

<<优质专用小麦栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<优质专用小麦栽培技术>>

13位ISBN编号：9787806419076

10位ISBN编号：7806419071

出版时间：2006-2

出版时间：中原农民出版社

作者：刘发魁,赵淑章

页数：70

字数：54000

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>

<<优质专用小麦栽培技术>>

内容概要

“农民科普丛书”共8个书系55本书目，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，采取一本书介绍一种技术，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。

<<优质专用小麦栽培技术>>

书籍目录

一 优质专用小麦概述 (一) 小麦品质的概念 (二) 小麦品质的评价 (三) 专用小麦的类型二 环境生态条件对小麦品质的影响 (一) 小麦品质的地域性差异和年际间差异 (二) 自然生长期条件对小麦粒品质的影响 (三) 主要栽培因素对品质的影响三 河南小麦品质生态区划 (一) 豫西、豫西北强筋、中筋麦适宜区 (I区) (二) 豫东北、中东部强筋麦次适宜、中筋麦适宜区 (II区) (三) 豫中、豫东南、豫西南部强筋麦次适宜、中筋麦适宜区 (III区) (四) 豫南弱筋麦适宜区、中筋麦次适宜区 (IV区) (五) 山丘普通麦区 (V区) 四 优质专用小麦栽培技术 (一) 强筋小麦栽培技术 (二) 弱筋小麦栽培技术五 小麦主要病虫害及其防治 (一) 小麦病害及其综合防治 (二) 小麦虫害及其综合防治六 优质专用小麦品种介绍 (一) 强筋品种 (二) 弱筋品种

<<优质专用小麦栽培技术>>

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>