

# 《优质油菜高产栽培新技术》

## 图书基本信息

书名：《优质油菜高产栽培新技术》

13位ISBN编号：9787109056138

10位ISBN编号：7109056139

出版时间：1999-01

出版社：中国农业出版社

作者：李崇辉,等

页数：98

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

## 书籍目录

目录

出版说明

前言

一 什么是优质油菜

(一) 优质油菜的概念

1. 菜籽油的主要成分

2. 菜籽饼的主要成分

3. 优质油菜的概念

(二) 优质菜籽油、菜籽饼的利用

1. 低芥酸菜籽油的利用

2. 高芥酸菜籽油的利用

3. 低硫菜籽饼的利用

(三) 优质油菜新品种

二 油菜开花结实习性与繁殖制种方法

(一) 我国油菜三大类型的特性及其应用

(二) 油菜花器的构造与开花结实习性

1. 油菜花序与花器构造

2. 油菜开花习性

3. 不同类型油菜自交结实情况

(三) 优质油菜繁殖制种方法

1. 优质油菜常规种繁殖方法

2. 优质油菜杂交种制种方法

三 优质油菜高产栽培技术

(一) 作好播种前准备工作

1. 建立优质油菜隔离生产基地

2. 作好本田的排水、耕翻、整地、除草等工作

(二) 育苗移栽与培育壮苗

1. 育苗移栽优点

2. 壮苗特征及作用

3. 培育壮苗的技术措施

(三) 合理密植

1. 油菜的产量结构

2. 合理密植增产的生物学基础

3. 合理密植的原则、密植范围及种植方式

(四) 科学施肥

1. 油菜对各种营养元素的需求

2. 油菜的营养生理特点

3. 油菜施肥的原则

(五) 油菜大田苗期的生育特点与栽培技术

1. 大田幼苗前期的生育特点

2. 大田幼苗前期的栽培技术

3. 大田幼苗后期的生育特点

4. 油菜苗后期的栽培技术

(六) 油菜蕾薹期的生育特点与栽培技术

1. 油菜蕾薹期的长短及气候特点

2. 油菜蕾薹期的生育特点

3. 蕾薹期的栽培技术

## （七）油菜花果期的生育特点与栽培技术

- 1.开花期的生育特点
- 2.结果期的生育特点
- 3.花果期的栽培技术

## （八）油菜的成熟与收获

## （九）优质春油菜栽培要点

- 1.我国春油菜主产区的气候特点
- 2.我国春油菜的主要生育特点
- 3.优质春油菜的栽培技术

# 《优质油菜高产栽培新技术》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)