

<<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>