

<<药膳经济动物养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<药膳经济动物养殖技术>>

13位ISBN编号：9787109042858

10位ISBN编号：7109042855

出版时间：1997-07

出版时间：中国农业出版社

作者：王倩

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>

## <<药膳经济动物养殖技术>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书作者根据多年从事经济动物养殖经验，并结合国内外先进技术，从实际、实用、实效出发，深入浅出地介绍了乌鸡、肉鸽、鹌鹑、鹧鸪、甲鱼、蛇、肉犬、牛蛙、钳蝎、果子狸等10种具有高经济效益的药膳经济动物的生长发育特点及繁育、饲养管理、疾病防治和产成品加工等方面的实用新技术，内容丰富，文字简练，技术先进，操作性强。

科学养殖药膳经济动物，不仅能获得优质高产药膳动物，而且能降低成本，大幅度提高经济效益。

本书可供城乡养殖专业户、大中型养殖场工作人员及农业院校师生阅读、参考。

## <<药膳经济动物养殖技术>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 前言

#### 第一章 乌骨鸡

##### 第一节 乌骨鸡的生物学特性

###### 一、外貌特征

###### 二、生活习性

###### 三、生产性能

##### 第二节 乌骨鸡的繁育

###### 一、种鸡的选择

###### 二、配种

###### 三、孵化

##### 第三节 乌骨鸡的饲养管理

###### 一、育雏鸡的饲养管理(0~7周龄)

###### 二、青年乌骨鸡的饲养管理

###### 三、产蛋鸡的饲养管理

##### 第四节 乌骨鸡常见病的防治

#### 第二章 肉鸽

##### 第一节 生物学特性

###### 一、鸽子的体型外貌

###### 二、鸽子的生活习性

###### 三、肉鸽的主要品种介绍

##### 第二节 肉鸽的繁育

###### 一、种鸽的选择

###### 二、配对

###### 三、孵化

##### 第三节 肉鸽的饲养管理

###### 一、乳鸽的饲养管理

###### 二、青年鸽的饲养管理

###### 三、生产鸽的饲养管理

###### 四、肉鸽的日常管理要点

###### 五、常用饲料及配方

##### 第四节 捉持鸽子的方法与鸽子性别、年龄鉴别

###### 一、捉鸽的方法

###### 二、持鸽的方法

###### 三、性别鉴定

###### 四、鸽龄鉴别

##### 第五节 鸽病的防治

###### 一、鸽病的预防措施

###### 二、鸽病的防治方法

#### 第三章 鹌鹑

##### 第一节 生物学特性

###### 一、形态特征

###### 二、生活习性

##### 第二节 鹌鹑的繁育

###### 一、种鹌鹑的选择

## <<药膳经济动物养殖技术>>

- 二、配种方法
- 三、种鹌的使用年限
- 四、采集种蛋时间
- 五、鹌鹑的孵化
- 第三节 育雏
  - 一、育雏的条件
  - 二、雏鹌的日常管理
- 第四节 成鹌的饲养管理
  - 一、成鹌的饲养条件
  - 二、成鹌的饲喂及日常管理
- 第五节 养鹌鹑的设备
  - 一、育雏设备
  - 二、成鹌设备
- 第四章 鹧鸪
  - 第一节 生物学特性
    - 一、分类与分布
    - 二、外型特征
    - 三、生活习性
    - 四、生产性能
  - 第二节 繁育
    - 一、种鹧鸪的选择
    - 二、种鹧鸪群雌雄比例
    - 三、鹧鸪的孵化
  - 第三节 饲养管理
    - 一、雏鹧鸪的饲养管理
    - 二、育成鹧鸪的饲养管理（5—27周龄）
    - 三、成年鹧鸪的饲养管理（28周龄以后）
  - 四、防病措施
- 第五章 甲鱼
  - 第一节 生物学特性
    - 一、分类与分布
    - 二、形态特征
    - 三、生活习性
    - 四、食性
    - 五、生长
  - 第二节 池塘建造
    - 一、池址选择
    - 二、分级
    - 三、养殖方式
    - 四、总体规划及养殖池配置
    - 五、甲鱼池的设计与建造
  - 第三节 甲鱼的人工繁殖
    - 一、亲甲鱼的选择
    - 二、亲甲鱼的饲养
    - 三、亲甲鱼的发情、交配和产卵
    - 四、甲鱼卵的人工孵化
  - 第四节 甲鱼的饲养管理

