

<<小麦标准化栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<小麦标准化栽培技术>>

13位ISBN编号：9787502931001

10位ISBN编号：7502931007

出版时间：2001-3

出版时间：气象出版社

作者：迟爱民 编著

页数：155

字数：110000

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>

<<小麦标准化栽培技术>>

内容概要

实行农作物栽培技术标准化、规范化、是栽培技术的一项新发展。

针对山东省小麦生产特点，作者在总结各类麦田栽培技术和多年积累的大量试验资料、数据基础上，提炼出栽培技术精华，采用标准化要求的格式编写成书。

全书共分小麦栽培、小麦施肥、小麦病害防治、小麦虫害防治等四部分。

内容简洁、通俗易懂，易为广大农民掌握。

技术指标和技术规程已在生产实践中反复验证，其科学性、实用性和可操作性强。

推广应用会产生很好的经济效益。

<<小麦标准化栽培技术>>

书籍目录

一、小麦栽培 高产麦田栽培技术指标与技术操作规程 晚茬麦田栽培技术指标与技术操作规程 优质小麦高产栽培技术指标与技术操作规程 小麦地膜覆盖栽培技术指标与技术操作规程 独杆小麦栽培技术指标与技术操作规程 旱地麦田栽培技术指标与技术操作规程 棉茬麦栽培技术指标与技术操作规程 稻茬麦的生育指标与栽培技术操作规程 盐碱地小麦的生育特点与栽培技术操作规程 沟播小麦栽培技术操作规程 小麦秋种栽培技术操作规程二、小麦施肥 肥水的生理功能与增产基础 科学调控肥水的增产原理 小麦生长所必需的营养元素及其生理功能 小麦的需肥规律 施肥与产量和品质的关系 小麦的施肥方式 小麦营养缺乏症的防治 小麦施肥技术操作规程三、小麦病害 小麦锈病的发病与防治 小麦白粉病的发病与防治 小麦黑穗(粉)病的发病与防治 小麦赤霉病的发病与防治 小麦丛矮病的发病与防治 小麦黄矮病的发病与防治 小麦纹枯病的发病与防治 小麦土传花叶病的发病与防治 小麦全蚀病的发病与防治 小麦根腐病的发病与防治 小麦线虫病的发病与防治四、小麦虫害 麦蚜的危害与防治 麦蜘蛛的危害与防治 麦吸浆虫的危害与防治 粘虫的危害与防治 地下害虫的危害与防治 麦叶蜂的危害与防治 麦秆蝇的危害与防治

<<小麦标准化栽培技术>>

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>