

<<月季生产技术>>

图书基本信息

书名：<<月季生产技术>>

13位ISBN编号：9787109073920

10位ISBN编号：7109073920

出版时间：2002-03-01

出版时间：中国农业出版社

作者："潘晓东,杨鸿勋"

页数：84

字数：59000

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>

<<月季生产技术>>

内容概要

该书共分七大部分，具体地介绍了月季的起源、形态特征及现在的月季分类和主要品种；叙述了月季对环境条件的要求，分别从温度、光照、水分、土壤、营养等五个因素进行了具体地论述。详细地介绍了月季的繁殖技术，包括播种、扦插、嫁接、组织培养等其他繁殖方法，月季的常规栽培、温室切花栽培管理、花期调控、切花采收、盆栽管理等栽培技术，还介绍了月季的病虫害防治、切花保鲜与贮运，以及月季生产和市场发展前景和成本核算等内容。

<<月季生产技术>>

书籍目录

出版说明前言一、主要品种简介（一）现代月季的来源（二）现代月季的分类（三）月季品种简介（四）切花月季品种选择二、月季对环境条件的要求（一）对温度的要求（二）对光照的要求（三）对水分的要求（四）对土壤的要求（五）对营养的要求三、月季繁殖技术（一）播种繁殖（二）扦插繁殖（三）嫁接繁殖（四）组织培养法（五）其他繁殖方法四、月季栽培技术（一）基地要求（二）土壤整理（三）种植要求（四）水肥管理（五）种植要求（六）防寒管理措施（七）温室切花栽培管理（八）花期调控（九）切花采收（十）盆栽管理五、病虫害防治（一）主要病害及其防治（二）主要虫害及其防治六、切花保鲜与贮运（一）切花保鲜与贮存（二）切花运输七、市场前景和经济核算（一）市场前景（二）经济核算附录 月季鲜切花国家标准参考文献后记

<<月季生产技术>>

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>