

<<名贵中药材的栽培与综合利用技术>>

图书基本信息

书名：<<名贵中药材的栽培与综合利用技术>>

13位ISBN编号：9787535223913

10位ISBN编号：7535223915

出版时间：2007-2

出版时间：湖北科学技术出版社

作者：曾庆楣

页数：221

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>

## <<名贵中药材的栽培与综合利用技术>>

### 内容概要

《新农村书屋：名贵中药材的栽培与综合利用技术》叙述了人参、三七、黄连、天麻、贝母、杜仲、枸杞、芦荟8种传统名贵中药材的形态特征、生长发育特性、生长发育环境条件的要求、栽培技术、收获与加工、深度开发及综合利用等。

## <<名贵中药材的栽培与综合利用技术>>

### 书籍目录

一 概述 (一) 中药材生产正面临前所未有的发展机遇 (二) 中药的发展也面临着一系列严峻的挑战 (三) 中药材生产的发展前景广阔 (四) 提高中药材质量, 发展中药材生产

二 人参 (一) 形态特征 (二) 生长发育特性 (三) 生长发育对环境条件的要求 (四) 栽培技术 (五) 收获与加工 (六) 深度开发和综合利用 (七) 市场前景及经济效益分析

三 三七 (一) 形态特征 (二) 生长发育特性 (三) 生长发育对环境条件的要求 (四) 栽培技术 (五) 收获与加工 (六) 深度开发和综合利用 (七) 市场前景及经济效益预测

四 黄连 (一) 种类及分布 (二) 形态特征 (三) 生长发育特性 (四) 生长发育对环境条件的要求 (五) 栽培技术 (六) 收获与加工 (七) 深度开发和综合利用 (八) 市场前景及经济效益分析

五 天麻 (一) 形态特征 (二) 生长发育特性 (三) 生长发育对环境条件的要求 (四) 栽培技术 (五) 收获与加工 (六) 深度开发和综合利用 (七) 市场前景及经济效益分析

六 贝母 (一) 种类分布及形态特征 (二) 生长发育特性 (三) 生长发育对环境条件的要求 (四) 栽培技术 (五) 收获与加工 (六) 深度开发和综合利用 (七) 市场前景及经济效益分析

七 杜仲 (一) 形态特征 (二) 生长发育特性 (三) 生长发育对环境条件的要求 (四) 繁殖方法 (五) 栽培技术 (六) 收获与加工 (七) 深度开发和综合利用 (八) 市场前景及经济效益分析

八 枸杞 (一) 形态特征 (二) 生长发育特性 (三) 生长发育对环境条件的要求 (四) 栽培技术 (五) 收获与加工 (六) 深度开发和综合利用 (七) 市场前景及经济效益分析

九 芦荟 (一) 形态特征 (二) 生长发育特性 (三) 生长发育对环境条件的要求 (四) 栽培技术 (五) 采收与加工 (六) 发展前景及市场预测

主要参考文献

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>