

<<油菜科学栽培>>

图书基本信息

书名：<<油菜科学栽培>>

13位ISBN编号：9787533747473

10位ISBN编号：753374747X

出版时间：2010-10

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：陈凤祥

页数：130

字数：110000

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>

<<油菜科学栽培>>

内容概要

本书在简要介绍油菜的经济价值、发展现状、生物学特性及引种规律的基础上，着重阐述了近年来各育种单位培育出的新品种及新技术，如油菜育苗移栽、直播、免耕栽培、地膜覆盖、秋冬发栽培、间作套种等，同时简要介绍了油菜病虫草害防治及气象灾害预防等知识。

《油菜科学栽培》注重内容的新颖性、科学性、知识性和实用性，适合广大农民、农村科技人员和农业大专院校师生参考阅读。

<<油菜科学栽培>>

书籍目录

了解一下油菜 一、油菜的经济价值与用途 二、油菜的起源、类型和我国生产分区, 三、油菜的植物学特性 四、油菜的生育进程 五、油菜的温光反应特性 六、油菜的引种规律 七、环境条件对油菜产量和品质的影响油菜优良品种油菜生产单项技术 一、良种选择 二、整地与播种 三、油菜的营养特性和施肥 四、油菜的需水特性与灌溉排水 五、田间管理 六、收获双低油菜高产保优栽培技术 一、栽培要点 二、注意事项双低油菜秋冬发栽培技术 一、秋发指标及高产原理 二、高产栽培技术原则 三、栽培技术要点 四、注意事项双低油菜轻简化节本增效栽培技术 一、油菜免耕直播机开沟配套栽培技术 二、油菜免耕移栽机开沟配套技术 三、双低油菜稻田板茬免耕移栽技术 四、双低油菜少免耕套直播技术 五、注意事项油菜地膜覆盖栽培技术 一、地膜覆盖对油菜生长环境的影响 二、地膜覆盖对油菜生长发育的影响 三、栽培技术要点春油菜栽培技术 一、冬油菜区种植春油菜的意义 二、春油菜的生育特点 三、栽培技术要点油菜间作套种技术 一、油菜与西瓜套种 二、棉田套栽油菜 三、油菜、红花草间作套种 四、油菜、黄豆、玉米、杂交水稻 五、油菜(甘蓝型油菜)、花生、杂交晚稻 六、油菜、春玉米、黄豆、秋玉米、绿豆油菜病虫草害防治技术 一、油菜病害及其防治 二、油菜虫害及其防治 三、油菜田化学除草油菜防灾减灾技术 一、油菜旱灾及其预防抗灾技术 二、油菜冷害和冻害及其预防抗灾技术 三、油菜渍害及其预防抗灾技术 四、油菜干热风及其预防抗灾技术

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>