

<<小麦良种引种指导>>

图书基本信息

书名：<<小麦良种引种指导>>

13位ISBN编号：9787508228884

10位ISBN编号：750822888X

出版时间：2004-1

出版时间：金盾出版社

作者：陈孝，马志强 编

页数：163

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>

<<小麦良种引种指导>>

内容概要

全书在介绍了小麦生产现状与发展、小麦良种引种的意义和作用、小麦良种标准及种子质量鉴定、小麦引种原则和方法之后，逐一介绍了104个小麦新优品种的来源、特征特性、产量表现、适种地区及栽培技术要点，涵盖了全国各主要麦区，并配有清晰的麦穗和籽粒彩色图片。本书通俗易懂，实用性强，可供农民、农技人员和种子站、种子公司人员学习使用，也可作为小麦育种工作者和农业院校师生的参考资料。

<<小麦良种引种指导>>

书籍目录

第一章 良种引种与小麦生产一、小麦生产现状及发展（一）小麦生产概况（二）良种在小麦生产发展中的贡献（三）小麦品质改良和专用小麦品种（四）小麦品种的产量、品质和抗性三要素的协调发展二、小麦良种引种的意义和作用（一）国外引种（二）国内异地引种第二章 小麦良种标准及种子质量鉴定一、良种的地域性与时段性二、良种上的作用（一）扩大小麦栽培时期和面积（二）增加产量（三）增强对病虫害和不良环境的抵抗能力（四）扩大消费，提高商品率三、品种审定和新品种保护四、种子生产和种子质量鉴定（一）种子生产（二）种子质量鉴定第三章 小麦引种的原则和方法一、引种的原则及规律（一）小麦的阶段发育（二）小麦种植区的地理气候条件（三）小麦品种生态型与引种（四）引种的原则二、引种方法及注意事项（一）品种材料的收集与试种（二）进行栽培试验（三）加速繁育和大批量调种第四章 小麦新品种介绍一、北京市（一）中麦9号（二）中优9507（三）中旱110（四）农大3214（五）农大3291（六）京9428.....附录 小麦新品种供种单位及联系人编后语

<<小麦良种引种指导>>

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>