

<<肉牛饲养新技术>>

图书基本信息

书名：<<肉牛饲养新技术>>

13位ISBN编号：9787539011486

10位ISBN编号：7539011483

出版时间：1997-02

出版时间：江西科学技术出版社

作者：范禹华

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>

<<肉牛饲养新技术>>

书籍目录

目录

开头的话

第一章 肉牛舍的建筑

- 一、场地选择与布局
- 二、因地制宜建造牛舍

第二章 肉牛品种简介

- 一、夏洛来牛
- 二、西门塔尔牛
- 三、海福特牛
- 四、抗旱王牛

五、其他肉用牛种

第三章 肉牛繁殖技术

- 一、牛的生殖器官及其功能
- 二、发情与配种
- 三、保胎与接产

第四章 牛胃的消化特点与非蛋白氮的利用

- 一、牛胃消化特点
- 二、非蛋白含氮物的利用

第五章 肉牛的饲料及其调制方法

- 一、青饲料干制
- 二、饲料青贮
- 三、秸秆氨化
- 四、秸秆碱化
- 五、秸秆微贮
- 六、油饼类饲料的利用

第六章 肉牛营养需要及日粮配合

- 一、营养需要
- 二、日粮配合

第七章 幼牛的饲养管理与育肥技术

- 一、犊牛的饲养管理
- 二、育成牛的饲养管理
- 三、幼牛育肥技术

第八章 成年牛的快速育肥

- 一、选购适于育肥的牛
- 二、驱虫和健胃
- 三、催肥

第九章 养肉牛有关技术措施

- 一、肉牛的生产杂交
- 二、季节性产犊
- 三、放牧技术
- 四、牛的估重
- 五、穿鼻与去角
- 六、去势
- 七、编号与标记

第十章 肉牛常见病的防治

<<肉牛饲养新技术>>

- 一、瘤胃臌胀
 - 二、瘤胃积食
 - 三、前胃弛缓
 - 四、支气管炎及支气管肺炎
 - 五、流行性感冒
 - 六、棉籽饼中毒
 - 七、肠便秘
- 附录：肉牛饲料每公斤营养成分简表

<<肉牛饲养新技术>>

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>