

<<蛋鸭安全高效生产技术>>

图书基本信息

书名：<<蛋鸭安全高效生产技术>>

13位ISBN编号：9787122138613

10位ISBN编号：7122138615

出版时间：2012-7

出版单位：化学工业出版社

作者：魏刚才，李学斌 主编

页数：265

字数：255000

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>

## <<蛋鸭安全高效生产技术>>

### 内容概要

本书全面系统地介绍了蛋鸭安全生产的关键技术，具有较强的实用性、针对性和可操作性，为蛋鸭安全生产提供技术保证。

全书共分为七章，分别是概述、蛋鸭场的环境控制、蛋鸭饲料营养的合理供应、蛋鸭的科学饲养管理、蛋鸭疫病的预防和控制、蛋鸭常见病防治和蛋鸭的产品采集和质量控制，并附录了蛋鸭用药的有关要求。

本书不仅适于鸭场饲养管理人员和广大养殖户阅读，也可以作为大专院校和农村函授及培训班的辅助教材和参考书。

# <<蛋鸭安全高效生产技术>>

## 书籍目录

### 第一章 概述

#### 第一节 我国蛋鸭业发展状况

- 一、鸭的品种资源丰富优质
- 二、鸭的养殖数量和产品产量稳步增加
- 三、鸭的饲养范围不断扩大和饲养方式更加完善
- 四、鸭的科学研究不断发展
- 五、鸭产品的消费和加工量日趋增加

#### 第二节 我国蛋鸭业存在的问题

- 一、鸭的良种繁育不完善
- 二、鸭的疾病控制体系不健全
- 三、产业化程度低
- 四、鸭的产品质量差

#### 第三节 蛋鸭安全生产概念和内涵

### 第二章 蛋鸭场的环境控制

#### 第一节 科学设置蛋鸭场

- 一、场址选择
- 二、合理的规划布局
- 三、鸭舍的设计
- 四、鸭场的常用设备

#### 第二节 蛋鸭场的环境管理

- 一、场区的环境管理
- 二、蛋鸭舍内的环境管理

### 第三章 蛋鸭饲料营养的合理供应

#### 第一节 饲料营养对蛋鸭的影响

- 一、饲料营养对健康的直接影响
- 二、饲料营养对免疫的影响
- 三、饲料污染对健康的影响

#### 第二节 优质饲料原料的选择

- 一、蛋鸭常用的饲料种类及特点
- 二、主要饲料原料选择的质量标准

#### 第三节 全价饲料的配制

- 一、蛋鸭的营养需要(营养标准)
- 二、蛋鸭的日粮配合
- 三、蛋鸭实用饲料配方

#### 第四节 蛋鸭饲料的质量标准及检测

- 一、饲料的质量标准
- 二、饲料的质量鉴定

### 第四章 蛋鸭的科学饲养管理

#### 第一节 蛋鸭的品种及引种

- 一、蛋鸭品种介绍
- 二、蛋鸭品种的引进

#### 第二节 雏鸭的饲养管理

- 一、雏鸭的选择和运输
- 二、雏鸭的特点
- 三、雏鸭的饲养方式

## <<蛋鸭安全高效生产技术>>

### 四、雏鸭的饲养管理

#### 第三节 育成鸭的饲养管理

- 一、育成鸭的特点
- 二、育成鸭的饲养方式
- 三、育成鸭的科学饲养管理

#### 第四节 产蛋鸭的饲养管理

- 一、蛋鸭的生理特点和要求
- 二、产蛋鸭的饲养方式
- 三、产蛋鸭的转群入舍
- 四、产蛋鸭的一般饲养管理

#### 第五节 蛋用种鸭的饲养管理

- 一、蛋用种鸭的营养需要
- 二、蛋用种鸭的管理要点
- 三、蛋用种鸭的强制换羽

### 第五章 蛋鸭疫病的预防和控制

#### 第一节 加强隔离卫生

- 一、隔离
- 二、卫生

#### 第二节 严格的消毒

- 一、消毒的方法
- 二、鸭场的消毒程序
- 三、提高消毒效果的措施

#### 第三节 科学的免疫接种

- 一、疫苗种类及特点
- 二、常用疫苗的选择和使用
- 三、提高免疫效果的措施

#### 第四节 鸭场的药物防治

- 一、药物的概念
- 二、药物剂型与剂量
- 三、鸭的用药特点
- 四、药物使用方法
- 五、药物的选择及合理用药
- 六、鸭场的常用药物
- 七、蛋鸭药物保健方案

### 第六章 蛋鸭常见病防治

#### 第一节 传染病防治

- 一、鸭瘟
- 二、鸭病毒性肝炎
- 三、番鸭细小病毒病
- 四、禽副黏病毒病
- 五、鸭传染性浆膜炎
- 六、鸭大肠杆菌病
- 七、鸭霍乱
- 八、鸭的沙门菌病
- 九、鸭的曲霉菌病
- 十、鸭减蛋综合征

#### 第二节 寄生虫病防治

## <<蛋鸭安全高效生产技术>>

- 一、鸭的球虫病
- 二、蛔虫病
- 三、异刺线虫病
- 四、毛细线虫病
- 五、鸭丝虫病
- 六、鸭绦虫病
- 七、棘口吸虫病
- 八、隐孢子虫病
- 九、住白细胞原虫病
- 第三节 营养代谢病
  - 一、维生素A缺乏症
  - 二、维生素D缺乏和钙磷代谢障碍症
  - 三、维生素B1缺乏症
  - 四、维生素B2缺乏症
  - 五、泛酸(维生素B3)缺乏症
  - 六、维生素E?硒缺乏症
  - 七、微量元素缺乏症
  - 八、啄癖
- 第四节 中毒性疾病
  - 一、黄曲霉毒素中毒
  - 二、磺胺类药物中毒
  - 三、亚硝酸盐中毒
  - 四、食盐中毒
- 第五节 普通病
  - 一、中暑(热应激)
  - 二、禽输卵管炎
  - 三、泄殖腔外翻(脱肛)
  - 四、难产
  - 五、皮下气肿
- 第七章 蛋鸭的产品采集和质量控制
  - 第一节 羽绒的采集和质量要求
    - 一、羽绒的采集
    - 二、质量要求
  - 第二节 鸭蛋的质量要求及控制
    - 一、鸭蛋的质量要求
    - 二、鸭蛋的质量控制
- 附录
  - 一、家禽的常用饲料营养成分
  - 二、允许使用的饲料添加剂品种目录
  - 三、允许作治疗使用,但不得在动物性食品中检出残留的兽药
  - 四、禁止使用,并在动物性食品中不得检出残留的兽药
  - 五、鸭病鉴别诊断
- 参考文献

## <<蛋鸭安全高效生产技术>>

### 编辑推荐

《畜禽安全高效生产技术丛书：蛋鸭安全高效生产技术》不仅适于鸭场饲养管理人员和广大养殖户阅读，也可以作为大专院校和农村函授及培训班的辅助教材和参考书。

<<蛋鸭安全高效生产技术>>

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>