

<<红掌生产实用技术问答>>

图书基本信息

书名：<<红掌生产实用技术问答>>

13位ISBN编号：9787802333178

10位ISBN编号：7802333172

出版时间：2007-11

出版时间：中国农业科学技术出版

作者：中央农业广播电视学校 编

页数：119

字数：60000

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>

## <<红掌生产实用技术问答>>

### 内容概要

本书重点介绍红掌的现代栽培技术，内容包括红掌的种类与品种、繁殖技术、生产基础、环境调控、栽培技巧、病虫害防治、组合盆栽以及切花的保鲜与贮运等。

该书简明扼要，通俗易懂，实用性强，采用一问一答形式，针对性强。

## <<红掌生产实用技术问答>>

### 书籍目录

#### 一、种类与品种篇 1.何为红掌？

2.红掌的生产前景如何？

3.红掌大致分为哪些类群？

4.红掌、火鹤、种间杂种红掌及观叶红掌种有何不同？

5.选择适栽品种通常从哪几个角度进行考虑？

6.判断红掌花朵质量通常有哪几个指标？

7.红掌品种如何分类 8.国内外较为流行的单色切花品种有哪些？

9.国内外较为流行的复色切花品种有哪些？

10.国内外较为流行的盆花品种有哪些？

#### 二、繁殖技术篇 11.红掌的繁殖方法有哪些？

12.什么是分生繁殖？

13.分生繁殖有何优缺点？

14.分生繁殖时应注意哪几点？

15.什么是扦插繁殖？

16.扦插繁殖时如何操作？

17.什么是播种繁殖？

18.播种繁殖有何优缺点？

19.播种繁殖如何操作？

20.什么是组织培养？

21.红掌组织培养繁殖有何优缺点？

22.红掌组织培养有哪些主要环节？

23.用组织培养培育红掌小苗需要哪些设备和工具？

24.组培室是由哪些部分组成的？

25.组培接种前如何准备外植体？

26.采用何部位进行组培诱导效果好？

27.怎样将外植体进行切取与消毒？

28.什么是培养基？

29.何为MS培养基？

30.如何进行原球茎的诱导？

.....三、生产基础篇四、环境调控篇五、栽培技巧篇六、病虫害防治篇七、组合盆栽篇八、切花保鲜  
贮运篇主要参考文献

<<红掌生产实用技术问答>>

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>