

<<全混合日粮实用技术>>

图书基本信息

书名：<<全混合日粮实用技术>>

13位ISBN编号：9787511607256

10位ISBN编号：751160725X

出版时间：2012-2

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：全国畜牧总站 编

页数：138

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>

## <<全混合日粮实用技术>>

### 内容概要

《全混合日粮实用技术》是由全国畜牧总站针对目前已有专业性图书实用性略显不足的缺陷，组织奶牛产业技术体系有关专家精心编著而成的。

该书以简洁的文字和近300张丰富多彩的图片，深入浅出、直观形象地介绍了全混合日粮的原料生产、全混合日粮的制作与饲喂管理、全混合日粮设施设备，以及不同地区典型奶牛日粮配方等一整套全混合日粮生产管理技术。

该书是奶牛养殖场、养殖小区技术人员和生产管理人员的一本实用参考书。

## <<全混合日粮实用技术>>

### 书籍目录

第一章 全混合日粮概述第一节 全混合日粮的定义与流程第二节 传统饲喂方式与全混合日粮饲喂方式的比较TMR饲养技术的优点第三节 TMR经济效益分析一、不同饲喂方式比较二、使用TMR饲喂后的效益第二章 全混合日粮搅拌车第一节 全混合日粮搅拌车类型一、牵引式TMR搅拌车二、自走式TMR搅拌车三、卡车式TMR搅拌车四、固定式TMR搅拌车第二节 牧场如何选配全混合日粮搅拌车一、全混合日粮搅拌车容积的选择二、TMR搅拌车机型的选择三、TMR搅拌车应用模式的选择四、其他选择因素第三节 搅拌车的使用与保养一、TMR搅拌车的正确使用二、TMR搅拌车的维护保养第四节 搅拌车的常见故障与鉴别一、TMR搅拌车系统组成二、TMR搅拌车各系统常见故障第三章 全混合日粮常用原料的生产第一节 常用粗饲料一、干草二、青贮饲料第二节 常用精饲料一、谷实类饲料二、饼粕类饲料三、工业加工副产品第三节 奶牛饲料全年供应计划一、组织饲料的原则二、饲料的计划储备量第四章 全混合日粮的制作第一节 全混合日粮的制作方法 with 注意事项一、全混合日粮的制作程序二、注意事项第二节 全混合日粮制作中的常见错误与改进措施一、混合不足二、混合过度三、精、粗比例失调四、TMR水分含量波动大五、额外补饲其他饲料六、工作人员操作不当第三节 如何评价全混合日粮的使用效果一、分级筛法二、采食情况评价法三、反刍情况评价法四、生产性能评价法五、奶牛体况评价法六、粪便状况评价法七、健康状况评价法第五章 全混合日粮的饲喂第一节 全混合日粮饲喂管理.....第六章 奶牛群营养需要与阶段配方第七章 不同地区牛奶典型日粮配方附录1：英文缩写附录2：主要参考文献

<<全混合日粮实用技术>>

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>