

<<奶牛场生产技术与管理>>

图书基本信息

书名：<<奶牛场生产技术与管理>>

13位ISBN编号：9787810664783

10位ISBN编号：7810664786

出版时间：2002-7

出版时间：中国农业大学出版社

作者：朱化彬

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>

<<奶牛场生产技术与管理>>

内容概要

《奶牛场生产技术与管理》内容简介：奶业是节粮型的畜牧业，在国民经济中占有重要地位。我国人口众多，人均可利用耕地面积少，并且耕地面积正在逐年减少，粮食资源将相对匮乏。因此，大力发展节粮型畜牧业，是减少粮食消耗，降低饲养成本，增加农牧民经济收入的重要途径。

牛奶及其制品的营养价值早为人们所认识。

日本曾提出一杯牛奶强壮一个民族的口号，印度在20世纪五六十年代也掀起了“白色风暴”运动，开展了国民喝牛奶运动。

从营养价值分析，鲜牛奶及其奶制品，富含维生素，高蛋白低胆固醇，营养丰富全面，尤其富含人体可吸收的钙。

而据统计，目前我国80%的人群处于缺钙的状态，儿童和老人缺钙尤为严重，因此牛奶及其制品是儿童和老年人最佳被钙食品。

随着改革开放和经济的发展，城乡人民的生活水平不断提高，人们的膳食结构发生了明显的改变，营养全面和保健食品消费的意识不断增强。

牛奶及牛奶制品以其不可替代的独特营养价值，越来越受到人们的青睐和重视。

<<奶牛场生产技术与管理>>

书籍目录

第一章 奶牛主要品种

第一节 世界主要乳用及兼用型牛品种

第二节 世界主要乳肉兼用型牛品种

第三节 我国主要乳用及兼用型牛品种

第四节 奶牛的体型外貌及其鉴定

第二章 奶牛的消化生理与营养代谢

第一节 奶牛的消化器官及其功能

第二节 奶牛特殊的消化生理及调控

第三节 饲料养分在奶牛体内的利用概况

<<奶牛场生产技术与管理>>

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>