物等项目的研究。

主编《食用蔬菜与野菜》、《藤蔓植物》、《观赏灌木》、《观赏乔木》、《园林地被》、《花病防治1000问》等书籍。

科普文章多见于《中国花卉盆景》、《南方园林花卉》、《花木盆景》等杂志。

<<园林植物图鉴丛书>>

书籍目录

前言

落叶乔木

槭树科

001鸡爪槭

002元宝枫

漆树科

003火炬树

夹竹桃科

004鸡蛋花

紫葳科

005梓树

006毛黄钟花

007蓝花楹

木棉科

008猴面包树

009木棉

010美丽异木棉

011爪哇木棉

白花菜科

012鱼木

卫矛科

013丝棉木

山茱萸科

014灯台树

.....

常绿乔木

参考文献

<<园林植物图鉴丛书>>

章节摘录

版权页：插图：黄葛榕 学名：Ficus virens 别名：大叶榕、黄桷树 科属：桑科榕属 形态特征：落叶乔木。

有时有气根。

小枝具托叶环痕。

叶互生，全缘，薄革质，近披针形，先端渐尖。

花小，单性，隐头花序腋生，无梗。

隐花果近球形，肉质，熟时黄色或淡红色；瘦果小。

花期5~8月。

产地：产于我国陕西、湖北、贵州、广西、四川、云南等地。

习性：喜温暖及阳光充足的环境，耐热，耐瘠，较耐寒。

不择土壤。

栽培要点：播种、扦插或压条繁殖。

栽植地块宜选择排水良好的微酸至中性的土壤，植后苗期加强管理，适当施肥可促其快速生长。

萌芽力强，耐修剪。

成株粗放管理。

适生地区：我国华东、华中、华南、西南地区。

园林应用：黄葛榕冠形开展，枝叶茂盛，适合城市、公园、风景区等作园景树及行道树。

<<园林植物图鉴丛书>>

编辑推荐

《园林植物图鉴丛书1:观赏乔木(第2版)》内容翔实、科学易用、通俗易懂、图文并茂,无论是植物爱好者、园艺工作者还是大专院校相关专业的师生,均可从本套书中了解到相关花卉的知识,为家庭栽培、园林应用等提供了必要的参考信息。

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>