

<<中国大豆育成品种及其系谱分析>>

图书基本信息

书名：<<中国大豆育成品种及其系谱分析>>

13位ISBN编号：9787109050259

10位ISBN编号：7109050254

出版时间：1998-03

出版时间：中国农业出版社

作者：崔章林

页数：343

字数：514000

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>

<<中国大豆育成品种及其系谱分析>>

书籍目录

前言第一章 中国的大豆育种 第一节 中国的大豆生产 第二节 中国大豆育种区域 目标与育种计划
第三节 中国大豆种质资源 第四节 中国大豆育种的进展第二章 中国大豆育成品种的来源 特征和特性
第一节 中国大豆育成品种的来源 第二节 中国大豆育成品种的特征和特性第三章 中国大豆育成品
种的系谱分析 第一节 中国大豆育成品种的祖先亲本及其衍生的系谱树 第二节 中国大豆育成品种
的细胞核和细胞质家族 第三节 中国大豆育成品种直接亲本的类型 地理来源与组配方式 第四节 中
国大豆育成品种的遗传基础 第五节 国外大豆引种的育种利用第四章 中国大豆育成品种中祖先亲本
的遗传贡献分析 第一节 中国大豆育成品种中不同地理来源祖先亲本的遗传贡献 第二节 中国三大
生态区域大豆育成品种中不同地理来源祖先亲本的遗传贡献 第三节 中国大豆育成品种中各地主要祖
先亲本的遗传贡献图表 图表I 中国大豆育成品种来源与分布 图表 中国大豆育成品种特征与特性
图表 中国大豆育成品种系谱 图表 祖先亲本的来源与特征特性 图表 用作中国大豆育成品
种祖先亲本的美国大豆材料的系谱与来源 图表 中国大豆育成品种的亲本及其亲缘关系 图表
348个祖先亲本衍生的大豆品种及其亲缘关系 图表 171个大豆品种再衍生的大豆品种及其亲缘关系
图表 中国大豆育成品种的46个细胞核家族名称及尚未形成家族的132个品种名称 图表X 中国大豆
育成品种的细胞质来源 图表 中国大豆育成品种的214个细胞质家族 图表X 中国大豆育成品种
中祖先亲本的细胞核遗传贡献值组成附录 附录I 中国大豆育成品种按育成年份索引 附录 中国大
豆育成品种按汉语拼音名称索引参考文献

<<中国大豆育成品种及其系谱分析>>

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>