

<<种子生产实用技术>>

图书基本信息

书名：<<种子生产实用技术>>

13位ISBN编号：9787511606921

10位ISBN编号：751160692X

出版时间：2011-12

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：梅四卫

页数：133

字数：118000

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>

<<种子生产实用技术>>

内容概要

《新型农民科技人才培训教材：种子生产实用技术》共分九章内容，分别介绍了我国种子产业概况、新品种审定与推广、大田用种混杂退化及生产技术、主要农作物种子生产技术、无性繁殖作物种子生产技术、蔬菜种子生产技术、牧草及草坪草种子生产技术、种子安全贮藏与加工、种子质量与检验等知识内容。

本书借鉴种子生产的知识与技能，具有显著的适应性、操作规范性强等特点。

可作为农业劳动者创业培训教材，也可作为种子繁育员、种子加工员、种子贮藏员、种子检验员培训教材，还可作为高职高专农学、种子等相关专业的选修课教材。

<<种子生产实用技术>>

书籍目录

第一章 种子生产概况

- 一、种子生产的意义和任务
- 二、种子、良种、品种的概念
- 三、我国种子生产体系和程序

第二章 新品种的审定与推广

- 一、品种的区域试验与生产试验
- 二、品种审定
- 三、新品种合理利用

第三章 品种的保纯和原(良)种生产

- 一、品种混杂退化的现象及原因
- 二、防止品种混杂的措施
- 三、品种保纯和原种生产
- 四、种子生产的生态条件及种子田
- 五、加速良种繁殖的方法

第四章 主要作物种子生产技术

- 一、小麦
- 二、水稻
- 三、棉花
- 四、玉米杂交制种技术
- 五、大豆种子生产技术
- 六、油菜种子生产技术

第五章 无性繁殖作物种子生产技术

- 一、马铃薯种薯生产
- 二、甘薯种子生产技术
- 三、甘蔗种苗生产技术

第六章 蔬菜种子生产技术

- 一、十字花科蔬菜种子生产技术
- 二、茄科蔬菜种子生产技术
- 三、葫芦科蔬菜种子生产技术
- 四、其他科蔬菜种子生产技术

第七章 牧草及草坪草种子生产技术

- 一、牧草种子生产技术
- 二、主要草坪草种子生产技术

第八章 种子安全贮藏与加工

- 一、种子贮藏技术
- 二、种子加工技术

第九章 种子质量及检验

<<种子生产实用技术>>

- 一、种子质量
 - 二、种子检验管理
 - 三、种子检验报告
- 参考文献

<<种子生产实用技术>>

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>