

<<蛋鸡安全高效生产技术>>

图书基本信息

书名：<<蛋鸡安全高效生产技术>>

13位ISBN编号：9787122137890

10位ISBN编号：7122137899

出版时间：2012-7

出版单位：化学工业出版社

作者：魏刚才，韩芬霞 主编

页数：282

字数：271000

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>

## <<蛋鸡安全高效生产技术>>

### 内容概要

本书全面系统地介绍了蛋鸡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，为蛋鸡安全生产提供技术保证。

全书共分为七章，分别是概述、鸡场的环境控制、蛋鸡饲料营养的合理供应、蛋鸡的科学饲养管理、蛋鸡疫病的预防和控制、蛋鸡常见病防治和蛋鸡的产品采集与处理，并附录了蛋鸡用药的有关要求。本书不仅适于蛋鸡场饲养管理人员和广大蛋鸡养殖户阅读，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。

# <<蛋鸡安全高效生产技术>>

## 书籍目录

### 第一章 概述

#### 第一节 蛋鸡的生产状况

- 一、高产配套杂交品种的应用
- 二、集约化、规模化程度不断提高
- 三、舍内饲养比例增大
- 四、蛋鸡的存栏数量和鸡蛋产量稳定增加

#### 第二节 蛋鸡生产存在的问题

- 一、饲养环境差
- 二、疾病频繁发生
- 三、生产性能差
- 四、蛋品质量差、蛋制品种类少

#### 第三节 蛋鸡安全生产概念及内涵

### 第二章 蛋鸡场的环境控制

#### 第一节 科学设置蛋鸡场

- 一、科学选择场址和规划布局
- 二、鸡舍的设计
- 三、蛋鸡场的常用设备

#### 第二节 蛋鸡场的环境管理

- 一、场区的环境管理
- 二、舍内的环境管理

### 第三章 蛋鸡饲料营养的安全供应

#### 第一节 饲料营养对蛋鸡的影响

- 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、蛋鸡常用的饲料种类及特点
- 二、蛋鸡饲料原料选择的质量标准

#### 第三节 全价饲料的配制

- 一、蛋鸡的饲养标准
- 二、饲养标准的具体应用
- 三、蛋鸡的日粮配制
- 四、蛋鸡饲料的质量要求和检验

### 第四章 蛋鸡的科学饲养管理

#### 第一节 常见的蛋鸡品种及选择

- 一、常见的蛋鸡品种
- 二、品种选择

#### 第二节 优质初生雏鸡选择

- 一、优质初生雏鸡的鉴定标准
- 二、优质雏鸡的选择

#### 第三节 优质育成新母鸡的培育

- 一、优质新母鸡的质量标准及鉴定
- 二、选择适宜的培育方式
- 三、做好培育的准备工作
- 四、提供适宜的环境条件

## <<蛋鸡安全高效生产技术>>

- 五、培育期的饲养管理
- 第三节 产蛋期的科学饲养管理
  - 一、产蛋鸡的饲养方式
  - 二、产蛋期的饲养管理
- 第五章 蛋鸡的疫病预防和控制
  - 第一节 加强隔离卫生
    - 一、严格隔离
    - 二、注意卫生
  - 第二节 严格的消毒
    - 一、消毒的方法
    - 二、化学药物消毒
    - 三、鸡场的消毒程序
    - 四、提高消毒效果的措施
  - 第三节 科学的免疫接种
    - 一、鸡免疫力的获得
    - 二、鸡场常用的疫苗
    - 三、免疫接种的方法
    - 四、免疫程序
    - 五、提高免疫效果的措施
  - 第四节 合理的药物防治
    - 一、药物的概念
    - 二、药物剂型与剂量
    - 三、鸡的用药特点
    - 四、鸡的用药方法
    - 五、药物不良反应
    - 六、药物的选择及用药注意事项
    - 七、鸡场常用的药物
    - 八、鸡场的药物保健
  - 第五节 发生传染病的应急措施
- 第六章 蛋鸡场常见病防治
  - 第一节 病毒性传染病
    - 一、禽流感
    - 二、新城疫
    - 三、传染性法氏囊炎
    - 四、传染性喉气管炎
    - 五、传染性支气管炎
    - 六、减蛋综合征
    - 七、鸡痘
  - 第二节 细菌性传染病
    - 一、雏鸡白痢
    - 二、大肠杆菌病
    - 三、鸡霍乱
    - 四、葡萄球菌病
    - 五、传染性鼻炎
    - 六、慢性呼吸道病
    - 七、禽曲霉菌病
  - 第三节 寄生虫病

## <<蛋鸡安全高效生产技术>>

- 一、球虫病
- 二、鸡住白细胞原虫病
- 三、组织滴虫病
- 四、鸡蛔虫病
- 五、鸡绦虫病

### 第四节 营养代谢病

- 一、痛风
- 二、鸡脂肪肝综合征
- 三、笼养蛋鸡产蛋疲劳症
- 四、维生素A缺乏症
- 五、维生素D缺乏症
- 六、维生素E缺乏症
- 七、维生素K缺乏症
- 八、维生素B族缺乏症
- 九、矿物质微量元素缺乏症

### 第五节 中毒性疾病

- 一、食盐中毒
- 二、磺胺类药物中毒
- 三、呋喃唑酮中毒
- 四、喹乙醇中毒
- 五、黄曲霉毒素中毒

### 第六节 普通病

- 一、难产
- 二、输卵管炎
- 三、卵巢炎
- 四、中暑
- 五、恶食癖
- 六、水泻

## 第七章 鸡蛋的构成及质量控制

### 第一节 鸡蛋的构造和质量标准

- 一、蛋的构造和成分
- 二、鲜蛋的质量标准

### 第二节 鸡蛋的质量控制

- 一、外观质量控制
- 二、内部质量控制

## 附录

- 一、鸡的常用饲料营养成分
- 二、蛋鸡饲养允许使用的药物
- 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

## 参考文献

## <<蛋鸡安全高效生产技术>>

### 编辑推荐

《畜禽安全高效生产技术丛书：蛋鸡安全高效生产技术》不仅适于蛋鸡场饲养管理人员和广大蛋鸡养殖户阅读，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。

<<蛋鸡安全高效生产技术>>

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>