

<<水稻优良品种及其栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<水稻优良品种及其栽培技术>>

13位ISBN编号：9787539026527

10位ISBN编号：7539026529

出版时间：2005-10

出版时间：江西科学技术出版社

作者：廖翠猛

页数：56

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>

## <<水稻优良品种及其栽培技术>>

### 内容概要

杂交水稻自1976年大面积推广以来，年种植面积不断扩大，从20世纪80年代开始，杂交水稻的年种植面积约占水稻总播种面积的一半，而产量则占水稻总产量的58%，发展杂交水稻为保障我国粮食安全做出了巨大的贡献，为渴望脱贫致富的农民指明了前进的灯塔。

随着杂交水稻技术的进一步发展，我国的科研工作者不断选育出新的组合（品种），总结了新的杂交水稻的高产栽培技术，为了满足广大农民朋友对最新推广适用杂交水稻组合了解和最新高产栽培技术的掌握，以更好的服务于杂交水稻的推广和发展，我们的科研工作者和推广工作人员，在总结自己的研究心得和体会，并吸纳大量同行们的研究成果的基础上，完成了本书的编写工作。

本书在编写过程中力求体现其实用性和实践性的特点，较为详细的概括了当前普遍推广的新组合（品种）的特征特性和最新的杂交水稻栽培技术以及相关的注意事项，对广大的农民朋友有一定的指导价值和应用价值。

## <<水稻优良品种及其栽培技术>>

### 书籍目录

第1章 概述 一 我国水稻的生产概况 二 我国水稻种植的大体布局 三 杂交水稻的发展历史和育种发展方向  
第2章 水稻栽培新技术简介 一 水稻强化栽培技术 二 两段育秧栽培技术 三 抛秧栽培技术 四 再生稻高产栽培技术 五 水稻直播技术  
第3章 水稻新品种选介 一 籼稻新品种选介 (一) 长江流域早杂组合 (二) 中稻杂交组合 (三) 晚稻杂交组合 二 粳稻新品种选介 (一) 粳稻常规品种 (二) 粳稻杂交品种 三 感光组织  
第4章 杂交水稻种子与栽培的常识 一 购买和使用杂交水稻种子需要注意的几个问题 二 杂交水稻栽培中需要注意和几个问题

<<水稻优良品种及其栽培技术>>

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>