## <<药膳经济动物养殖技术>>

- 一、甲鱼的饲料
- 二、饲养管理
- 第五节 甲鱼的敌害与疾病防治
  - 一、甲鱼的天敌与防治
  - 二、甲鱼的疾病与防治
- 第六节 甲鱼捕获 驯养与运输
  - 一、甲鱼捕获
  - 二、甲鱼的运输
- 第六章 蛇
  - 第一节 蛇类生物学特性
    - 一、形态特征及分类地位
    - 二、生境
    - 三、变温性
    - 四、脱皮
    - 五、捕食与食性
  - 第二节 繁殖
    - 一、生殖生理
    - 二、交配
    - 三、蛇卵的人工孵化
  - 第三节 饲养管理
    - 一、养殖场规划与设计
    - 二、饲养管理
  - 第四节 捕蛇和蛇伤急救
    - 一、捕蛇
    - 二、蛇伤急救方法
  - 第五节 蛇疾病防治
    - 一、细菌、真菌类疾病
    - 二、寄生虫疾病
    - 三、营养不良疾病
  - 第六节 蛇类产品的采收与加工
    - 一、药用蛇体的采收与加工
    - 二、食用蛇加工
- 第七章 肉犬
  - 第一节 肉犬繁殖
    - 一、肉犬品种
    - 二、选种
    - 三、生殖特点
    - 四、配种
    - 五、妊娠与产仔
  - 第二节 饲养管理
    - 一、养犬场地规划设计
    - 二、肉犬的饲料
    - 三、犬的营养需要
    - 四、饲养管理
  - 第三节 常见犬病防治
    - 一、传染性疾病
    - 二、寄生虫病

## <<药膳经济动物养殖技术>>

### 三 营养性疾病

### 第八章 牛蛙

#### 第一节 生物学特性

##### 一、分类与分布

##### 二 形态特征

##### 三、生长发育

##### 四、食性

##### 五 生活习性

#### 第二节 养殖场的规划设计

##### 一、选址

##### 二 养殖池

#### 第三节 牛蛙人工繁殖

##### 一、种蛙的选择

##### 二、抱对受精

##### 三 人工孵化

#### 第四节 饲养管理

##### 一 饲料

##### 二 饲养管理

##### 三 牛蛙的捕捞及运输

#### 第五节 牛蛙病虫害防治

##### 一、牛蛙的敌害及防治

##### 二 常见疾病防治

### 第九章 钳蝎

#### 第一节 生物学特性

##### 一、分类地位和分布

##### 二、形态特征

##### 三、栖息环境

##### 四 习性

##### 五、生活规律

##### 六、食性

##### 七 天敌

#### 第二节 繁育

##### 一、繁殖特点

##### 二、繁殖过程

##### 三、选育

#### 四 雌雄蝎鉴别

#### 第三节 饲养管理

##### 一、养殖场室规划

##### 二、饲养技术

##### 三 管理

#### 第四节 蝎子捕捉与蝎子螫伤后的治疗

##### 一、捕捉

##### 二 螫伤的治疗方法

#### 第五节 产品采收与加工

##### 一 捕收

##### 二 全蝎加工

##### 三 蝎毒的采取与保存

<<药膳经济动物养殖技术>>

第十章 果子狸

第一节 果子狸生物学特性

一、分类与分布

二、形态特征

三、生态环境

四、食性

五、习性

六 毛被脱换

第二节 繁殖

一、生殖特点

二、配种

三、妊娠

四 产仔哺乳

第三节 饲养管理

一、果子狸场址规划与设计

二、饲料

三、常规饲养管理

四、不同饲养时期的饲养管理要点

五 果子狸疾病防治措施

<<药膳经济动物养殖技术>>

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>