

<<豆类蔬菜栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<豆类蔬菜栽培技术>>

13位ISBN编号：9787508208152

10位ISBN编号：7508208153

出版时间：1999-03

出版时间：金盾出版社

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>

## <<豆类蔬菜栽培技术>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书由中国农业大学龙静宜教授等编著。

作者在搜集、总结国内外

研究成果和栽培经验的基础上,结合我国各地气候环境与自然条件的实际,比较系统全面地介绍了菜豆、豇豆、四棱豆、多花菜豆、利马豆、刀豆、黎豆、鹰嘴豆的起源与栽培情况、营养价值和利用、形态特征、类型与品种、生长条件、栽培技术、收获贮藏与加工等。

内容丰富,技术先进

实用,通俗易懂。

适合广大农民、基层农业科技人员阅读。

## <<豆类蔬菜栽培技术>>

### 书籍目录

#### 目录

##### 一、菜用豆类概述

- (一) 概况
- (二) 菜用豆类的营养价值与经济意义
- (三) 国内外生产概况
- (四) 形态特征与栽培技术
- (五) 菌根、根瘤在豆类栽培中的应用
- (六) 生育特点与栽培
- (七) 栽培技术共同点
- (八) 环境污染与蔬菜污染, 豆类蔬菜的安全食用

##### 二、菜豆

- (一) 菜豆的起源和栽培概况
- (二) 菜豆的营养价值和经济价值
- (三) 菜豆的形态特征
- (四) 菜豆的类型和主要优良品种
- (五) 菜豆对环境条件的要求
- (六) 菜豆的生育周期
- (七) 菜豆露地栽培技术
- (八) 菜豆保护地栽培
- (九) 菜豆留种和种子贮藏
- (十) 菜豆主要病虫害防治
- (十一) 菜豆的贮藏保鲜及速冻加工

##### 三、豇豆

- (一) 豇豆的起源和栽培概况
- (二) 豇豆的营养价值和利用
- (三) 豇豆的形态特征
- (四) 豇豆的类型与优良品种
- (五) 豇豆对环境条件的要求
- (六) 豇豆的生育周期
- (七) 豇豆露地栽培技术
- (八) 豇豆保护地栽培技术
- (九) 留种与贮藏
- (十) 豇豆主要病虫害防治

##### 四、四棱豆

- (一) 四棱豆的起源和栽培概况
- (二) 四棱豆的营养价值及其利用
- (三) 四棱豆的形态特征
- (四) 四棱豆的类型和主要品种
- (五) 四棱豆对环境条件的要求
- (六) 四棱豆的栽培技术
- (七) 四棱豆病虫害防治
- (八) 四棱豆的采收与贮藏
- (九) 四棱豆的无性繁殖

##### 五、多花菜豆

- (一) 多花菜豆的起源和栽培概况

## <<豆类蔬菜栽培技术>>

- (二) 多花菜豆的营养特点和菜用价值
- (三) 多花菜豆的形态特征
- (四) 多花菜豆的类型和主要品种
- (五) 多花菜豆生长发育对环境条件与种植地区的要求
- (六) 多花菜豆的生育期和生育特性
- (七) 多花菜豆的栽培技术
- (八) 贮藏、加工与利用

### 六、利马豆

- (一) 利马豆的起源和栽培概况
- (二) 利马豆的营养价值和利用
- (三) 利马豆的形态特征
- (四) 利马豆的类型和主要品种
- (五) 利马豆对环境条件的要求
- (六) 利马豆的栽培技术
- (七) 利马豆的加工与利用

### 七、刀豆

- (一) 刀豆的起源和栽培概况
- (二) 刀豆的营养价值和利用
- (三) 刀豆的形态特征
- (四) 刀豆的类型和主要品种
- (五) 刀豆对环境条件的要求
- (六) 刀豆的栽培技术

### 八、黎豆

- (一) 黎豆的起源和栽培概况
- (二) 黎豆的营养价值与经济价值
- (三) 黎豆的形态特征
- (四) 黎豆的类型和主要品种
- (五) 黎豆对环境条件的要求
- (六) 黎豆的生育周期
- (七) 黎豆的栽培技术
- (八) 黎豆的加工与食用

### 九、鹰嘴豆

- (一) 鹰嘴豆的起源和栽培概况
- (二) 鹰嘴豆的营养价值和利用
- (三) 鹰嘴豆的形态特征
- (四) 鹰嘴豆的类型和主要品种
- (五) 鹰嘴豆的生育期
- (六) 鹰嘴豆对环境条件的要求
- (七) 鹰嘴豆的栽培技术

### 后记

附录 20种粮菜兼用豆类作物中文名、英文名、学名一览表

<<豆类蔬菜栽培技术>>

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>