<<园林树木学>>

图书基本信息

书名:<<园林树木学>>

13位ISBN编号: 9787502930967

10位ISBN编号: 7502930965

出版时间:2005-7

出版时间:气象出版社

作者:高润清编

页数:323

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

<<园林树木学>>

内容概要

《园林树木学(修订版)》是园林专业主要的专业课程之一。

在进行园林(包括风景区)规划设计、绿化工程、园林建筑、城市园林的管理和养护等诸方面的工作中,都要具备园林树木学的知识,《园林树木学(修订版)》较全面地介绍了园林树木的基本知识。全书分为总论和各论两部分,总论着重理论论述;各论主要介绍了我国各地有发展前途的树种,共74科246属586种,详细介绍了各种园林树木的形态、分布、习性、繁殖方法、观赏特性和用途,内容全面,言简意赅,图文并茂,其中彩图234幅,黑白图297幅。

《园林树木学(修订版)》可作为园林和林业专业教学用书,也可供园林工作者和园林爱好者参考。

<<园林树木学>>

书籍目录

出版说明再版前言总论第一章 园林树木的概述第一节 园林树木的资源和科学遗产第二节 园林树木的防护作用第三节 园林树木的美化功能第四节 园林树木的经济作用第五节 园林树木的物候期第二章 园林树木的分类第一节 植物分类学的方法第二节 植物拉丁文第三节 园林树木的分类法各论I.裸子植物门一、苏铁科二、银杏科三、南洋杉科四、松科五、杉科六、柏科七、红豆杉科(紫杉科)八、麻黄科、被子植物门(I)双子叶植物纲A.离瓣花亚纲九、木麻黄科十、杨柳科十一、杨梅科十二、胡桃科十三、桦木科十四、山毛榉科(壳斗科)十五、榆科十六、桑科十七、紫茉莉科十八、毛茛科十九、小檗科二十、木兰科二十一、腊梅科二十二、樟科二十三、虎耳草科二十四、海桐科二十五、金缕梅科二十六、杜仲科二十七、悬铃木科二十八、蔷薇科二十九、豆科三十、芸香科三十一、苦木科三十二、楝科三十三、大戟科三十四、黄杨科三十五、漆树科三十六、冬青科三十七、卫矛科三十八、槭树科三十九、七叶树科四十、无患子科四十一、鼠李科……

<<园林树木学>>

章节摘录

乔木、灌木,罕为木质藤本。

叶多为针形、鳞形、条形、椭圆形、披针形、罕为扇形;花单性,罕两性;胚珠裸露,不为子房包被 ;种子有胚乳,胚直生,子叶二至多数。

本门多为高大的乔木,广布于北半球温带至寒带地区以及亚热带的高山地区。

全世界共有12科71属,约800种。

我国有11科41属243种,包括引入栽培1科8属51种。

在裸子植物中,有很多重要的园林和造林树种,一些还有特殊的经济用途。 常绿木本植物。

树干粗短,不分枝或很少分枝。

叶有两种:一为互生于主干上呈褐色的鳞片状叶,其中有粗糙绒毛;一为生于茎端呈羽状之营养叶。 雌雄异株,各成顶生大的头状花序;无花被。

种子呈核果状,有肉质外种皮,内有胚乳;子叶2,发芽时不出土。

共10属,约200余种,分布于热带、亚热带地区。

我国有1属10种。

<<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