

<<月季栽培与鉴赏>>

图书基本信息

书名：<<月季栽培与鉴赏>>

13位ISBN编号：9787532370245

10位ISBN编号：7532370240

出版时间：2004-1-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：郭继红

页数：147

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>

## <<月季栽培与鉴赏>>

### 内容概要

本书文字部分系统而全面地介绍了月季的发展与展望、生物学特性、园艺分类法、繁殖、育种技术、欣赏与评比，重点为月季对环境的要求和常规管理以及盆栽月季、切花月季、露地观赏月季等的栽培；彩版部分400余幅彩照，配以简要的文字说明，直观而形象地展示了杂种香水月季、壮花月季、聚花月季、微型月季、藤本月季、地被月季、中国古老月季与自育月季品种的色、形特征，既可欣赏，又可供鉴别品种时参考。

全书理论联系实际，内容全面，突出“栽培”与“鉴赏”，适合广大花卉爱好者和有关专业人员参考。

## &lt;&lt;月季栽培与鉴赏&gt;&gt;

## 书籍目录

彩色图版大花观赏月季聚花月季微型月季藤本月季地被月季切花月季中国古老月季和自育品种一月季发展史及展望 (一) 中国蔷薇与月季花的发展简史 (二) 中国蔷薇与古老月季对世界月季发展的影响 1 中国古老月季和自育品种 2 对世界月季发展的影响 (三) 展望二月季的生物特性 (一) 产地与分布 (二) 形态特性 1 根 2 茎 3 叶 4 刺 5 花 6 果实和种子三月季园艺分类法 (一) 蔷薇园艺分类法 (二) 现代月季的分类 1 杂种香水月季 2 聚花月季 3 壮花月季 4 微型月季 5 藤本月季 6 灌木月季 (三) 按月季性状分类 1 按花性状分类 2 按植株形状分类 3 以叶、皮刺性状分类 4 按抗性分类 (四) 按栽培方式分类 1 切花月季 2 盆栽月季 3 地栽月季 4 设施栽培四月季的繁殖 (一) 无性繁殖 1 嫁接 2 扦插 3 高空压条 4 组织培养 (二) 有性繁殖五月季对外界环境的要求和常规管理 (一) 温度 1 夜温 2 昼温 3 昼、夜变温交替 4 地温 5 月季开花与积温、日照的相关性 (二) 光照 1 补光 2 遮光 (三) 水分 1 控水 2 促水 (四) 土壤 1 土壤常规栽培 2 无土栽培 (五) 肥料 1 月季叶片吸收养分的特点 2 月季对土壤内养分含量的要求 3 月季年间养分吸收量 4 养分诊断 5 施肥 (六) 修剪 1 苗期修剪 2 2-3年生植株的修剪 3 不同类型月季的修剪 4 不同季节、不同树势的修剪 5 不同栽培方式的修剪 6 日常修剪 (七) 主要病虫害及其防治 1 主要病害及其防治 2 主要虫害及其防治六 盆栽月季栽培七 切花月季栽培八 露地观赏月季栽培九 月季育种技术十 月季欣赏与评比主要参考文献附录

<<月季栽培与鉴赏>>

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>