

<<中药材栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<中药材栽培技术>>

13位ISBN编号：9787540848477

10位ISBN编号：7540848472

出版时间：2008-4

出版时间：四川教育出版社

作者：张红非 编

页数：180

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>

<<中药材栽培技术>>

内容概要

随着社会主义新农村建设的深入开展，对农民科学技术素质的要求越来越高。

今天，越来越多的农民朋友注重科学技术的学习，重视学科学、用科技，用农业科技武装头脑，改变靠天吃饭、依传统经验种田的方法，充分运用现代农业科技开展科学种田。

这就离不开一套有较强针对性和实用性，便于农民朋友学习、提高的培训教材。

为了做好这项基础性工作，我们组织有关职业技术学院的教师和长期从事农业技术工作的资深专家，编写了这套新型农民技术培训系列丛书，供各地开展新型农民培训时选用。

该套丛书采用了国家最新标准、法定计量单位和最新名词、术语，并注重行业针对性和实用性，力求做到内容浅显易懂、图文并茂，让农民朋友易于学习、掌握。

该套丛书共涵盖种植、养殖、加工、农产品安全等大类，共20多册，是目前国内同类丛书中最新的一套培训教材。

<<中药材栽培技术>>

书籍目录

第一章 根及根茎类药材 第一节 干姜 第二节 山药 第三节 川明参 第四节 川牛膝 第五节 川贝母 第六节 川白芷 第七节 川白芍 第八节 川芎 第九节 川麦冬 第十节 川桔梗 第十一节 川泽泻 第十二节 大黄 第十三节 天冬 第十四节 天麻 第十五节 天南星 第十六节 丹参 第十七节 当归 第十八节 半夏 第十九节 地黄 第二十节 板蓝根 第二十一节 附子 第二十二节 郁金 第二十三节 姜黄 第二十四节 盾叶薯蓣 第二十五节 栝楼 第二十六节 黄芪 第二十七节 黄连 第二十八节 黄芩 第二十九节 柴胡 第三十节 党参

第二章 全草类药材 第一节 石斛 第二节 鱼腥草 第三节 芦荟 第四节 薄荷 第三章 花类药材 第一节 红花 第二节 山银花 第三节 辛夷 第四章 果实类药材 第一节 山菜萸 第二节 吴茱萸 第三节 补骨脂 第四节 佛手 第五节 栀子 第五章 皮类药材 第一节 川黄柏 第二节 杜仲 第三节 牡丹 第六章 菌类药材 第一节 灵芝 第二节 茯苓 第三节 银耳 附录 一、中药材生长与环境条件的关系 二、药用植物及制剂进出口绿色行业标准 三、禁用和限用农药

<<中药材栽培技术>>

章节摘录

二、品种特性 栝楼为多年生草质藤本，块根粗长，柱状，肥厚，稍扭曲，外皮浅灰黄色，有少数横形瘤状突起，断面白色，肉质，富含淀粉，蔓茎细长分支，有卷须，能攀缘。

单叶互生。

花雌雄异株。

瓠果，椭圆形或近球形，种子长椭圆形，光滑似瓜子，深棕色。

花期7-8月，果期9~10月。

栝楼较耐寒，常野生于海拔1000米以上的阴湿山谷地带，家种后能适应温暖湿润气候，在半高山、丘陵地区栽培，生长较好，栝楼整个生育期170-190天。

三、栽培技术 (1) 整地施肥：选土层深厚、肥沃、排水良好的沙质壤土，深耕土地，整细整平，理好排水沟，按行距1.5米挖深50~100厘米、宽30厘米的沟，使土壤风化熟化。

翌春栽种前，每亩施用腐熟厩肥、土杂肥、饼肥、过磷酸钙等混合堆肥5000千克施入沟内，与沟土拌匀，再用细土填平沟面，随即顺沟灌透水。

2~3天后浅耕一遍，待土壤干湿适中时作畦栽植。

(2) 繁殖方法：种子、分根繁殖为主。

种子繁殖：选粒大饱满的种子，在2-3月温水浸泡1昼夜后播种，按株行距100厘米、行距50厘米穴播，也可催芽籽进行温床育苗或方格育苗移栽。

因栝楼是雌雄异株，种子繁殖难以控制其雌雄株，雄株居多，以采收天花粉为主。

<<中药材栽培技术>>

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>