

<<牡丹>>

图书基本信息

书名：<<牡丹>>

13位ISBN编号：9787810660839

10位ISBN编号：7810660837

出版时间：2000-1

出版时间：中国农业大学出版社

作者：袁涛

页数：157

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>

<<牡丹>>

内容概要

牡丹是我国的传统名花。

曾被评为我国十大传统名花之首，在世界上享有盛誉。

其端庄大方，华贵脱俗的神韵，不仅带给人们美的享受，更蕴含了中华传统文化的深厚内涵。

作为首选国花，牡丹当之无愧。

解放后，我国的牡丹事业得到极大的恢复与发展，特别是近10~20年来，牡丹工作者不仅整理、发掘了上百个传统的珍贵品种。

总结并完善了传统的栽培、繁殖技术，培育出了数百个优秀的新品种，而且在生产和科研实践中，创造并完善了许多新技术、新方法，如无土栽培技术、快速压条繁殖技术，盆景和（微型）盆栽牡丹的制作与养护管理技术，盆景式整形修剪技术，催花后的复壮技术等等，花期调控（催花、延花）技术也进一步成熟、提高。

在基础研究中，经过长期的野外踏察和室内实验验证，牡丹的分类研究有了重大突破，在国内外掀起一股“牡丹热”；对我国各地广泛分布的栽培品种也有了崭新的认识，科学地划分出了牡丹不同栽培品种群，栽培牡丹起源的“一元论”已被推翻，“多元起源”、“多地起源”的观点已被广泛接受；而牡丹品种分类系统的逐步完善，更是牡丹研究中的飞跃。

这一切成果的取得都是与老一辈牡丹科研和生产工作者的辛勤劳动和艰苦努力分不开的。

本书编者于90年代初开始接触与牡丹有关的科研、生产工作后有幸师从我国著名花卉专家、牡丹与芍药协会会长王莲英教授，在她的悉心指导和支持下，走遍了我国牡丹的主要栽培中心和部分野生种类的主要分布区，并与各牡丹产区的科研和生产工作者进行了广泛的交流，对我国的牡丹开始有了较全面的理解和认识，使这本小册子能顺利完成。

书中重点阐述了牡丹资源、生态和生物学特性、品种分类系统、繁殖与养护管理、花期调控、新品种培育、病虫害防治等内容，首次介绍了近些年来牡丹生产和科研中出现的新方法、新技术及新成果，其中一些国内外优良的园艺品种是第一次与广大读者见面，对目前我国牡丹生产中亟待解决的问题和发展前景也展开了细致的分析和探讨。

本书主要面向花卉企业的技术、管理和营销人员，从事花卉生产的农户及牡丹爱好者，并可供大中院校相关专业的师生参考。

<<牡丹>>

书籍目录

种质资源 (一) 野生种质资源的主要种类 地理分布及生态习性 (二) 中国牡丹栽培品种群及其分布我国牡丹的发展简史及在国外的发展 (一) 发展简史 (二) 中国牡丹在国外的发展生物学特性 (一) 野生原种的生态习性和生物学特性 (二) 栽培品种的生态习性 (三) 生长发育规律品种分类系统 (一) 品种分类的原则 (二) 品种分类的标准 (三) 其它分类方法繁殖技术 (一) 播种繁殖法 (二) 分株繁殖法 (三) 嫁接繁殖法 (四) 压条繁殖法 (五) 扦插繁殖法 养护管理技术 (一) 露地栽培管理 (二) 盆栽管理 (三) 案头牡丹的创作与养护管理 (四) 牡丹盆景的创作与养护 (五) 无土栽培常见病虫害与防治 (一) 病害 (二) 虫害花期调控技术 (一) 花期调控的基本原理 (二) 牡丹春节开花的促成栽培(催花) 技术措施 (三) 低温冷藏抑制栽培新品种培育 (一) 历史及现状 (二) 育种方向 (三) 育种途径园林应用与丹皮生产 (一) 园林应用 (二) 丹皮生产优秀品种介绍 (一) 国内优秀品种 (二) 国外品种简介存在问题及发展前景 (一) 我国牡丹发展中存在的问题 (二) 发展前景

<<牡丹>>

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>