

<<花卉应用与设计>>

图书基本信息

书名：<<花卉应用与设计>>

13位ISBN编号：9787122150455

10位ISBN编号：7122150453

出版时间：2013-2

出版时间：化学工业出版社

作者：刘慧民

页数：192

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>

<<花卉应用与设计>>

内容概要

《花卉应用与设计》共分3章，第一章重点介绍了花卉应用的基础知识和基本内容，如花卉的特点、应用范围、应用形式、应用的艺术基础、花卉在园林空间景观设计中的搭配和组合等；第二章重点分门别类地介绍了一二年生草本花卉、宿根花卉、球根花卉、盆花、鲜切花、水生花卉、岩生花卉、多浆类花卉、蕨类花卉的应用以及花卉专类园的设计与应用，如草药园、观赏果蔬园、花卉展览、屋顶花园等相关花卉的应用与设计；第三章实验指导结合前面两章的知识内容以及考虑到对学生的课外知识的丰富和应用，重点介绍了相关花卉应用与设计知识的实验指导方法，如盛花花坛、图案式花坛、花镜的设计，花束、花篮、桌饰的设计与制作步骤和方法，园林水景园的植物景观设计等内容。理论结合实践案例解析，通俗易懂。

《花卉应用与设计》可作为高等农林院校园林、园艺、农学、林学等相关专业师生的参考用书，也可作为花卉园艺爱好者的参考用书。

<<花卉应用与设计>>

书籍目录

第一章 花卉应用的基础知识第一节 花卉的基础知识一、花卉的含义二、花卉的分类三、花卉的特点四、花卉的作用五、花卉的造景功能第二节 花卉应用的基础知识一、花卉应用的含义与任务二、花卉应用的范围三、花卉应用的艺术基础第三节 花卉应用的基本内容一、花卉应用中花卉组景因素的运用二、花卉应用的形式三、花卉与园林空间中其它景观要素的组合配植与应用复习思考题第二章 花卉应用的基本形式第一节 一二年生草本花卉的应用一、一二年生草花的应用形式二、花坛的类型与造景作用三、花境的类型与造景作用四、花丛及花带的应用五、花台及花钵的应用第二节 宿根花卉的应用一、我国宿根花卉的应用状况二、宿根花卉的园林应用原则及特点三、宿根花卉花境应用与设计四、花境的园林应用五、宿根花卉花带的园林应用第三节 球根花卉的应用一、我国球根花卉的应用状况二、球根花卉的园林应用原则及特点三、球根花卉在园林中的应用第四节 盆花的应用一、盆花的含义与特点二、盆花的分类三、盆花的应用第五节 鲜切花的应用一、鲜切花的含义与特点二、鲜切花的应用第六节 水生花卉的应用一、水生花卉的观赏特点与类别二、水生花卉的选择及常见应用的种类三、园林水体的花卉应用与景观设计四、喷泉的花卉应用与花卉景观五、跌水的花卉应用与花卉景观六、园林水景园的花卉应用与花卉景观第七节 岩生花卉的应用一、岩生花卉的观赏特点与类别二、岩生花卉的选择及常见应用种类三、岩石园的花卉应用与景观设计第八节 多浆类花卉的应用一、多浆类花卉的观赏特点与类别二、多浆类花卉的选择及常见的应用种类三、多浆类植物专类园的花卉应用与景观设计第九节 蕨类花卉的应用一、蕨类花卉的观赏特点与类别二、蕨类花卉的选择及常见应用的种类三、蕨类植物专类园的花卉应用与景观设计第十节 花卉专类园的景观应用一、草药园二、观赏果蔬园三、花卉展览四、屋顶花园复习思考题第三章 实验指导实验一盛花花坛设计实验二图案式花坛设计实验三花境设计实验四花束设计与制作技术实验五花篮设计与制作技术实验六桌饰设计与制作技术实验七园林水景园植物景观设计参考文献

<<花卉应用与设计>>

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>