

<<中国水稻品种试验与审定>>

图书基本信息

书名：<<中国水稻品种试验与审定>>

13位ISBN编号：9787801678034

10位ISBN编号：7801678036

出版时间：2005-8

出版时间：中国农业科技

作者：杨仕华，廖琴 主编

页数：308

字数：280000

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>

<<中国水稻品种试验与审定>>

内容概要

品种试验与审定理农作物新品种从选育到推广不可缺少重要环节。

通过品种试验与审定,可以客观评价新品种的丰产性、适应性、稳定性、抗逆性、品质及兼备一格特征特性,明确新品种的生产利用价值和科研室种植区域,对品种合理布局,保障生产安全及促进生产发展具有十分重要的意义。

本书是在参考我国现行水稻品种试验方法、审定办法及国内外有关文献的基础上,结合作者多年从事和参与国家级水稻品种试验与审定工作的经验编写而成的。

本书在内容安排和表述上,努力做到贴近实际,深入浅出,通俗易懂,操作性强,并介绍了1996-2004通过国家级审定的全部212个水稻品种。

可供从事水稻品种试验、审定及选育、推广工作参考,也可从其他农作品种试验与审定工作者参考。

<<中国水稻品种试验与审定>>

书籍目录

第一章 潜水稻品种试验的原理 第一节 品种试验的基本原理 第二节 品种试验的技术原理第二章 水稻品种试验的设计 第一节 试验设计的基本原则 第二节 试验设计方法 第三节 田间设计技术第三章 水稻品种试验的栽培管理与观察记载 第一节 试验田的选择 第二节 栽培管理技术 第三节 田间调查与室内考种第四章 水稻品种试验的特性评价 第一节 抗逆性鉴定 第二节 稻米品质检测第五章 水稻品种试验的统计分析 第一节 数据质量控制 第二节 丰产性分析 第三节 稳产性与适应性分析第六章 中国水稻品种审定 第一节 机构与职责 第二节 审定程序 第三节 审定标准第七章 1996-2004年国家级审定水稻品种介绍 第一节 华南稻区 第二节 长江流域稳区 第三节 北方稻区主要参考文献

<<中国水稻品种试验与审定>>

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>