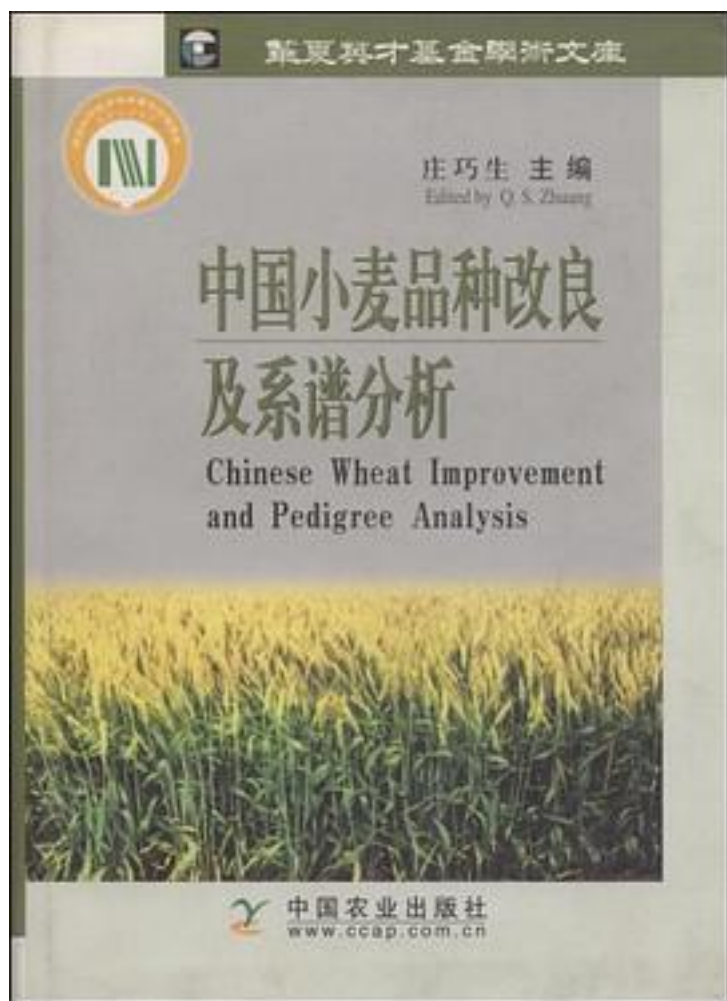


中国小麦品种改良及系谱分析



[中国小麦品种改良及系谱分析_下载链接1](#)

著者:庄巧生 编

出版者:中国农业出版社

出版时间:2003-9

装帧:精装本

isbn:9787109079441

《中国小麦品种改良及系谱分析》是从亲本取材、组合选配和遗传资源利用的角度，按我国小麦区划分十大麦区阐明我国小麦品种改良所走过的历程，育成品种的生产利用及

演变情况和品种系谱的组成与发展变化，并对我国小麦育种工作的主旋律即三大病害（条锈、赤霉、白粉）的抗病育种、品种产量潜力的进一步提高和加工品质的改良这三大命题作了专题综述。在绪论中除概括分析1949-2000年我国小麦生产的发展、改良品种在增产中的作用和育种技术的改进外，还对从上世纪20年代前后开始的我国早期小麦育种史略作了简略追溯，使读者对我国小麦品种改良事业的成长壮大有一个较为系统和全面的了解。这些从科学实验和生产实践中提炼出来的经验与认识，对丰富我国小麦及其他作物育种理论与技术和更有成效地指导今后小麦育种实践以及生产品种的科学利用，具有重要参考价值 and 实际意义。

《中国小麦品种改良及系谱分析》可供中专以上从事农业科研、教学、生产和管理人员，特别是小麦品种工作者阅读、参考。

作者介绍:

目录:

[中国小麦品种改良及系谱分析_下载链接1](#)

标签

， ， ，

啊啊啊

1

评论

[中国小麦品种改良及系谱分析_下载链接1](#)

书评

[中国小麦品种改良及系谱分析_下载链接1](#)