<<观赏植物学>>

图书基本信息

书名:<<观赏植物学>>

13位ISBN编号: 9787503839337

10位ISBN编号:7503839333

出版时间:2005-2

出版时间:中国林业出版社

作者: 李景侠

页数:279

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

<<观赏植物学>>

内容概要

《观赏植物学》共8章34节,内容涉及观赏植物的形态及分类、观赏植物生长发育规律及繁殖、观赏植物与环境、观赏植物的应用、观赏植物的配置,木本观赏植物、草本观赏植物、草坪及地被植物以及这些植物的形态特征、产地与习性、繁殖与栽培、观赏价值与园林价值等。

同时还介绍了常见观赏植物品种的分类方法、识别要点和观赏特性。

观赏植物学是一门以观赏植物为对象,研究其分类、习性、分布与产地、繁殖与栽培以及园林应用等 理论和技术的综合学科。

<<观赏植物学>>

书籍目录

绪论一、观赏植物学的概念二、我国观赏植物资源三、观赏植物的栽培历史四、观赏植物栽培的意义五、观赏植物的学习方法第一章观赏植物的形态及分类第一节观赏植物的根一、根的种类二、根系的类型三、根的变态第二节观赏植物的茎一、茎的分类二、分枝的方式三、茎的变态第三节观赏植物的叶一、叶的组成二、叶片的形状三、叶尖四、叶基五、叶缘六、脉序七、叶的类型八、叶序九、叶的变态第四节观赏植物的花一、、花的组成二、花序第五节观赏植物的果一、聚花果二、聚合果三、单果第六节观赏植物的分类一、观赏植物的自然分类二、观赏植物的其他分类第二章观赏植物的生长发育规律及繁殖第一节观赏植物的生长发育规律一、观赏植物的生命周期二、观赏植物的年生长周期第二节观赏植物的繁殖一、观赏植物的有性繁殖二、观赏植物的无性繁殖三、观赏植物的组织培养第三章观赏植物与环境第一节观赏植物与光一、光照强度对观赏植物的影响二、光质对观赏植物的影响三、光周期作用第二节观赏植物与温度一、观赏植物对温度的要求二、温度对观赏植物与长育的影响第三节观赏植物与水分第四节观赏植物与空气第五节观赏植物与土壤第六节观赏植物与生物第四章观赏植物的装饰与应用第一节观赏植物的装饰一、观赏植物室内装饰的基本原则二、观赏植物装饰方法三、各种场所的绿化装饰第二节盆花……第五章观赏植物的配植第六章木本观赏植物第七章草本观赏植物第八章草坪及地被植物参考文献

<<观赏植物学>>

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