

<<珍禽养殖实用技术>>

图书基本信息

书名：<<珍禽养殖实用技术>>

13位ISBN编号：9787511607546

10位ISBN编号：7511607543

出版时间：2012-1

出版时间：中国农业科学技术出版社

作者：王瑞

页数：117

字数：108000

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>

<<珍禽养殖实用技术>>

内容概要

特禽养殖具有投资少、见效快、附加值高的特点，对繁荣农村经济，促进农业生产，带动农民脱贫致富起到了积极作用。

我国特禽种类十分丰富，特禽产品在国际市场中占有一席之地。

随着消费水平的提高和我国农业结构的调整，特禽产业也将从传统的“副业”逐渐发展成为许多地区的“主业”，因此，特禽养殖是一项具有市场潜力和竞争优势的产业。

特禽产业的发展，需要专门的技术人才。

本书通过对当前我国特禽市场比较成熟和具有发展前景的10种特禽养殖技术进行了科学讲解，力求解答养殖过程中遇到的实际问题，对走特禽养殖创业致富之路的朋友给予一定的指导。

<<珍禽养殖实用技术>>

书籍目录

第一章 肉鸽

- 一、生物学特性
- 二、肉鸽的品种
- 三、肉鸽舍的建造
- 四、肉鸽的配种及繁育
- 五、养殖技术
- 六、肉鸽常见疾病及其防治

第二章 乌鸡

- 一、生物学特性
- 二、鸡舍的建设与饲养方式选择
- 三、乌鸡的配种及繁育
- 四、饲养和管理
- 五、乌骨鸡疾病防治

第三章 火鸡

- 一、火鸡的生物学特性
- 二、火鸡舍的建造
- 三、火鸡的饲料
- 四、火鸡的饲养管理
- 五、火鸡的疾病防治

第四章 山鸡

- 一、生物学特性
- 二、山鸡养殖场建设
- 三、山鸡饲养管理
- 四、山鸡的繁殖
- 五、山鸡的疾病防治

第五章 贵妃鸡

- 一、生物学特性
- 二、贵妃鸡的饲养管理
- 三、贵妃鸡常见疾病预防

第六章 火鸭

- 一、生物学特性
- 二、养殖场地的建造
- 三、繁殖技术
- 四、饲养管理技术

第七章 蓝孔雀

- 一、生物学特性
- 二、经济学特性
- 三、孔雀舍的建设
- 四、饲料
- 五、饲养管理
- 六、疾病的防治

第八章 绿头野鸭

- 一、生物学特性
- 二、场地建设
- 三、绿头野鸭的饲料和营养需要

<<珍禽养殖实用技术>>

四、绿头野鸭的饲养管理

五、疾病防治

第九章 绿壳蛋鸡

一、生物学特性及品种

二、饲养管理

三、疾病防治

第十章 鹌鹑

一、鹌鹑的生物特性与品种

二、养殖鹌鹑的准备工作

三、鹌鹑的人工繁育

四、鹌鹑的营养需要

五、鹌鹑的饲养管理

六、鹌鹑的疾病防治

参考文献

<<珍禽养殖实用技术>>

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>