

<<出口青花菜菠菜安全生产技术/山>>

图书基本信息

书名：<<出口青花菜菠菜安全生产技术/山东出口蔬菜安全生产技术丛书>>

13位ISBN编号：9787533144654

10位ISBN编号：7533144651

出版时间：2007-11

出版时间：山东科学技术出版社

作者：焦自高等 著

页数：151

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>

## <<出口青花菜菠菜安全生产技术/山>>

### 内容概要

《出口青花菜菠菜安全生产技术》主要针对主要出口青花菜、菠菜作物，重点是青花菜、菠菜安全生产知识和技术。

内容全面，技术系统。

内容涉及出口青花菜、菠菜生产、出口现状，发展前景，出口青花菜、菠菜产品类型，出口青花菜、菠菜安全生产、产品加工和标准化生产应依据的相关技术标准等；系统介绍了出口青花菜、菠菜的品种选择，产地要求，基地建设，栽培、加工方式，生产、加工、贮藏、运输等技术。

## <<出口青花菜菠菜安全生产技术/山>>

### 书籍目录

上篇 青花菜一、绪论(一)青花菜的营养价值(二)青花菜的生产现状(三)青花菜出口现状及国际市场分析(四)出口青花菜的经济效益分析二、出口青花菜的产品类型与规格质量标准(一)出口青花菜的产品类型(二)出口青花菜的规格质量标准三、适宜生产出口青花菜的品种(一)早熟品种(二)中熟品种(三)晚熟品种四、生产出口青花菜的生态环境与基地建设(一)生产出口青花菜对生态环境的要求(二)出口青花菜生产基地建设五、出口青花菜栽培方式与茬口安排(一)出口青花菜主要栽培方式(二)出口青花菜栽培季节与茬次六、出口青花菜无公害栽培技术(一)春季露地栽培技术(二)拱圆大棚春季早熟栽培技术(三)秋季露地栽培技术(四)拱圆大棚秋延迟栽培技术(五)日光温室越冬栽培技术(六)出口青花菜病害无公害防治技术(七)出口青花菜害虫无公害防治技术七、出口青花菜有机栽培技术(一)有机蔬菜的概念(二)有机蔬菜生产技术要求(三)出口青花菜的有机栽培技术八、青花菜栽培中生理障碍及克服(一)花球生长异常(二)缺素症(三)冻害九、出口青花菜安全加工技术(一)出口青花菜净菜处理(二)出口青花菜运输与贮存(三)出口青花菜加工技术下篇 菠菜一、绪论(一)菠菜的营养价值(二)出口菠菜的生产现状(三)菠菜出口现状及国际市场分析(四)出口菠菜的经济效益分析二、出口菠菜的产品类型与规格质量标准(一)出口菠菜的产品类型(二)出口菠菜的规格质量标准三、适宜生产出口菠菜的品种(一)生产出口菠菜对品种的要求(二)适宜生产出口菠菜的品种四、生产出口菠菜的生态环境与基地建设(一)出口菠菜对生态环境的要求(二)出口菠菜生产基地建设五、出口菠菜栽培方式与茬口安排(一)出口菠菜主要栽培方式(二)出口菠菜栽培季节与茬次六、出口菠菜安全栽培技术(一)越冬菠菜无公害栽培技术(二)春菠菜无公害栽培技术(三)夏菠菜无公害栽培技术(四)秋菠菜无公害栽培技术(五)出口菠菜有机栽培技术七、出口菠菜病虫害无公害防治技术(一)病害防治(二)害虫防治八、出口菠菜贮藏与加工技术(一)菠菜贮藏技术(二)速冻菠菜加工技术(三)脱水菠菜加工技术附录 菠菜生产技术标准(一)无公害食品?菠菜生产技术规程(二)无公害食品?菠菜(三)输日冷冻菠菜农残控制体系运行规范(试行)

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>