

<<(动物饲养篇)科学养兔问答>>

图书基本信息

书名：<<(动物饲养篇)科学养兔问答>>

13位ISBN编号：9787537514347

10位ISBN编号：7537514348

出版时间：1995-02

出版时间：河北科学技术出版社

作者：钟瑭

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>

## <<(动物饲养篇)科学养兔问答>>

### 书籍目录

#### 目录

##### (一) 养兔生产的特点及发展前景

养兔生产有哪些特点？

世界养兔生产的现状如何？

世界家兔生产发展趋势如何？

为什么我国应发展养兔业？

怎样加速我国养兔业的发展？

##### (二) 家兔的生物学特点

家兔有哪些外部特征？

家兔有哪些生活习性？

家兔有哪些消化特点？

家兔繁殖特性是怎样的？

家兔的换毛和生长特点如何？

##### (三) 家兔的主要品种

家兔有哪几类品种？

安哥拉长毛兔有哪些品系？

各有什么特点？

日本大耳兔、中国白兔各有什么特点？

新西兰兔、加利福尼亚兔各有什么特点？

德国花巨兔、法国公羊兔、比利时兔各有什么特点？

力克斯兔等常见皮用兔各有哪些特点？

##### (四) 家兔的育种及繁殖

什么叫家兔的选种？

肉用兔和毛用兔的选种指标是什么？

怎样进行家兔的选配？

怎样进行家兔的纯种繁育？

## <<(动物饲养篇)科学养兔问答>>

家兔繁育中如何利用杂交优势？

家兔的杂交方法有哪些？

如何建立家兔良种体系？

怎样进行家兔生长发育测定？

家兔繁殖性能测定的主要项目有哪些？

肉用兔产肉性能测定项目有哪些？

毛用兔产毛性能的测定项目有哪些？

怎样建立种兔档案？

家兔有哪些生殖器官？

什么是家兔的精子 and 卵子？

家兔多大月龄配种合适？

家兔何时配种最易受胎？

如何进行家兔的妊娠检查？

如何掌握家兔的繁殖季节？

怎样给家兔催情？

家兔有哪几种配种方式？

家兔人工授精的程序和方法有哪些？

影响家兔受胎率的因素有哪些？

如何提高家兔繁殖率？

影响仔兔成活的原因有哪些？

怎样提高仔兔成活率？

(五) 家兔的营养需要及饲料配合  
家兔是怎样吸收营养物质的？

家兔是怎样转化营养物质的？

## <<(动物饲养篇)科学养兔问答>>

什么是家兔对营养物质的维持需要和生产需要？

家兔的能量需要是怎样的？

家兔对蛋白质的需要是怎样的？

家兔对脂肪的需要是怎样的？

家兔对脂溶性维生素的需要是怎样的？

家兔对水溶性维生素的需要是怎样的？

家兔对矿物质的需要是怎样的？

家兔对微量元素的需要是怎样的？

家兔对粗纤维的需要是怎样的？

家兔的饲料有哪几类？

近年新开发的兔用饲料有哪几种？

家兔容易误食的有毒植物有哪几种？

怎样安排兔用牧草的种植计划？

怎样用豆腐渣喂兔？

颗粒饲料喂兔的效果如何？

家兔常用的饲料添加剂有哪些？

家兔日粮配合的原则有哪些？

配合家兔日粮时应注意什么问题？

如何掌握家兔日粮喂量？

国内家兔日粮配合的好例子有哪些？

### (六) 家兔的饲养管理

家兔的一般管理技术有哪些？

家兔饲养管理的一般原则有哪些？

怎样养好种公兔？

## <<(动物饲养篇)科学养兔问答>>

怎样养好种母兔？

怎样搞好仔兔的饲养管理？

怎样搞好幼兔的饲养管理？

怎样养好青年兔？

怎样进行家兔肥育？

不同季节如何进行家兔的饲养管理？

(七) 兔舍建筑与养兔设备  
建造兔舍有哪些具体要求？

笼养兔舍有哪几种建筑形式？

常用的养兔设备有哪些？

(八) 家兔的主要产品及初步加工  
怎样给家兔梳毛和剪毛？

给家兔采毛时应注意什么事项？

兔毛纤维分哪几种类型？

兔毛有哪些主要物理性状？

兔毛有哪些主要化学性状？

兔毛分为几个等级？  
各有什么标准？

怎样保藏兔毛？

怎样包装兔毛？  
运输兔毛时应注意什么？

怎样屠宰家兔？

怎样剥兔皮？

怎样对兔皮进行初加工？

一般家兔皮的收购标准有哪些？

## <<(动物饲养篇)科学养兔问答>>

影响家兔皮品质的主要因素有哪些？

怎样熟制兔皮？

兔肉有哪些营养价值和药用价值？

兔肉的商品要求有哪些？

### (九) 兔病防治

兔病发生的主要原因有哪些？

怎样进行兔的健康检查？

兔舍的消毒方法有哪些？

兔的给药方法有哪些？

怎样防治兔的巴氏杆菌病？

怎样防治兔的葡萄球菌病？

怎样防治兔瘟？

怎样防治兔球虫病

附录一 家兔常用药物表

附录二 自由采食家兔的营养需要量

附录三 各阶段兔的营养需要量

附录四 家兔常用饲料成分及营养价值表

<<(动物饲养篇)科学养兔问答>>

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>