

<<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：9787512331471

10位ISBN编号：7512331479

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。

书中详细介绍了落叶灌木、常绿灌木各种树种的学名（拉丁名）、别名、科属、形态特征、产地、习性、栽培要点、适生地区和园林应用。

每一词条都辅以清晰的叶、花、植株形态以及植物园林应用景观的图片。

本书适合园艺爱好者、景观设计师、园林专业在校学生及相关专业从业者阅读与参考。

## 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

落叶灌木

夹竹桃科

001 鸡骨常山

冬青科

002 梅叶冬青

小檗科

003 小檗

腊梅科

004 蜡梅

005 小叶六道木

006 糯米条

007 猬实

008 金银木

009 鞑靼忍冬

010 接骨木

011 红蕾荚蒾

012 香荚蒾

013 黑果荚蒾

014 欧洲荚蒾

015 木本绣球

016 琼花

017 天目琼花

018 海仙花

019 锦带花

山茱萸科

020 红瑞木

杜鹃花科

021 杜鹃花

.....

常绿灌木

参考文献

章节摘录

版权页：插图：小檗形态特征：落叶灌木，高达2~3米；多分枝，枝条广展，老枝灰棕色或紫褐色，嫩枝紫红色；刺细小。

叶片常簇生，倒卵形或匙形，顶端钝尖或圆形，有时有细小短尖头，全缘，基部急狭呈楔形。

花序伞形或近簇生，通常有花2~5朵，花黄色。

浆果长椭圆形，熟时红色或紫红色。

花期4~5月；果期9~10月。

常见栽培种有紫叶小檗。

产地：原产于日本。

习性：喜温暖、湿润和阳光充足的环境。

耐寒，耐干旱，不耐水涝，稍耐阴。

萌芽力强，耐修剪。

土壤以疏松肥沃、排水良好的沙质土壤为宜。

栽培要点：苗木移植以春季2~3月或秋季10~11月为宜。

北方冬季干燥多风，以春植为好，移植多带宿土。

早春萌芽前进行整形修剪。

生长季每月施肥1次，土壤保持湿润，但注意排水顺畅。

采用播种及扦插繁殖。

适生地区：我国华北、华东、华南及长江流域等地。

园林应用：小檗叶小圆形，入秋变色，春日黄花，秋季红果，可作观赏刺篱，也可以做基础种植及在假山、池畔等处用作点缀。

编辑推荐

《园林植物图鉴丛书:观赏灌木(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《园林植物图鉴丛书:观赏灌木(第2版)》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>