

<<中国水稻新品种试验>>

图书基本信息

书名：<<中国水稻新品种试验>>

13位ISBN编号：9787802335097

10位ISBN编号：7802335094

出版时间：2008-3

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：全国农业技术推广服务中心，中国水稻研究所 编

页数：554

字数：1200000

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>

<<中国水稻新品种试验>>

内容概要

为鉴定评价新选育小稻品种在我国南方稻区的丰产性、稳产性、适应性、抗逆性、稻米品质及其他重要特征性表现，为国家水稻品种审定提供了科学依据，根据《主要农作物品种审定办法》的有关规定，2007年南方稻区组织开展了华南早灿、晚粳和长江中下游早粳、中粳、晚粳以及长江上游中粳、武陵山区粳共8个类型30个熟期组的国家水稻品种区试及生产试验。

南方稻区海南、广东、广西、福建、江西、湖南、湖北、安徽、浙江、上海、江苏、四川、重庆、贵州、云南、陕西、河南17个省（区、市）的108/个农业科研，良种繁育、种子管理和种子企业单位承担了试验，参试品种293个（含对照品种），试验点次354个。

此外，为选拔区度参试品种，2007年还组织开展了长江上游、长江中下游、武陵山区中粳新品种筛选试验，参试品种183个（含对照品种），试验点14个。

本书分类型熟期组概述了试验基本情况，着重分析了参试品种的产量（包括丰产性、稳产性、适应性）、生育特征、对主要病虫害抗性及其稻米品质表现，并对各参试品种逐一做了综合评价。

附图（表）列出了品种稳定性和适应性AMMI模型分析趋势、产量和主要性状汇总数据、抗性鉴定和米质检测数据，以及分品种在各试验点的产量、生育特性、主要性状表现等详细资料。

可供水稻品种选育者、管理者和种子企业参考。

<<中国水稻新品种试验>>

书籍目录

第一章 2007年华南早籼A组品种区试及生产试验 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第二章 2007年华南早籼B组品种区试及生产试验 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第三章 2007年华南感光晚籼组品种区试 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第四章 2007年长江上游中籼迟熟A级品种区试及生产试验 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第五章 2007年长江上游中籼迟熟B组品种区试及生产试验 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第六章 2007年长江上游中籼迟熟C组品种区试及生产试验 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第七章 2007年长江上游中籼迟熟D组品种区试 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第八章 2007年长江上游中籼迟熟E组品种区试及生产试验 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第九章 2007年长江中下游早籼早中熟组品种区试及生产试验 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第十章 2007年长江中下游早籼迟熟组品种区试及生产试验 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第十一章 2007年长江中下游中籼迟熟A组品种区试 一、 试验概况 二、 结果分析 三、 品种评价 表第十二章 2007年长江中下游中籼迟熟B组品种区试及生产试验第十三章 2007年长江中下游中籼迟熟C组品种区试及生产试验第十四章 2007年长江中下游中籼迟熟D组品种区试及生产试验第十五章 2007年长江中下游中籼迟熟E组品种区试第十六章 2007年长江中下游晚籼早熟A组品种区试及生产试验第十七章 2007年长江中下游晚籼早熟B组品种区试及生产试验第十八章 2007年长江中下游晚籼中迟熟A组品种区试及生产试验第十九章 2007年长江中下游晚籼中迟熟B组品种区试及生产试验第二十章 2007年江中下游单季晚粳组品种区试及生产试验第二十一章 2007年长江上游中籼迟熟新品种筛选试验第二十二章 2007年江中下游中籼迟熟新品种筛选试验第二十三章 2007年武陵山区中籼组品种区试第二十四章 2007年武陵山区中籼新品种筛选试验

<<中国水稻新品种试验>>

章节摘录

第一章 2007年华南早籼A组品种区试及生产试验 一、 试验概况 (一) 参试品种及试验地点(表1-1、表1-2) 区试参试品种11个, 即: Y优一号、天优2168、华优007、 优673、天优2057、D奇优5号、谷优光20、粤晶丝苗2号、华新占、丰秀占和广源占5号、其中粤晶丝苗2号、华新占、丰秀占和广源占5号为常规品种, 其余均为杂交稻, 以 优128 (CK1) 和天优998 (CK2) 作对照

。生产试验参试品种2个, 即Y优一号和天优2168, 均为杂交组合, 以优 128 (CK1) 作对照。区试试验点9个, 分布在海南、广东、广西和福建4省区; 生产试验试验点5个, 分布在广江、广西和福建3省区。

……

<<中国水稻新品种试验>>

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>