

<<中药材采种与种苗繁育>>

图书基本信息

书名：<<中药材采种与种苗繁育>>

13位ISBN编号：9787535770882

10位ISBN编号：7535770886

出版时间：2012-10

出版时间：湖南科技出版社

作者：肖深根 等主编

页数：175

字数：120000

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>

<<中药材采种与种苗繁育>>

内容概要

《中药材规范化栽培丛书：中药材采种与种苗繁育》主要内容包括中药材繁殖材料的采集、中药材苗圃地的规划与建设、中药材的营养繁殖、中药材的种子繁殖与附录5个部分。其中，中药材繁殖材料的采集部分包括中药材繁殖材料、中药材种子的采集、中药材无性繁殖材料的采集、中药材种子的品质检验；中药材苗圃地的规划与建设部分包括中药材苗圃地选址和中药材苗圃地的规划与建设；中药材的营养繁殖部分包括中药材的扦插繁殖、压条繁殖、分离繁殖和嫁接繁殖；中药材的种子繁殖部分包括中药材种子的特性、中药材种子的萌发过程与萌发条件、播种前种子处理和播种等内容。

<<中药材采种与种苗繁育>>

书籍目录

- 一、中药材繁殖材料的采集
 - (一)中药材繁殖材料
 - (二)中药材种子的采集
 - 1 中药材种子的采收
 - 2 中药材种子的采购
 - 3 中药材种子的贮藏
 - (三)中药材无性繁殖材料的采集
 - 1 无性繁殖材料采集的注意事项
 - 2 无性繁殖材料的保存
 - 3 无性繁殖材料品质的检验和检疫
 - (四)中药材种子的品质检验
 - 1 中药材种子的净度检验
 - 2 中药材种子饱满度的检验
 - 3 中药材种子生活力的测定
 - 4 中药材种子的发芽试验
- 二、中药材苗圃地的规划与建设
 - (一)中药材苗圃地选址
 - 1 地理位置
 - 2 环境条件
 - (二)中药材苗圃地的规划与建设
 - 1 苗圃地组成
 - 2 苗圃地保护地设施规划与建设
- 三、中药材的营养繁殖
 - (一)中药材的扦插繁殖
 - 1 扦插的生物学基础
 - 2 影响扦插生根成活的因素
 - 3 扦插时期
 - 4 扦插方法
 - 5 促进插条生根成活的方法
 - 6 扦插后的管理
 - (二)中药材的压条繁殖
 - 1 普通压条
 - 2 堆土压条
 - 3 高空压条
 - (三)中药材的分离繁殖
 - 1 分离繁殖的类型
 - 2 分离时期
 - (四)中药材的嫁接繁殖
 - 1 嫁接繁殖的生物学原理
 - 2 砧木和接穗的作用和选育
 - 3 嫁接的时期和准备工作
 - 4 嫁接繁殖的方法
 - 5 影响嫁接繁殖的因素
 - 6 嫁接后的管理
- 四、中药材的种子繁殖

<<中药材采种与种苗繁育>>

(一)中药材种子的特性

- 1 种皮和种胚的特性
- 2 种子的休眠

(二)中药材种子的萌发过程与萌发条件

- 1 种子萌发的过程
- 2 种子萌发的自身条件
- 3 种子萌发的外界条件

(三)播种前种子处理

- 1 了解影响种子萌发出苗的因素
- 2 种子准备
- 3 播前种子处理

(四)播种

- 1 大田直播
- 2 育苗
- 3 移栽
- 4 病虫害防治

附录1 部分药用植物种子千粒重

附录2 部分药用植物种子发芽温度

附录3 部分药用植物种子播种量

附录4 2011年部分中药材价格走势

附录5 中华人民共和国种子管理条例农作物种子实施细则

附录6 中华人民共和国农业部公告第199号

附录7 农业部工业和信息化部环境保护部国家工商行政管理总局国家质量监督检验检疫总局第1586号

参考文献

<<中药材采种与种苗繁育>>

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>