

<<月季>>

图书基本信息

书名：<<月季>>

13位ISBN编号：9787109060630

10位ISBN编号：7109060632

出版时间：2000-6-1

出版时间：中国农业出版社

作者：赵梁军

页数：155

字数：126000

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>

<<月季>>

内容概要

本书首先力求从理论上阐明切花月季商品生产的基本原理，使读者能够从根本上把握月季生长发育与切花生产的实质，收到融会贯通、举一反三之效；同时着重介绍切花月季商品化生产的技术要领和系统过程，使读者能够确切掌握，以便学以致用，对症下药；书中对引用的最新文献资料尽量只作介绍，少加评论，以便引导读者深入思考，权衡取舍，其意在授之以渔。

书中介绍的国内栽培情况、技术及设施设备较多，旨在立足本国，解决实际问题。

为使中国切花月季生产尽快与国际接轨，特意介绍了植物新品种保护和切花质量标准方面的知识，希望能使生产者及早更新观念，规范生产行为，强化质量意识，执行质量标准。

作者简介

赵梁军，1982年毕业于山西农业大学园艺系，后留校任教。

1986年-1993年留学日本，获博士学位。

归国后在北京农业大学进行博士后研究，现任中国农业大学园艺学院副院长，观赏园艺系副教授，硕士生导师。

主要从事花卉栽培生理教学及花卉根系营养与良种繁育的研究。

在营养高

书籍目录

出版说明前言一、概述（一）切花月季生产现状（二）切花月季起源二、切花月季品种（一）栽培品种及其选择1.切花月季的花色分属2.品种选择的依据3.新品种及花色比例4.国外品种介绍5.中国培育的切花品种介绍（二）新品种选育1.遗传资源2.品种演化3.主要育种成绩和现阶段育种目标4.砧木育种5.育种文化6.植物新品种保护三、切花月季种苗生产（一）砧木类型及其利用1.砧木资源2.砧木主要品种及其利用3.砧木评价标准（二）嫁接苗生产1.芽接苗生产2.枝接苗生产（三）扦插苗生产1.扦插繁殖的条件2.扦插方式和方法（四）组织培养快速繁育（五）播种繁殖四、切花月季栽培技术（一）月季切花栽培的生理生态学基础（二）矿质营养与施肥（三）栽培设施（四）土壤栽培（五）无土栽培（六）整形修剪技术（七）采收技术（八）种植计划与经营五、月季病虫害防治（一）月季病害（二）月季虫害（三）病毒和类菌原体病害（四）其他病虫害六、月季采后生理和流通保鲜技术 附录 主要参考文献

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>