

# 《中国小黑麦遗传育种研究与应用》

## 图书基本信息

书名：《中国小黑麦遗传育种研究与应用》

13位ISBN编号：9787534120350

10位ISBN编号：7534120357

出版时间：2002-1

出版社：浙江科学技术出版社

作者：孙元枢 编

页数：327

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《中国小黑麦遗传育种研究与应用》

## 内容概要

《中国小黑麦遗传育种研究与应用(精)》论述了人类从普通小麦长期自然演化历程中总结出的异源多倍体形成新种的规律；研究了小麦、黑麦的可杂交性，小黑麦的结实率和种子饱满度等；介绍了小黑麦的组织培养与分子标记方法等内容。

## 书籍目录

### 第1章 小黑麦的进化和分类

1.1 小黑麦的研究和发展简史

1.2 小麦的自然演变与进化

1.3 黑麦属的分类和特性

1.4 人工合成小黑麦的类型和特性

1.5 小黑麦在理论实践上的意义

参考文献

### 第2章 小黑麦的性状表现与遗传

2.1 小麦与黑麦的可杂交性

2.2 结实率和饱满度

2.3 株高及其

# 《中国小黑麦遗传育种研究与应用》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)