

<<水貂养殖新技术>>

图书基本信息

书名：<<水貂养殖新技术>>

13位ISBN编号：9787109127845

10位ISBN编号：7109127842

出版时间：2009-1

出版时间：中国农业

作者：刘晓颖//程世鹏

页数：284

字数：230000

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>

## <<水貂养殖新技术>>

### 内容概要

本书针对目前我国水貂养殖的现状，参考了国内外有关水貂养殖的技术资料及科研成果，结合我国水貂饲养方式及生产实际进行了系统阐述，内容涵盖了水貂的生活特性、养殖场的建设、饲养与管理、繁育、饲料与营养、日粮配制、皮张加工及疾病防治等多个方面。

本书新颖、实用、通俗易懂，适合水貂饲养场及其相关单位的管理人员与技术人员、大中专经济动物专业的学生以及广大水貂养殖户参考使用。

## <<水貂养殖新技术>>

### 书籍目录

前言第一章 水貂的品种及生活特性 第一节 水貂的生活特性及品种类型 第二节 水貂的品种 一、标准色水貂 二、人工培育的水貂品种第二章 水貂养殖场的建设 第一节 建场的基本条件 一、自然条件 二、社会环境条件 三、饲料条件 第二节 场址的选择 一、地形地势 二、利于防疫 三、水电充足 四、交通便利 五、远离人聚居区 第三节 饲养场的建筑与设备 一、棚舍 二、饲料加工室 三、饲料储存室 四、综合技术室 五、毛皮加工室 六、其他建筑和用具第三章 种貂引种与运输 第一节 引种的准备 一、隔离貂舍彻底清洗、消毒 二、要根据场址的规模进行引种 三、引种地点就近原则 四、确定引种时间 第二节 引种的实施 一、选品种 二、选个体 三、选种方法 第三节 种貂的运输 一、运输前的准备 二、途中管理 第四节 运回场内的管理 一、单独饲养 二、充足清洁的饮水 三、逐渐换料 四、免疫注射第四章 水貂的饲养管理 第一节 水貂生产时期的划分 第二节 准备配种期的饲养管理 一、准备配种期的饲养 二、准备配种期的管理 第三节 配种期的饲养管理 一、配种期的饲养 .....第五章 水貂的饲料与营养第六章 水貂的饲料加工及管理第七章 水貂繁殖技术第八章 水貂的取皮及副产品加工第九章 水貂疾病的防治措施第十章 水貂的主要传染病第十一章 寄生虫病第十二章 普通病参考文献

## &lt;&lt;水貂养殖新技术&gt;&gt;

## 章节摘录

第一章 水貂的品种及生活特性 第一节 水貂的生活特性及品种类型 水貂在动物分类学上属于哺乳纲、食肉目、鼬科、鼬属。水貂的经济价值很高，水貂皮是一种珍贵的细皮，毛绒丰厚致密，皮板柔韧轻便，毛色美观富有光泽，品质优于水獭皮、雪貂皮。

目前，水貂皮已成为世界流行的高档裘皮服装和服装镶边的高档原料，是国内外市场的畅销品；水貂油可做化妆品；貂心、貂鞭可做药材；貂粪是优质肥料。

水貂虽然经过人们百余年的驯化饲养，但是仍然保留着许多野生习性。

野生水貂栖息于河床、浅水湖岸或林中小溪边等近水地带，利用天然岩石做巢，巢洞一般长1.5米，洞口位于岸边的水下，巢内铺有鸟、兽的羽毛或柔软的干草，洞穴附近常以草丛或树丛为掩护。

水貂性凶猛，听觉灵敏，行动敏捷，善于游泳和潜水，常在夜间以偷袭的方式猎取食物，性情凶残。除交配和哺育仔貂期间外，均单独散居。

水貂是肉食性动物，野生条件下主要以捕捉小型啮齿类、鸟类、两栖类、鱼类以及鸟蛋和某些昆虫为食，水貂有储存食物的习性，巢穴中常见到鸟类、花纹蛇、野鼠等食物。水貂的天敌有 猫头鹰、水獭、狐、山狸等。

<<水貂养殖新技术>>

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>