

<<玉米 小麦 谷子杂种优势>>

图书基本信息

书名：<<玉米 小麦 谷子杂种优势>>

13位ISBN编号：9787801678133

10位ISBN编号：7801678133

出版时间：2005-8

出版时间：中国农业科技

作者：黄长玲 等主编

页数：246

字数：212000

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>

## <<玉米 小麦 谷子杂种优势>>

### 内容概要

本书从杂种优势的发现、研究进展、利用途径和基本方法，以及杂交种的配制和选育等方面，全面论述了玉米、小麦、谷子的杂种优势利用概况。

根据研究成果和生产利用情况，分别介绍了这三种作物的杂种选育新成就。

在理论与实践相结合的基础上，阐述了杂交玉米、杂交小麦、杂交谷子的种子生产与应用。

在栽培上，以中国北方为例，较完整地论述了这三种作物以及与其他作物之间的多种共栖种植方式。最后介绍了21世纪以来国内审定的一批杂交新品种，包括74个杂交玉米品种、3个杂交小麦品种和5个杂交谷子品种。

## <<玉米 小麦 谷子杂种优势>>

### 书籍目录

前言第一章 玉米、小麦、谷子杂种优势利用 第一节 作物的杂种优势 第二节 杂种玉米概述 第三节 杂种小麦概述 第四节 杂种谷子概述第二章 杂种玉米、小麦、谷子育种新成就 第一节 杂种玉米育种 第二节 杂种小麦育种 第三节 杂种谷子育种第三章 杂种玉米种子生产 第一节 选育自交系 第二节 制种原理和方法第四章 杂种小麦种子生产 第一节 培育雄性不育系的几种体系和方法 第二节 种子生产第五章 杂种谷子种子生产 第一节 选育不育系 第二节 杂交种的选育第六章 中国北方玉米、小麦、谷子共栖种植方式 第一节 中国间、套作的特点 第二节 间作、套作的效益原理 第三节 中国北方小麦、玉米、谷子间套作 第四节 中国北方小麦、玉米、谷子带状种植与立体种植第七章 优良新品种简介 第一节 杂交玉米新品种 第二节 杂交玉米新品种 第三节 杂交谷子新品种参考文献

<<玉米 小麦 谷子杂种优势>>

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>