

<<特色杂豆>>

图书基本信息

书名：<<特色杂豆>>

13位ISBN编号：9787534562617

10位ISBN编号：7534562619

出版时间：2008-10

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：陈辉

页数：119

字数：84000

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>

<<特色杂豆>>

内容概要

特粮特经作物主要指具有特殊性状和用途的农作物，种类很多，在我国具有悠久的种植历史，是特色农产品的重要组成部分，在高效农业规模化发展中具有举足轻重的作用。

近年来，特粮特经高效种植技术得到了长足发展，各地涌现出了许多新典型、新经验、新技术，值得借鉴和推广。

《“金阳光”新农村丛书》中的“特粮特经作物高效种植技术系列”图书。

面向广大农村基层农技人员和广大农民，包括鲜食玉米、特色甘薯、特色花生、芝麻和向日葵、优质小杂粮(谷子、高粱、荞麦)、特色杂豆、特色大豆、香料和糖料、特色莲藕、特色南瓜、优质马铃薯、优质食用菌等作物的新品种、新技术、新加工方法及产业化开发途径等内容，浅显易懂，实用性强。

本书为系列之一，主要介绍了蚕豆、赤豆、毛豆、乌皮青仁豆、豌豆等特色杂豆的生产技术。

<<特色杂豆>>

书籍目录

一、蚕豆

- (一)种植经济效益及发展前景
- (二)植物学特性
- (三)品种分类与主要品种
- (四)栽培管理技术
- (五)高效栽培模式
- (六)病虫害防治技术
- (七)贮藏与加工技术
- (八)蚕豆美食

二、赤豆

- (一)种植经济效益及发展前景
- (二)植物学特性
- (三)品种分类与主要品种
- (四)栽培管理技术
- (五)高效栽培模式
- (六)病虫害防治技术
- (七)贮藏技术
- (八)赤豆美食

三、毛豆

- (一)种植经济效益及发展前景
- (二)植物学特性
- (三)品种分类与优良品种介绍
- (四)栽培管理技术
- (五)高效栽培模式
- (六)病虫害防治技术
- (七)贮藏与加工技术
- (八)毛豆美食

四、乌皮青仁豆

- (一)种植经济效益及发展前景
- (二)植物学特性
- (三)主要品种
- (四)栽培管理技术
- (五)高效栽培模式
- (六)病虫害防治技术
- (七)贮藏与加工技术
- (八)黑豆美食

五、豌豆

- (一)种植经济效益及发展前景
- (二)植物学特性
- (三)品种分类与主要品种
- (四)栽培管理技术
- (五)高效栽培模式
- (六)病虫害防治技术
- (七)贮藏与加工技术
- (八)豌豆美食

<<特色杂豆>>

六、白扁豆

- (一)形态特征
- (二)植物学特性
- (三)栽培管理技术
- (四)病虫害防治
- (五)采收与加工
- (六)高效种植模式
- (七)白扁豆美食

七、洋扁豆

- (一)种植经济效益及发展前景
- (二)植物学特征
- (三)栽培管理技术
- (四)高效栽培模式
- (五)病虫害防治技术
- (六)贮藏与加工技术
- (七)洋扁豆美食

<<特色杂豆>>

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>