

<<奶牛产业先进技术全书>>

图书基本信息

书名：<<奶牛产业先进技术全书>>

13位ISBN编号：9787533158088

10位ISBN编号：7533158083

出版时间：2012-9

出版时间：山东科学技术出版社

作者：孙国强 主编

页数：136

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>

<<奶牛产业先进技术全书>>

内容概要

《畜禽产业先进技术丛书：奶牛产业先进技术全书》以“种、繁、料、养、管、健”为主线，理论与实践相结合，系统介绍了奶牛产业高效高产健康发展的先进技术，包括我国奶牛品种资源及其选育技术、奶牛繁殖技术与管理、奶牛饲料资源开发与利用、奶牛的消化特性与产奶能力、奶牛营养与饲养管理技术、奶牛养殖设施建设与环境保护、奶牛饲养管理新技术、奶牛健康管理技术和奶牛场的经营管理等。

本书力求深入浅出，通俗易懂，突出实用性和先进性。

<<奶牛产业先进技术全书>>

书籍目录

- 一、我国奶牛产业概况
 - 【学】(一)我国奶牛业存在的问题
 - (二)我国奶牛业发展方向
- 二、我国奶牛品种资源及其选育技术
 - 【学】(一)我国奶牛品种资源
 - (二)奶牛的选育技术
- 三、奶牛繁殖技术
 - 【产】(一)发情鉴定与配种
 - (二)妊娠与分娩
 - (三)繁殖管理目标
 - (四)胚胎移植技术
- 四、奶牛饲料资源开发与利用
 - 【学】(一)奶牛常用饲料
 - 【产】(二)青贮饲料制作技术
 - (三)秸秆加工调制技术
 - (四)玉米加工调制技术
 - 【学】(五)糟渣类饲料
- 五、奶牛的消化特性与产奶能力
 - 【学】(一)奶牛的消化特点
 - 【产】(二)奶牛的产奶能力及其评定方法
- 六、奶牛饲料配制与培育技术
 - 【学】(一)奶牛的营养需要
 - 【产】(二)奶牛日粮配合技术
 - (三)设计饲料配方注意事项
 - (四)犊牛的培育技术
 - (五)青年牛的培育技术
 - (六)成年奶牛饲养管理
 - (七)奶牛群饲养管理效果评价
- 七、奶牛养殖设施建设与环境保护
 - 【学】(一)奶牛养殖场区的选址与规划布局
 - 【产】(二)奶牛养殖设施建设要求
 - (三)奶牛粪污处理与环境保护
- 八、奶牛饲养管理新技术
 - 【研】(一)乳成分营养调控技术
 - (二)奶牛数字化养殖技术
 - (三)DHI体系及其应用
 - (四)利用组合效应提高饲料营养价值
 - (五)奶牛的瘤胃发酵调控
- 九、奶牛健康管理技术
 - 【学】(一)概述
 - (二)奶牛健康管理目标
 - 【产】(三)乳房健康管理
 - (四)肢蹄健康管理
 - (五)奶牛繁殖健康管理
 - (六)防治产后疾病

<<奶牛产业先进技术全书>>

十、奶牛场的经营管理

【学】（一）奶牛场的经营规模

（二）奶牛场的制度管理

（三）奶牛场的技术管理

（四）奶牛场的计划管理

附录1 奶牛档案记录

附录2 奶牛营养需要和饲养标准（摘编）

<<奶牛产业先进技术全书>>

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>