

<<园林树木学>>

图书基本信息

书名：<<园林树木学>>

13位ISBN编号：9787112142996

10位ISBN编号：7112142997

出版时间：2012-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：臧德奎 编

页数：501

字数：868000

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

臧德奎主编的《园林树木学(第2版)》为全国高校园林与风景园林专业规划推荐教材。

《园林树木学(第2版)》是根据园林专业创新人才培养的要求编写的,力求做到在阐述基本概念、基本理论的前提下,反映本学科的发展现状和趋势,并注重本学科的系统性以及后续课程的联系。

《园林树木学(第2版)》内容分为绪论、总论和各论三个部分。

绪论和总论着重于理论阐述,各论讲述全国各地习见的园林树种。

各论中裸子植物部分按照郑万钧系统,被子植物部分按照克朗奎斯特系统,全书共收录园林树种97科319属

653种,其中裸子植物10科32属78种、被子植物87科287属575种,各地在讲授时可根据具体情况进行取舍。

在编写上按照形态特征、地理分布、习性、繁殖方法和园林应用进行论述。

《园林树木学(第2版)》既可作为园林、风景园林、景观学、城市规划等专业“园林树木学”课程教材,也可作为高等院校相关专业和园林专业自学考试、网络教育等相关课程培训教材,还可作为园林及林业管理人员、工程技术人员等的学习参考书。

<<园林树木学>>

书籍目录

绪论

第一章 园林树木的分类

第二章 园林树木的生物学特性和生态习性

第三章 园林树木的观赏特性

第四章 园林树木的防护功能和生产功能

第五章 园林树木的配植

第六章 园林树木的选择与应用

第七章 园林树种的调查与规划

第八章 园林树种各论

中文名索引

拉丁名索引

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>