

<<种子加工员>>

图书基本信息

书名：<<种子加工员>>

13位ISBN编号：9787109123106

10位ISBN编号：7109123103

出版时间：1970-1

出版时间：中国农业出版社

作者：农业部人事劳动司，农业职业技能培训教材编审委员会 编

页数：164

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>

## <<种子加工员>>

### 内容概要

《种子加工员》教材是在农业部人事劳动司、农业职业技能培训教材编审委员会的组织下，根据中华人民共和国劳动和社会保障部、农业部颁布实施的“种子加工员”国家职业标准编写而成。全书分基础知识、初级、中级、高级、技师和高级技师等部分。

《全国农业职业技能培训教材：种子加工员》除作为种子加工员的职业培训和职业技能鉴定工作的教材外，也可供从事种子加工工作的科技工作者参考。

## &lt;&lt;种子加工员&gt;&gt;

## 书籍目录

序言前言基础知识部分第一章 职业道德第一节 职业道德基本知识第二节 职业守则第二章 基础知识第一节 专业知识第二节 安全生产知识第三节 法律法规知识初级工教材第三章 种子预处理第一节 玉米种子脱粒机第二节 风筛式预清机第四章 种子干燥第一节 主要农作物种子水分测定方法第二节 种子水分的测定仪器第三节 固定床式种子干燥设备（设施）第五章 种子清选分级第一节 风筛式清选机第二节 重力式清选机第三节 圆筒筛式种子分级机第六章 种子包衣第一节 药勺式种子包衣机第二节 种子包衣后烘干第七章 种子计量包装及设备第一节 种子计量包装第二节 种子计量包装设备中级工教材第八章 种子预处理：第一节 种子脱粒机第二节 种子除芒机第三节 刷种机第四节 风筛式预清选机第九章 种子干燥第一节 循环式种子干燥机第二节 塔式种子干燥机第三节 干燥种子耗热量计算方法第十章 种子清选分级第一节 风筛式清选机第二节 重力式清选机第三节 圆筒筛式种子分级机及分级方案的确定第十一章 种子选后处理第一节 种衣剂的保管常识及安全使用第二节 药勺式种子包衣机第十二章 种子计量包装第一节 包装材料的种类和性质第二节 自动计量包装机第三节 计数式充填机高级工教材第十三章 种子预处理第一节 种子预清机检修和维护第二节 机械传动基本知识第三节 风筛式预清机检修和维护第十四章 种子干燥第一节 玉米果穗干燥操作规程的编制第二节 种子干燥时间估算第三节 种子干燥机故障的排除第十五章 种子清选分级第一节 种子窝眼筒清选机第二节 风筛式清选机和分级机维护和故障排除第三节 比重式清选机维护和故障排除……技师教材高级技师教材

<<种子加工员>>

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>