

<<现代水稻生产实用技术>>

图书基本信息

书名：<<现代水稻生产实用技术>>

13位ISBN编号：9787511605382

10位ISBN编号：7511605389

出版时间：2011-8

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：马丽

页数：137

字数：124000

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>

<<现代水稻生产实用技术>>

内容概要

水稻栽培技术直接影响着水稻产量，水稻病虫害又明显地制约着水稻生产的发展，搞好水稻栽培和病虫害防治工作是提高水稻产量和品质的关键环节。

本书在总结笔者生产实践经验的基础上，借鉴了同行们的先进技术，重点介绍水稻栽培管理和病虫害防治技术，以期满足广大稻农生产高产、优质水稻的需要。

<<现代水稻生产实用技术>>

书籍目录

第一章 现代水稻基本知识

- 一、水稻生产在国民经济中的地位
- 二、水稻生产概况

第二章 水稻栽培种类型及品种选择

- 一、水稻栽培种类型
- 二、品种选择

第三章 水稻的生长发育

- 一、水稻的一生
- 二、影响水稻生长发育的环境因素
- 三、水稻器官的形成
- 四、水稻产量形成

第四章 水稻育秧技术

- 一、壮秧的形态特征
- 二、水稻育秧技术

第五章 水稻移栽技术

- 一、人工移栽技术
- 二、抛秧移栽技术

第六章 水稻田间管理技术

- 一、返青分蘖期管理
- 二、拔节孕穗期管理
- 三、抽穗结实期管理

第七章 水稻病虫害综合防治策略与基本方法

- 一、综合防治策略
- 二、水稻病虫害防治基本方法

第八章 稻田农药应用技术

- 一、杀虫剂
- 二、杀菌剂
- 三、除草剂
- 四、杀软体动物剂
- 五、植物生长调节剂

第九章 水稻病虫草害综合防治技术

- 一、水稻害病诊断及防治技术
- 二、水稻害虫识别及防治技术
- 三、稻田杂草化学防除技术
- 四、秧田杂草化学防除技术
- 五、大田杂草化学防除技术
- 六、稻田水绵化学防除技术

第十章 水稻田间测产与收获贮藏

- 一、水稻田间测产
- 二、适时收获及安全贮藏

附录1 无公害食品 水稻生产技术规程

附录2 绿色食品农药使用准则

主要参考文献

<<现代水稻生产实用技术>>

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>