

<<奶牛饲养新技术>>

图书基本信息

书名：<<奶牛饲养新技术>>

13位ISBN编号：9787810921442

10位ISBN编号：7810921444

出版时间：2005-1

出版时间：西北农林科技大学出版社

作者：杨福有

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>

## <<奶牛饲养新技术>>

### 内容概要

《奶牛饲养新技术》以“央视农业节目——奶牛饲养”音像内容为基础，介绍了我国目前奶业生产中奶牛、乳肉兼用牛品种及饲养管理、繁殖、粗饲养生产、日粮配制、机械挤奶等方面的最新技术和研究成果，尤其在奶牛小区建设、小区管理，农户与乳品加工企业结合，走产业化路子方面作了重点阐述。

《奶牛饲养新技术》可作为奶牛场、奶牛养殖小区、奶牛饲养户生产人员阅读，也可供基层畜牧兽医工作人员、农村基层干部借鉴。

## &lt;&lt;奶牛饲养新技术&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论一、牛奶在人们日常生活中的地位二、奶牛在农业生产中的地位三、奶牛业发展趋势与方向第一章 牛的品种一、乳用牛品种二、乳肉兼用牛第二章 奶牛评定一、外形部位及鉴定的意义二、奶牛外形要求三、奶牛何况评分四、怎样挑选奶牛第三章 泌乳生理与奶的生产一、泌乳生理二、影响产奶量的因素三、影响乳成分的因素四、挤奶技术第四章 奶牛的消化特点及营养过瘤胃技术一、牛的消化器官及功能二、牛的消化特点三、牛蛋白质的消化利用四、过瘤胃技术的应用五、非蛋白氮（NPN）的利用第五章 犊牛的饲养管理一、犊牛的接生二、尽快喂初乳三、犊牛喂奶次数和喂奶量四、利用发酵初乳喂犊牛五、犊牛断奶六、犊牛采食与饮水训练七、犊牛的管理八、犊牛断乳后的饲养管理第六章 育成牛的饲养管理一、牛的生长曲线二、育成牛前期的管理（7-18月龄）三、育成牛后期的管理（妊娠年管理）第七章 泌乳牛的管理一、围产期的饲养管理二、升乳期的饲养管理三、高峰期的饲养管理四、稳定期的饲养管理五、未乳期的饲养管理六、干乳时间及方法七、干乳期的饲养管理八、季节饲养法第八章 集约化饲养技术一、散栏饲养二、电脑管奶牛三、奶牛生产管理新模式第九章 奶牛的选种选配与品质改良第十章 奶牛繁殖第十一章 饲料种类与水的作用第十二章 粗饲料生产与加工第十三章 精饲料与多汁饲料第十四章 添加剂饲料与使用第十五章 奶牛日粮配制与加工第十六章 集约化饲养工艺及牛场设计第十七章 奶牛疾病及防治

<<奶牛饲养新技术>>

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>