

<<芝麻科学栽培>>

图书基本信息

书名：<<芝麻科学栽培>>

13位ISBN编号：9787533747459

10位ISBN编号：7533747453

出版时间：2010-10

出版时间：安徽科学技术出版社

作者：汪强

页数：154

字数：120000

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>

<<芝麻科学栽培>>

内容概要

芝麻是我国重要的油料作物和经济作物，其产品富含不饱和脂肪酸和蛋白质，营养保健价值较高，加工利用增值明显。

推广芝麻科学栽培，把多项增产措施组装配套，采用适合大面积生产的高产品种，达到优质、生态、安全生产的目的，对提高我国芝麻产量、改善品质、提高市场竞争力、促进农民增收具有重要意义。

<<芝麻科学栽培>>

书籍目录

了解一下芝麻 一、芝麻栽培历史与分布 二、芝麻生产地位 三、芝麻产品的功用 四、芝麻的植物学特性 五、芝麻的生育进程 六、芝麻生长发育对环境条件的要求芝麻生产现状、对策以及芝麻优良品种 一、芝麻生产面临的新形势 二、芝麻产业中存在的问题 三、芝麻产业发展的主要对策 四、芝麻优良品种芝麻引种与良种繁育技术 一、芝麻引种技术 二、芝麻良种繁育技术芝麻生产单项技术 一、精细整地 二、适时播种 三、科学施肥 四、特种肥料施用技术 五、合理密植芝麻轻简化栽培新技术 一、麦茬芝麻免耕直播种植技术 二、芝麻“双保险”播种技术 三、油菜茬芝麻抢墒双层播种技术 四、芝麻机械化种植技术 五、芝麻流体播种技术 六、芝麻种子丸衣技术 七、芝麻田杂草防除技术芝麻病虫害防治技术 一、病害防治 二、虫害防治芝麻生产成套技术 一、芝麻地膜覆盖栽培技术 二、芝麻育苗移栽技术 三、芝麻化学促控技术 四、芝麻无公害高产栽培技术 五、芝麻双茎栽培技术 六、芝麻杂种优势利用技术江淮流域芝麻生产技术 一、江淮地区生态特点 二、江淮地区夏芝麻亩产100千克栽培模式芝麻轮作与多熟套种技术 一、芝麻轮作 二、芝麻间作套种 三、芝麻立体种植和混作芝麻防灾减灾技术 一、芝麻生产主要气象灾害 二、芝麻旱渍预防及灾后补救措施 三、台风预防及灾后补救措施 四、雹灾预防及灾后补救措施

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>