

<<粮食仓储设备>>

图书基本信息

书名：<<粮食仓储设备>>

13位ISBN编号：97871111105459

10位ISBN编号：7111105451

出版时间：2002-10

出版时间：机械工业出版社

作者：刘兆丰 编

页数：316

字数：502000

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>

<<粮食仓储设备>>

内容概要

详细介绍近年来我国批量生产和新研制的粮食仓储设备，系统讲述了粮食仓储设备的发展概况、分类、技术参数、工作原理、设计计算、结构特点、安装使用、故障排除和优劣。

书中有适用于农户的小型设备。

又有适用于国营农场的大型设备。

同时还对农村干燥站、粮食处理中心，种子加工厂和国家储备粮库的总体设计和计算机在粮食仓储中的应用知识以及国外有关粮食仓储设备技术的发展概况作了简要介绍。

本书涉及面广、内容新颖、深入浅出、实用性强，适合粮食部门、种子加工部门、粮食处理中心、有关的科研单位、设备制造企业、管理部门、农村干燥站、农村种粮大户和大中专院校师生等阅读。

<<粮食仓储设备>>

书籍目录

前言第一章 综述 第一节 粮食仓储的重要性 第二节 我国粮食仓储设备发展概况 第三节 粮食的有关知识 第四节 粮食安全储藏的条件 第五节 粮食仓储设备的发展趋势第二章 粮仓 第一节 概述 第二节 简易仓 第三节 利浦筒仓 第四节 波纹板装配式金属筒仓 第五节 混凝土筒仓 第六节 砖仓 第七节 房式仓第三章 清选机 第一节 概述 第二节 筛理机械 第三节 窝眼清选机 第四节 风选机械 第五节 风筛清选机 第六节 复式清选机 第七节 重力清选机 第八节 其他清选机第四章 运输机械 第一节 带式输送机 第二节 刮板输送机 第三节 斗式升运机 第四节 螺旋输送机 第五节 振动输送机 第六节 气力输送装置 第七节 溜管第五章 称重设备.....第六章 粮食干燥设备第七章 干燥热源第八章 粮食质量检测仪器第九章 机械化仓储的总体设计参考文献

<<粮食仓储设备>>

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>