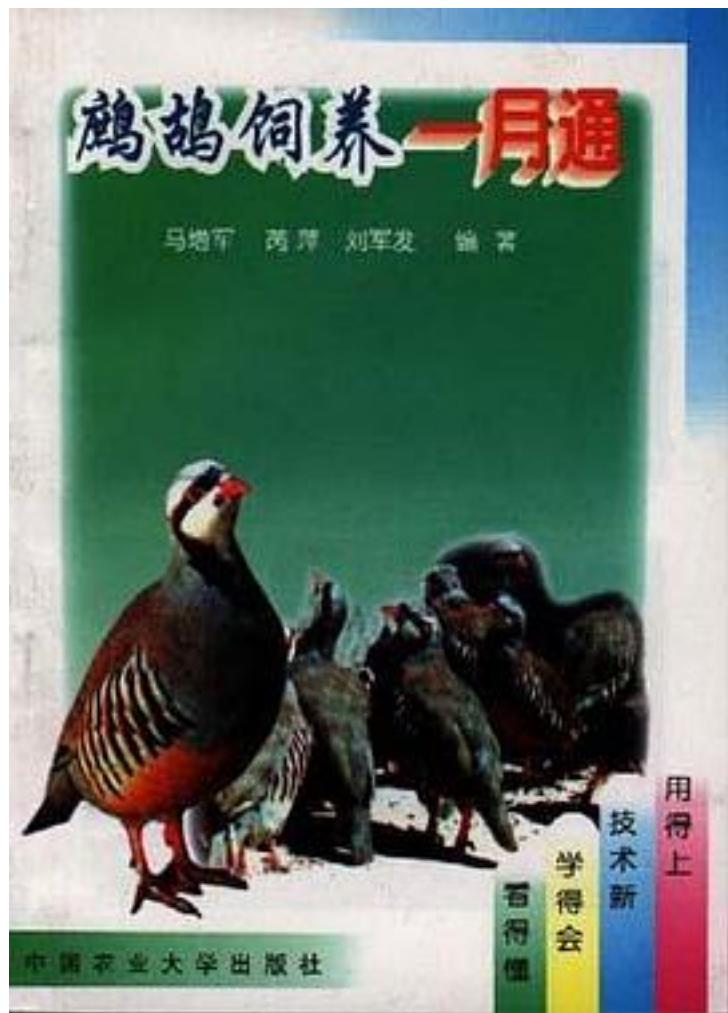


# 鹧鸪饲养一月通



[鹧鸪饲养一月通 下载链接1](#)

著者:马增军

出版者:中国农业大学出版社

出版时间:1999-03

装帧:平装

isbn:9787810660280

内容简介

鹧鸪养殖是一项新兴的特禽养殖业，具有良好的发展前景。本书共分10个部分，较为详细地介绍了鹧鸪养殖业的发展，鹧鸪的经济价值、生物学特性、鸽舍设计规划、繁殖与饲养管理技术以及疾病防治等内容，资料翔实具体，技术先进实用，通俗易懂，适合于特禽生产研究以及广大畜牧兽医人员参考。

作者介绍：

## 目录: 目录

一 商品肉用鹧鸪的起源与发展

二 形态特征及生物学特性

(一) 外貌特征

(二) 生活习性

(三) 生长特点

三 经济价值

(一) 营养价值

(二) 药用价值

(三) 高档营养保健品

(四) 生长发育快 饲养周期短

(五) 可作为娱乐用猎物，具有可观赏性

(六) 生产性能好 经济效益高

(七) 适应性及繁殖力强

(八) 抗逆性强 易于饲养管理

四 饲养场舍 设备及环境

(一) 鹧鸪场设计

(二) 鹧鸪舍建筑

(三) 养鸽设备和用具

(四) 环境控制

五 繁育

(一) 繁殖特点

(二) 繁育技术

(三) 种用鹧鸪的选择

(四) 配种技术

(五) 提高受精率的措施

(六) 人工孵化

六 营养需要与饲料

(一) 自然食性与营养特点

(二) 饲养阶段的划分

(三) 营养需要与饲养标准

(四) 饲料原料

(五) 饲料配合

(六) 配合饲料的加工生产

(七) 饲料产品设计

(八) 降低成本的综合措施

七 饲养管理

(一) 种用鹧鸪的饲养管理

- (二) 雏鸽的饲养管理
- (三) 中鸽的饲养管理
- (四) 成鸽的饲养管理
- (五) 肉用鹧鸪的饲养技术

## 八、运输

- (一) 种蛋的运输工具和材料
- (二) 幼鸽运输工具
- (三) 成鸽运输工具
- (四) 鹧鸪运输中应注意事项

## 九、疾病防治

- (一) 鹧鸪场的一般卫生与防疫
- (二) 疾病诊断技术
- (三) 疾病防治技术
- (四) 常见疾病

## 十、鹧鸪食谱

- (一) 酥香鹧鸪
- (二) 五香鹧鸪
- (三) 鲜菇鹧鸪片
- (四) 葱油鹧鸪
- (五) 油炸鹧鸪

附表1 鹧鸪体尺指标

附表2 种鸽培育组及肉鸽组各周龄体重变化

附表3 鹧鸪常用饲料成分及营养价值表

参考文献

• • • • (收起)

[鹧鸪饲养一月通 下载链接1](#)

标签

评论

[鹧鸪饲养一月通 下载链接1](#)

书评

[鹧鸪饲养一月通\\_下载链接1](#)