

<<优质棉花栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<优质棉花栽培技术>>

13位ISBN编号：9787806419090

10位ISBN编号：7806419098

出版时间：2006-2

出版时间：中原农民出版社

作者：房卫平

页数：84

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>

## <<优质棉花栽培技术>>

### 内容概要

“农民科普丛书”共8个书系55《优质棉花栽培技术》目，每本7万字左右，共390多万字，可谓门类齐全，洋洋大观！

这套丛书以服务农民为主要对象，以农村经济和农民需求为基本依据，以普及农业科学技术和知识为主要内容，以推广转化农业科技成果、发展优势产业、特色产业和支柱产业为重点，紧扣服务社会主义新农村建设的主题。

在编著方法上，他们组织动员省内100多名知名农业科技人员和科普专家执笔撰稿，紧紧围绕种植、养殖和农副产品精深加工，坚持贴近农业生产、贴近农村生活、贴近农民需要，全面、系统、分类著述农业先进适用技术，采取《优质棉花栽培技术》介绍一种技术，力求深入浅出、删繁就简、图文并茂、通俗易懂，基本做到了让农民看得懂、学得会、用得上，既针对了农业特点，也符合农民的阅读理解水平。

无论是从全书编著内容的全面性、系统性、针对性、前瞻性，还是从全书编著方法的科学性、先进性、适用性和逻辑性，都具有鲜明的特色，有很强的创新性，是一套不可多得的好书，大大丰富了当前我省“三农”读物知识宝库。

希望广大农民兄弟以这套图书为基本读物，大力开展学科学、信科学、懂科学、用科学活动，运用现代科学技术知识改变生产方式、生活方式和思维方式，依靠科技进步调整农业经济结构，转变经济增长方式，实现农业增效、农民增收、农村发展。

也希望科技行政部门在加强科技创新的同时，进一步切实加强科普读物的创作，进而促进科学普及，要针对不同的社会群体，组织编写更多更好的科普读物，为提高全社会的科学文化素质做出更大的贡献。

## <<优质棉花栽培技术>>

### 书籍目录

一 棉花概述二 品种选择 (一) 选择品种应注意的问题 (二) 优良品种简介三 播前准备 (一) 深耕整地 (二) 施足基肥 (三) 浇足底墒水 (四) 种子处理四 播种、育苗和移栽 (一) 板花直播技术要点 (二) 抽花育苗技术要点 (三) 棉苗移栽技术要点 (四) 棉花工厂化育苗无土移栽技术五 田间管理 (一) 蕾期的田间管理 (二) 花铃期的田间管理 (三) 吐絮期的田间管理六 施肥技术 (一) 棉花的需肥规律与缺素症状 (二) 棉花施肥的原则 (三) 棉花施肥的方法七 病虫害防治技术 (一) 棉花主要病害及其防治 (二) 棉花主要虫害及其防治八 收获 (一) 适时采摘 (二) 防止雨淋 (三) 摘好“四分”严防“三丝” (四) 喷药催熟九 杂交棉及其栽培技术 (一) 棉花杂种优势 (二) 杂交棉制种方法 (三) 人工杂交制种技术 (四) 抗虫杂交棉简化栽培技术十 转基因抗虫棉及其栽培技术 (一) 转Bt基因抗虫棉的特征特性 (二) 转Bt基因抗虫棉栽培技术要点 (三) 抗虫棉害虫综合防治技术十一 彩色棉及其栽培技术 (一) 彩色棉的由来与主要类型 (二) 彩色棉的特点 (三) 彩色棉栽培技术要点十二 间作套种方式 (一) 棉花——西瓜套种 (二) 棉花——荷兰豆套种 (三) 油菜、青菜、辣椒、棉花一年四熟高产高效栽培技术.....十三 板花副产物的综合利用

<<优质棉花栽培技术>>

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>