

# 《两系法杂交水稻安全高效种子生》

## 图书基本信息

书名：《两系法杂交水稻安全高效种子生产技术》

13位ISBN编号：9787109095939

10位ISBN编号：7109095932

出版时间：2005-2

出版社：中国农业出版社

作者：武小金

页数：122

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)

# 《两系法杂交水稻安全高效种子生》

## 内容概要

《两系法杂交水稻安全高效种子生产技术》适用于农业专业人员。

# 《两系法杂交水稻安全高效种子生产》

## 书籍目录

第1章 两系法杂交水稻种子生产的基础知识 1 水稻光温敏雄性核不育现象与两系法杂交水稻 2 水稻光温敏核不育系育性转换与温光的关系第2章 两系法杂水稻制种的安全措施 1 培育育性转换临界温度低的光温敏核不育系 2 两系法杂交水稻制种的安全时空布局 3 两系法杂交水稻制种在栽培管理上的安全措施第3章 光温敏核不育繁殖的原理与技术 1 光温敏核不育系繁殖的原理 2 光温敏不育系的繁殖途径与技术 3 光温敏不育系的原种生产与技术第4章 两系法杂交水稻高产制种原理与技术 1 两系法杂交水稻制种的亲本异交特性 2 两系法杂交水稻制种的父母本花期相遇技术 3 两系法杂交水稻制种的高产群体结构 4 两系法杂交水稻制种的亲本异交态势改良 5 两系法杂交水稻制种的人工辅助授粉 6 两系法杂交水稻制种黑粉病与稻曲病防治第5章 两系法杂交水稻种子生产的质量监控 1 种子质量的涵义 2 两系法杂交水稻种子质量的检验方法与标准 3 两系法杂水稻制种的种子纯度监控技术第6章 两系法杂交水稻种子的收割、精选加工与贮藏 1 种子收割 2 种子的精选加工 3 种子的保管与贮藏主要参考文献

# 《两系法杂交水稻安全高效种子生》

## 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)