

<<杂种棉花优化栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<杂种棉花优化栽培技术>>

13位ISBN编号：9787535770851

10位ISBN编号：7535770851

出版时间：2012-2

出版时间：湖南科学技术出版社

作者：余筱南 编

页数：83

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>

<<杂种棉花优化栽培技术>>

内容概要

《现代农业新技术丛书：杂种棉花优化栽培技术》主要包括：我国棉花分布特点及生产概况、我国棉区的划分及品种布局、我国棉花生产概况、湖南棉花分布特点及生产概况、棉花的类型与生物学特性、棉花的类型、棉花的生物学特性、棉花的杂种优势利用与制种等。

<<杂种棉花优化栽培技术>>

书籍目录

一、概述二、我国棉花分布特点及生产概况（一）我国棉区的划分及品种布局（二）我国棉花生产概况（三）湖南棉花分布特点及生产概况三、棉花的类型与生物学特性（一）棉花的类型（二）棉花的生物学特性四、棉花的杂种优势利用与制种（一）棉花杂种优势利用研究进展（二）杂种棉花品种简介（三）棉花杂交种的制种方法五、棉花的生长发育特点与产量构成（一）棉花生育阶段的划分（二）棉花的产量构成六、杂种棉花优化栽培技术（一）杂种棉花的育苗、移栽（二）杂种棉花的田间管理七、杂种棉的特种栽培技术（一）塑料薄膜覆盖栽培（二）杂种棉的简化栽培（三）精、准直播栽培技术附录湘杂棉3号杂交棉人工去雄高产制种技术标准参考文献

<<杂种棉花优化栽培技术>>

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>