

<<肉鸽快速饲养新技术问答>>

图书基本信息

书名：<<肉鸽快速饲养新技术问答>>

13位ISBN编号：9787109077263

10位ISBN编号：7109077268

出版时间：2002-1

出版时间：中国农业出版社

作者：余有成，董庆爱 主编

页数：221

字数：180000

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>

<<肉鸽快速饲养新技术问答>>

内容概要

本书在全面总结国内外近年肉鸽快速饲养新技术基础上, 几经修改, 系统编撰而成。其内容主要包括: 肉鸽品种、生物学特性、繁殖特性、良种选育、营养需要、日粮配合、饲养管理、场舍设备、疾病防治, 以及近年研究发展较多、较快的鸽蛋人工孵化、乳鸽人工哺育、提高种鸽繁殖率新技术等方面。

内容科学, 形式乐见, 通俗易懂, 操作便捷。

是肉鸽养殖场、养殖专业户、养殖技术人员等较为实用的一本参考书。

<<肉鸽快速饲养新技术问答>>

书籍目录

前言一、概述 1.肉鸽有什么特点？

2.我国肉鸽饲养业何时兴起？

3.为什么人们喜欢吃鸽肉？

4.养殖肉鸽有什么好处？

5.饲养肉鸽有“钱图”吗？

6.饲养肉鸽应注意哪些问题？

7.肉鸽有哪些优良品种？

各有什么特点？

二、肉鸽的生物学特性及生理特点 8.肉鸽有哪些生理特点？

9.肉鸽有哪些行为特征？

10.肉鸽有哪些繁殖特性？

11.肉鸽有哪些外貌特征？

12.肉鸽羽毛有什么特点？

13.肉鸽骨骼系统有什么特点？

14.肉鸽肌肉系统有什么特点？

15.肉鸽消化系统有什么特点？

16.肉鸽呼吸系统有什么特点？

17.肉鸽泌尿系统有什么特点？

18.肉鸽生殖系统有什么特点？

19.肉鸽循环系统有什么特点？

20.肉鸽一生分几个饲养阶段？

各阶段有什么特点？

21.肉鸽的生理常数是多少？

22.怎样鉴别肉鸽的年龄？

23.肉鸽的雌雄怎样鉴别？

24.如何掌握捉鸽和握鸽方法？

25.肉鸽对环境有哪些要求？

三、肉鸽的营养需要四、肉鸽常用饲料及配合技术五、肉鸽保健砂的配制与饲喂技术六、肉鸽饲养管理七、商品乳鸽生产及加工技术八、肉鸽场及肉鸽舍的建设九、肉鸽场防疫卫生及疫病防治技术十、肉鸽常见病的诊断与治疗

<<肉鸽快速饲养新技术问答>>

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>