

<<园林树木学>>

图书基本信息

书名：<<园林树木学>>

13位ISBN编号：9787503805233

10位ISBN编号：7503805234

出版时间：1990-9

出版时间：中国林业

作者：陈有民（编）

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

## &lt;&lt;园林树木学&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论 第一节 园林树木学的定义、任务和学习方法 第二节 园林树木在园林建设中的作用 第三节 中国丰富多彩的园林树木资源和宝贵的科学遗产 第一篇 总论 第一章 园林树木的分类 第一节 植物分类学方法 一、概说 二、自然分类系统的基本原则 三、植物命名法 四、自然分类系统中几个主要系统的特点简介 五、植物分类检索表 第二节 园林建设中的分类法 一、依树木的生长类型分类 二、依对环境因子的适应能力分类 三、依树木的观赏特性分类 四、依树木在园林绿化中的用途分类 五、依树木在园林结合生产中的主要经济用途分类 六、依施工及繁殖栽培管理的需要分类 第二章 园林树木的生长发育规律 第一节 树木的生命周期 一、树木生命周期中生长与衰亡的变化规律 二、实生树与营养繁殖树的生命周期特点 三、有关树木发育阶段的研究 第二节 树木的年周期 一、树木的物候期 二、园林树木物候观测法 第三节 树木各器官的生长发育 一、根系的生长 二、枝条的生长与树体骨架的形成 三、叶和叶幕的形成 四、花芽的分化…… 第二篇 各论

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>