

<<獭兔养殖新技术>>

图书基本信息

书名：<<獭兔养殖新技术>>

13位ISBN编号：9787535247650

10位ISBN编号：7535247652

出版时间：2011-7

出版时间：湖北科学技术出版社

作者：熊家军

页数：244

字数：154000

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>

<<獭兔养殖新技术>>

内容概要

熊家军编著的《獭兔养殖新技术》为“新奇特种植养殖丛书”中的一本，主要介绍了獭兔的起源及品种特征，獭兔的繁殖技术，獭兔的营养需要及饲料配合，獭兔的饲养管理，獭兔舍建筑、设备及环境调控，獭兔毛皮生产及加工等有关内容。

本书既可作为养殖专业户在生产上的技术参考指导用书，也可作为基层养殖技术人员自学用书。

<<獭兔养殖新技术>>

书籍目录

- 一、獭兔的起源及品种特征
 - (一)獭兔的起源及生产特点
 - (二)獭兔的品种特征
- 二、獭兔的生物学特性
 - (一)生活习性
 - (二)采食习性
 - (三)消化特点
 - (四)食粪特性
 - (五)繁殖特性
 - (六)体温调节特点
 - (七)生长发育规律
- 三、獭兔的繁殖技术
 - (一)繁殖生理
 - (二)繁殖技术
 - (三)提高獭兔繁殖率的技术措施
- 四、獭兔的遗传育种
 - (一)选种技术
 - (二)选配方法
 - (三)繁育方式
- 五、獭兔的营养需要及饲料配合
 - (一)獭兔的营养
 - (二)獭兔常用饲料
 - (三)獭兔的饲养标准
 - (四)獭兔饲料配合
- 六、獭兔的饲养管理
 - (一)饲养管理的基本原则
 - (二)一般管理技术
 - (三)不同生理阶段的饲养管理
 - (四)不同季节的饲养管理
- 七、獭兔舍建筑、设备及环境调控
 - (一)建场规模与方向
 - (二)兔舍建筑
 - (三)獭兔笼及附属设备
 - (四)獭兔场环境调控技术
- 八、獭兔毛皮生产及加工
 - (一)獭兔皮特点
 - (二)毛皮质量评定
 - (三)影响獭兔毛皮质量的因素及改进措施
 - (四)毛皮剥取
 - (五)生皮加工技术
- 九、獭兔常见病防治
 - (一)獭兔病发生的原因及其诊断方法
 - (二)獭兔病综合防治
 - (三)常见獭兔传染病
 - (四)常见獭兔寄生虫病

<<獭兔养殖新技术>>

(五)常见獭兔普通病
参考文献

<<懒兔养殖新技术>>

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>