

<<懒兔饲养技术>>

图书基本信息

书名：<<懒兔饲养技术>>

13位ISBN编号：9787109059009

10位ISBN编号：7109059006

出版时间：1999-10

出版时间：中国农业出版社

作者：张玉

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>

<<獭兔饲养技术>>

内容概要

本书是一本通俗的实用技术读物，是作者们从中教学、科研和生产的经验总结。

獭兔是具有较高经济价值和多种用途的动物。

本书主要介绍了獭兔的发展和前景、特征和特性、营养和饲料、饲养管理、獭兔选育、繁殖技术、兔舍建筑和设备、生活环境与调控、疾病防治和兔皮加工和利用等。

内容丰富，实用性强，可供广在农村獭兔养殖户和生产场家参考。

<<獭兔饲养技术>>

书籍目录

目录

前言

一、獭兔的发展和前景

- (一) 獭兔的起源
- (二) 獭兔的发展
- (三) 獭兔的生产
- (四) 獭兔的趋势
- (五) 獭兔的前景

二、獭兔的特征和特性

- (一) 獭兔的品种特征
- (二) 獭兔的色型
- (三) 獭兔的生活习性
- (四) 獭兔的采食习性
- (五) 獭兔的其他特性

三、獭兔的营养和饲料

- (一) 獭兔的营养
- (二) 獭兔的饲料
- (三) 日粮配合

四、獭兔的饲养管理

- (一) 饲养管理原则
- (二) 獭兔一般管理技术
- (三) 各类獭兔的饲养管理
- (四) 獭兔饲养日程表和商品獭兔快速出栏方案
- (五) 不同季节的饲养管理
- (六) 獭兔的冬繁冬养

五、獭兔的选育

- (一) 獭兔的选种
- (二) 獭兔的选配
- (三) 繁育方法

六、獭兔的繁殖技术

- (一) 獭兔的生殖器官及其功能
- (二) 獭兔繁殖生理
- (三) 獭兔的配种方法
- (四) 提高母兔繁殖率的技术措施

七、兔舍建筑及设备

- (一) 兔舍地址的选择
- (二) 兔场布局
- (三) 兔舍建筑要求
- (四) 兔场设备

八、獭兔的生活环境与调控

- (一) 獭兔对环境影响的反应
- (二) 影响獭兔的环境因素
- (三) 不良环境对獭兔的危害
- (四) 兔舍环境调控

九、獭兔疾病防治

<<獭兔饲养技术>>

(一) 兔病的预防

(二) 獭兔健康检查和给药方法

(三) 獭兔常见病防治

1. 兔瘟
2. 巴氏杆菌病
3. 支气管败血波氏杆菌病
4. 肺炎克雷伯氏菌病
5. 兔伪结核
6. 兔魏氏梭菌病
7. 葡萄球菌病
8. 传染性口炎
9. 球虫病
10. 疥癣病
11. 梅毒病
12. 虱病
13. 皮肤霉菌病
14. 感冒
15. 支气管肺炎
16. 消化不良
17. 积食
18. 便秘
19. 胃肠炎
20. 肠臌胀
21. 腹泻
22. 中暑
23. 脓肿
24. 溃疡性脚皮炎
25. 眼结膜炎
26. 乳房炎
27. 外伤
28. 骨折
29. 截瘫
30. 冻伤
31. 妊娠毒血症
32. 毛球病
33. 软骨病
34. 氰化物中毒
35. 有机磷农药中毒
36. 霉菌毒素中毒
37. 灭鼠药中毒
38. 有毒植物中毒
39. 马铃薯中毒
40. 初生仔兔死亡

十、獭兔皮特点和加工利用

(一) 獭兔皮特点

(二) 獭兔皮的加工利用

附表1 獭兔常用饲料营养成分表

<<獭兔饲养技术>>

附表2 獭兔繁殖性能表

附表3 獭兔正常生理生化指标

附表4 獭兔用药量的折算

附表5 治疗兔病常用药物

附表6 防病日程最佳安排

<<懒兔饲养技术>>

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>