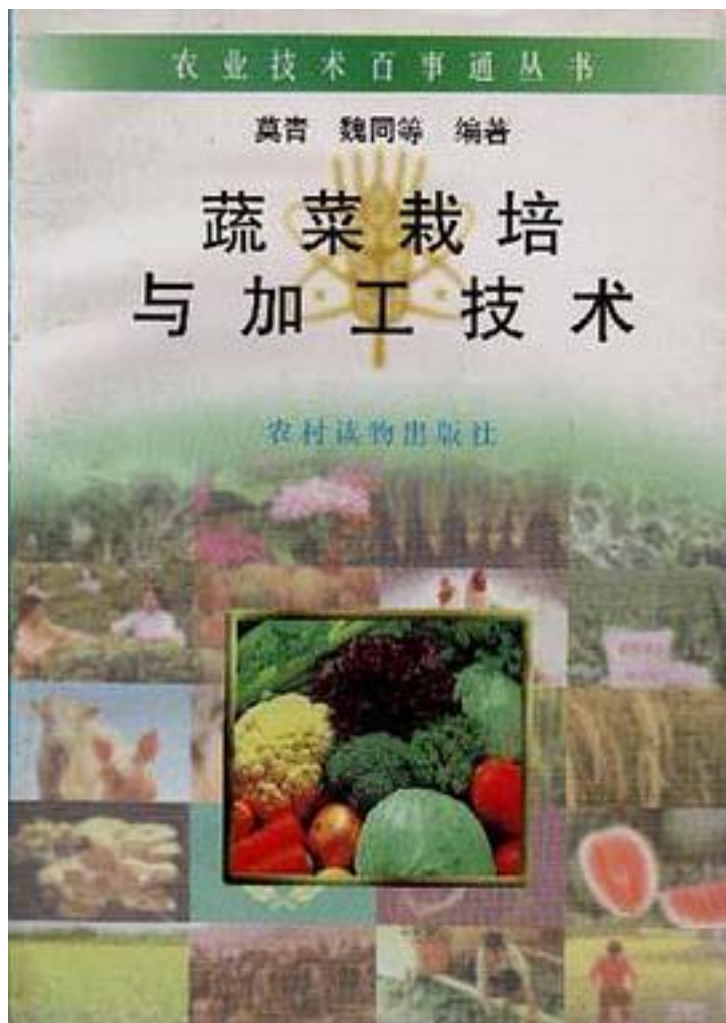


蔬菜栽培与加工技术



[蔬菜栽培与加工技术_下载链接1](#)

著者:莫青

出版者:农村读物出版社

出版时间:1997-07

装帧:平装

isbn:9787504826763

作者介绍:

目录: 目 录

大白菜

- 一、大白菜的主要栽培特性
- 二、大白菜的高产栽培技术
- 三、大白菜的病虫害防治
- 四、主要优良品种及杂交制种技术

五、大白菜的贮藏

结球甘蓝（包菜、圆白菜）

- 一、甘蓝的主要栽培特性
- 二、甘蓝的高产栽培技术关键
- 三、甘蓝的田间管理
- 四、结球甘蓝病虫害综合防治
- 五、甘蓝的主要优良品种及制种技术
- 六、甘蓝的收获 贮藏及加工技术

花椰菜（菜花）

- 一、花椰菜的主要栽培特性
- 二、花椰菜的高产栽培技术关键
- 三、花椰菜的田间管理
- 四、花椰菜的病虫害及其防治
- 五、花椰菜主要优良品种及杂交制种技术
- 六、花椰菜的贮藏保鲜

番 茄

- 一、番茄的主要栽培特性
- 二、番茄的高产栽培技术关键
- 三、番茄病虫害防治
- 四、番茄主要优良品种及杂交制种技术
- 五、贮藏与加工

茄 子

- 一、茄子的主要栽培特性
- 二、茄子的高产栽培技术关键
- 三、茄子病虫害防治
- 四、茄子的品种类型及杂交制种技术
- 五、茄子贮藏

甜（辣）椒

- 一、甜（辣）椒的主要栽培特性
- 二、甜（辣）椒的高产栽培技术
- 三、甜（辣）椒病虫害及其防治
- 四、甜（辣）椒主要优良品种及杂交制种技术
- 五、甜（辣）椒的贮藏技术

菜 豆

- 一、菜豆的主要栽培特性
- 二、菜豆的高产栽培技术要点
- 三、菜豆的田间管理
- 四、菜豆的病虫害及其防治
- 五、主要优良品种及采种技术

韭 菜

- 一、韭菜的主要栽培特性
- 二、露地韭菜高产栽培技术和田间管理
- 三、保护地韭菜高产栽培技术
- 四、韭菜病虫草害及其防治
- 五、韭菜的主要优良品种及采种技术

- 马铃薯（土豆）
 - 一、马铃薯的主要栽培特性
 - 二、马铃薯的高产栽培技术
 - 三、马铃薯的病虫害及其防治
 - 四、马铃薯主要优良品种介绍
 - 五、马铃薯的收获与贮藏
- 黄瓜
 - 一、黄瓜的特征特性
 - 二、优良品种
 - 三、育苗技术
 - 四、露地栽培技术
 - 五、保护地栽培技术
 - 六、嫁接栽培技术
 - 七、病虫害防治
 - 八、黄瓜种子生产技术
 - 九、黄瓜的贮藏和加工
 - 十、植物生长调节剂和微肥在黄瓜生产上的应用
- 冬瓜
 - 一、冬瓜概述
 - 二、品种介绍
 - 三、栽培方式和栽培季节
 - 四、栽培技术
 - 五、采种
 - 六、贮藏
 - 七、冬瓜病虫害防治
- 南瓜
 - 一、南瓜概述
 - 二、品种介绍
 - 三、栽培技术
 - 四、采种
- 西葫芦
 - 一、西葫芦概述
 - 二、栽培品种
 - 三、栽培季节与茬口安排
 - 四、春露地栽培技术
 - 五、保护地栽培技术
 - 六、西葫芦病虫害防治
 - 七、采种
- • • • • (收起)

[蔬菜栽培与加工技术_下载链接1](#)

标签

评论

[蔬菜栽培与加工技术 下载链接1](#)

书评

[蔬菜栽培与加工技术 下载链接1](#)