

<<西南地区园林植物识别与应用实习教程>>

图书基本信息

书名：<<西南地区园林植物识别与应用实习教程>>

13位ISBN编号：9787503854071

10位ISBN编号：7503854073

出版时间：2009-3

出版时间：中国林业出版社

作者：邓莉兰 主编

页数：195

字数：320000

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>

<<西南地区园林植物识别与应用实习教程>>

内容概要

《西南地区园林植物识别与应用实习教程》可作为风景园林树木学、园林树木学、观赏树木学和园林植物学等课程的实习教材，书中介绍的植物种类为西南地区园林中常用及常见的种类，少数种类为本地区原产及国外新引进的应用前景较好的植物。

全书共计117科271种、14变种、22品种、4变型及1杂交种，同时每种均配有直观性的景观及特征图片等。

本书分总论和各论两部分：总论介绍了园林植物的分类及园林植物的配植方式与应用；各论按照植物的分类系统、生态习性、观赏特性及其在园林中的应用或利用等将园林植物分为常绿乔木、落叶乔木、常绿灌木、落叶灌木、攀援植物、花卉植物、湿地植物、竹类植物、蕨类植物九大类，并在每个类群中选择了具有代表性及常见的种类从识别特征、习性、观赏特性和园林应用四个方面进行简要的介绍。

由于有些种类虽是乔木，但在园林中通常作灌木用；有的种类既可作花卉植物，又是常绿灌木或落叶灌木或攀援植物等，故在类群划分时，尽量以园林中用得较多的为主。

书籍目录

前言总论 一、园林植物的分类 二、园林植物的配植方式与应用各论 常绿乔木 落叶乔木 常绿灌木
落叶灌木 攀援植物 花卉植物 湿地植物 竹类 蕨类植物形态术语实例图中文名索引拉丁文索引参考文献

<<西南地区园林植物识别与应用实习教程>>

编辑推荐

《西南地区园林植物识别与应用实习教程》根据教学实践选定植物，配合教学实习；全套丛书收录1200多种常见园林植物，图文并茂，内容完整；附有植物学名、拉丁名索引，编排合理，查检方便。

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>