# <<菜用大豆栽培新技术>>

#### 图书基本信息

书名:<<菜用大豆栽培新技术>>

13位ISBN编号:9787807583837

10位ISBN编号:7807583835

出版时间:2010-9

出版时间:杭州出版社

作者:汪自强//夏国绵

页数:82

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

## <<菜用大豆栽培新技术>>

#### 内容概要

《菜用大豆栽培新技术》在综述菜用大豆生产、营养价值与品质、加工与规模化经营的基础上, 重点论述了菜用大豆的品种类型和新育成的品种、菜用大豆形态特征和生育特点、对环境条件的要求 及其逆境生理,并总结和推出了常规栽培技术和特色栽培技术,最后介绍了菜用大豆质量标准和种植 技术标准。

《菜用大豆栽培新技术》收集了菜用大豆新品种选育、栽培、加工、贮藏技术等方面的最新研究成臬 ,特别关注菜用大豆的栽培新技术和特色栽培技术,可为菜用大豆育种者、生产者和经营者提供参考

Page 2

### <<菜用大豆栽培新技术>>

#### 书籍目录

编者的话一、菜用大豆的生产概况二、菜用大豆营养价值和品质(一)菜用大豆的营养组分(二)菜用大豆的品质(三)菜用大豆的品质劣变(四)菜用大豆产后加工和销售(五)提高菜用大豆品质方面遗传和生理研究三、菜用大豆的类型和品种(一)生育期生态型(二)结荚习性生态型(三)籽粒大小和种皮色生态型(四)优良品种(五)目前生产上栽培的主要菜用大豆品种四、菜用大豆的形态特性和生育特点(一)菜用大豆的植物学特性(二)菜用大豆的生育特点五、菜用大豆对环境条件的要求及其逆境生理(一)大豆营养与施肥(二)菜用大豆缺钾症及其预防(三)菜用大豆种子的劣变及其全苗对策(四)菜用大豆的重茬、连作障碍六、菜用大豆栽培技术(一)菜用大豆常规栽培技术(二)菜用大豆特色栽培技术七、菜用大豆的质量标准和种植技术标准(一)无公害鲜食大豆栽培技术规范(二)无公害鲜食大豆质量要求(三)浙江海通食品集团有限公司企业标准·速冻毛豆

# <<菜用大豆栽培新技术>>

### 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