

<<中药材规范化种植>>

图书基本信息

书名：<<中药材规范化种植>>

13位ISBN编号：9787109105379

10位ISBN编号：7109105377

出版时间：2006-5

出版时间：中国农业出版社

作者：么厉

页数：1543

字数：3200000

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>

<<中药材规范化种植>>

内容概要

《中药材规范化种植（养殖）技术指南》由么厉、程惠珍、杨智主编，肖诗鹰、陈士林、邹健强副主编，中国农业出版社出版。

是国家科技部中国21世纪议程管理中心在总结“九五”、“十五”期间中药材规范化种植和GAP重点攻关项目的基础上，组织162位颇具影响力并参与研究工作的专家，历时4年编著完成的论著。

《中药材规范化种植（养殖）技术指南》是一部介绍药用植物栽培和药用动物养殖科学知识的大型工具书，源于国家和企业投资5000余万元资金，由1866位研究人员完成的160多项中药材规范化种植（养殖）研究成果。

除总论外，对167种常用中药材的规范化种植（养殖）技术进行了介绍，是生产实践的系统总结，注重科研成果的推广应用，重点突出地区特点，充分体现中国特色。

在系统性、科学性、创新性、实用性等方面做出了努力。

《技术指南》的编撰内容丰富，技术实用，适合广大药农、中药材专业户、药场技术人员、中药工作者、科研人员和医药院校师生参考使用。

《中药材规范化种植（养殖）技术指南》一书为大16开本，全部采用高级版纸精印精装，凡拟在本书出版后直接购买的单位或个人请以书面的形式向我部预约实际所需数量，以便满足读者需要。

<<中药材规范化种植>>

书籍目录

序一序二序三前言总论部分 第一章 中药材规范化种植(养殖)概述 第一节 中药材规范化种植的
指导原则 第二节 中药材规范化种植研究的内容及关键技术 第三节 我国中药材规范化种植研究进展
第四节 药用植物栽培学科的发展方向 第二章 药用植物栽培的生理、生态学原理 第一节 药用植物的
生长发育 第二节 药用植物栽培与环境的关系 第三节 药用植物品质的形成和产量构成 第三章 中药
材的地道性与规范化生产基地的选择 第一节 地道药材的形成与发展 第二节 我国重要药用植物、动
物的区域分布 第三节 中药材规范化生产基地选择的基本原则 第四章 中药材的繁殖与种质评价及良
种选育 第一节 中药材的种质创新及良种繁育的意义 第二节 种质创新及良种繁育的方法 第三节 中
药材种子质量标准 and 检验规程的制定 第四节 中药材的繁殖方式 第五章 中药材规范化种植的管理
技术 第一节 种植技术 第二节 田间管理 第三节 药用真菌的培育 第六章 药用植物的营养与施肥
第一节 药用植物的基本营养元素 第二节 药用植物营养吸收的主要特点 第三节 肥料的种类和性质
第四节 中药材规范化种植的施肥原则和施肥方法 第七章 药用植物病虫害及其防治 第一节 药用植物
病害 第二节 药用植物虫害 第三节 药用植物病虫害发生的特点及其防治策略 第四节 药用植物病虫
害防治原理和方法 第八章 中药材的采收和产地加工 第一节 采收 第二节 中药材产地加工 第三节
包装、运输与贮藏 第九章 野生中药材的引种驯化及资源保护 第一节 野生中药材的抚育 第二节 药
用植物引种驯化的方法 第三节 中药资源的可持续利用和生物多样性保护 第四节 药用植物种质资源
的研究及保护 第十章 药用动物养殖 第一节 生态系统概述 第二节 动物分类阶元、命名和鉴定 第
三节 药用动物养殖管理 第十一章 现代生物与农业技术在药用植物生产上的应用 第一节 药用植物离
体培养再生技术 第二节 现代农业技术在药用植物生产上的应用 第十二章 中药材质量标准及控制技
术 第一节 中药材质量标准 第二节 中药材农药残留检测技术 第三节 中药材重金属含量检测技术
第四节 黄曲霉毒素的检测方法 第五节 中药材含量测定及其指纹图谱的研究与应用技术 第十三章 中
药材规范生产(GAP)过程刻录及运营管理模式 第一节 中药材规范化生产过程记录各论部分 第十四
章 中药材的规范化种植 第十五章 药用植物的野生抚育和引种驯化 第十六章 药用动物的养殖 第十七
章 中药材生产管理规程范例附录 附录 中药材生产质量管理规范(试行) 附录 与中药材规范化
生产(GAP)相关的国家标准 附录 常用农药品种简介中文名索引植物拉丁学名索引

<<中药材规范化种植>>

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>