

<<种子生产与管理>>

图书基本信息

书名：<<种子生产与管理>>

13位ISBN编号：9787565505164

10位ISBN编号：7565505161

出版时间：2012-5

出版时间：中国农业大学出版社

作者：霍志军，尹春 主编

页数：308

字数：430000

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>

<<种子生产与管理>>

内容概要

《高职高专教育“十二五”规划建设教材：种子生产与管理》是高职高专教育“十二五”规划建设教材。

《种子生产与管理》介绍了种子生产的基本理论，自交作物、异交作物与无性繁殖作物种子生产的基本知识和生产技术，蔬菜种子生产的基本知识和生产技术，农作物种子质量检验的基本知识，种子室内检验与田间检验及种子加工贮藏技术。

每一项目前增加了项目导入，使学生对本项目学习产生兴趣并对常规的课后复习进行分散，便于学生复习。

《高职高专教育“十二五”规划建设教材：种子生产与管理》可作为高职高专院校、本科院校举办的职业技术学院、五年制高职、成人教育生物技术及相关专业的教材，也可供从事生物技术工作的人员参考。

<<种子生产与管理>>

书籍目录

绪论

- 一、种子生产概念和意义
- 二、种子、品种概念
- 三、种子生产在农业生产中的作用
- 四、种子生产体系发展

项目一 种子生产与管理基础

模块一 种子生产基本理论

- 一、作物繁殖方式与种子类别
- 二、纯系学说与种子生产关系
- 三、品种混杂退化原因及防止方法
- 四、杂种优势利用与杂交种种子生产
- 五、种子生产基地建设

模块二 种子管理基础

- 一、品种区域试验与生产试验
- 二、品种审定和登记
- 三、植物新品种保护与推广

本项目小结

复习题

项目二 自交作物种子生产技术

模块一 基本知识

- 一、常规品种原种生产
- 二、常规品种大田用种生产
- 三、加速种子生产进程方法

模块二 自交作物种子生产技术

- 一、小麦种子生产技术
- 二、水稻种子生产技术
- 三、大豆种子生产技术

本项目小结

复习题

项目三 异交或常异交作物种子生产技术

模块一 基本知识

- 一、杂交种亲本原种生产
- 二、杂交种种子生产

模块二 异交或常异交作物种子生产技术

- 一、玉米种子生产技术
- 二、油菜种子生产技术
- 三、高粱种子生产技术
- 四、棉花种子生产技术
- 五、向日葵种子生产技术

本项目小结

复习题

项目四 无性系品种种子生产技术

模块一 基本知识

- 一、无性系品种繁殖材料类别与种子生产特点
- 二、无性系品种原种种子生产

<<种子生产与管理>>

三、无性系品种大田用种种子生产

模块二 无性系品种种子生产技术

一、马铃薯种薯生产

二、甘薯种苗生产

三、甘蔗种苗生产

本项目小结

复习题

项目五 蔬菜种子生产技术

模块一 基本知识

一、蔬菜分类

二、蔬菜种子生产特点

模块二 蔬菜种子生产技术

一、叶菜类种子生产技术

二、根菜类蔬菜种子生产

.....

项目六 种子质量检验

项目七 种子加工贮藏

技能训练

附录

参考文献

<<种子生产与管理>>

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>