

<<配合饲料加工技术与原理>>

图书基本信息

书名：<<配合饲料加工技术与原理>>

13位ISBN编号：9787503863363

10位ISBN编号：7503863366

出版时间：2012-8

出版时间：中国林业出版社

作者：沈维军，谢正军 主编

页数：321

字数：513000

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>

<<配合饲料加工技术与原理>>

内容概要

沈维军等编著的《配合饲料加工技术与原理》是以“动物营养与饲料加工”专业培养目标为依托，根据全国统编教材规划和教学大纲要求，结合我国饲料工业的发展趋势，内容上，舍弃了一些已经不能适应现代饲料生产方面的内容，吸取了现有相关书籍的精华，并结合编者多年的科研、教学和实践经验，力求概念清楚、重点突出、讲求实用；框架上，以配合饲料生产通用加工工艺为主线，针对目前国内外新工艺和新技术，着重阐述配合饲料加工技术与原理，系统介绍配合饲料加工工艺与设备，详细讲解配合饲料生产过程中的质量控制以及饲料厂的安全技术与防治；结构上，对教材内容进行了较大的调整，采用了大篇幅集中阐述饲料加工各工段的工艺以及多种饲料的加工工艺的全部流程，便于读者在短时间内对配合饲料加工技术形成整体的认识；形式上，采用了国家最新颁布的国家标准，使本教材的工艺流程图实现了统一，便于读者的阅读和理解。

《配合饲料加工技术与原理》可作为大专院校“动物营养与饲料加工”专业、“饲料工程”专业和“动物科学”

专业的教材或主要参考书，也可供从事饲料工业的工程技术人员、科研工作者和工人阅读。

<<配合饲料加工技术与原理>>

书籍目录

- 前言
- 第1章 绪论
- 第2章 配合饲料加工概述
- 第3章 饲料原料的接收、清理与储运
- 第4章 饲料的粉碎
- 第5章 饲料的配料计量
- 第6章 饲料的混合
- 第7章 饲料的成形
- 第8章 饲料的包装
- 第9章 饲料厂工艺设计
- 第10章 添加剂预混合饲料制造工艺与设备
- 第11章 饲料生产的自动控制
- 第12章 配合饲料生产加工过程中的质量控制
- 第13章 饲料厂安全卫生与防治技术
- 参考文献
- 附录

<<配合饲料加工技术与原理>>

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>