

<<甘蓝类蔬菜栽培与病虫害防治技术>>

图书基本信息

书名：<<甘蓝类蔬菜栽培与病虫害防治技术>>

13位ISBN编号：9787109068148

10位ISBN编号：7109068145

出版时间：2001-6

出版时间：中国农业出版社

作者：丁万霞

页数：135

字数：112000

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>

<<甘蓝类蔬菜栽培与病虫害防治技术>>

内容概要

南方地区蔬菜栽培又有鲜明的地区特点，其区域广，地理与自然条件复杂，蔬菜的资源丰富、种类多，生产季节长，栽培形式多样，复种次数亦高，对品种的选用和栽培管理，区域间的差异甚大。为了满足南方地区广大菜农的迫切需要，科学技术，提高科学种菜水平，特向农业出版社建议，组织出版《南方蔬菜栽培技术指南》丛书。

<<甘蓝类蔬菜栽培与病虫害防治技术>>

书籍目录

编著的话一、甘蓝类蔬菜概述（一）甘蓝类蔬菜在蔬菜生产与供应中的地位与作用（二）甘蓝类蔬菜的种类与通性（三）南方甘蓝类蔬菜的栽培特点二、结球甘蓝的四季栽培（一）结球甘蓝的主要生物学特性（二）结球甘蓝的主要栽培品种（三）结球甘蓝的栽培技术三、花椰菜的四季栽培（一）花椰菜的主要生物学特性（二）花椰菜的主要类型与栽培品种（三）花椰菜的栽培技术四、青花菜的四季栽培（一）青花菜的主要生物学特性（二）青花菜的主要栽培品种（三）青花菜的栽培技术五、球茎甘蓝的栽培（一）球茎甘蓝的主要生物学特性（二）球茎甘蓝的主要栽培品种（三）球茎甘蓝的栽培技术六、抱子甘蓝的栽培（一）抱子甘蓝的主要生物学特性（二）抱子甘蓝的栽培技术七、紫甘蓝的栽培（一）紫甘蓝的主要生物学特性（二）紫甘蓝的主要栽培品种（三）紫甘蓝的栽培技术八、芥蓝的栽培（一）芥蓝的主要生物学特性（二）芥蓝的主要栽培品种（三）芥蓝的栽培技术九、甘蓝类蔬菜病虫害防治十、甘蓝类蔬菜的采种技术主要参考文献

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>