

<<家庭肉鸡规模养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<家庭肉鸡规模养殖技术>>

13位ISBN编号：9787122108036

10位ISBN编号：7122108031

出版时间：2011-7

出版时间：化学工业出版社

作者：庞边海 著

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>

<<家庭肉鸡规模养殖技术>>

内容概要

面对日益繁荣的肉鸡市场,《家庭肉鸡规模养殖技术》基于实际生产经验,从我国肉鸡产业现状与发展趋势入手,对当前肉鸡养殖的问题进行了分析,给出了解决思路和办法,对农户的生产经营进行手把手的指导,对当前肉鸡市场热销品种,规模养殖场合理建设,肉鸡安全孵化、生产技术,日粮调配注意事项,尤其是具体的成本利润分析,提高经济效益的途径与营销规划,给出了详细指导,还有管理技术,主要病害防治,相关的法规政策等。

每章前均有重点内容概括,通俗易懂,易于掌握。

《家庭肉鸡规模养殖技术》能够直接指导没有养殖经验的农户和初学者根据市场需求从事实际生产。

适于作为广大肉鸡养殖户和农村技术员的指导用书,也可作为畜牧养殖及动物营养等专业师生参考用书。

<<家庭肉鸡规模养殖技术>>

书籍目录

第一章 我国肉鸡产业的基本现状及发展趋势第一节 我国肉鸡产业的基本现状及存在的问题一、肉鸡产业的基本现状二、存在的问题第二节 我国肉鸡消费及产业发展趋势分析一、中国肉鸡消费的基本特征二、肉鸡产业的发展趋势第三节 我国肉鸡产业的相关政策第四节 对农户肉鸡养殖的利润分析第五节 养殖户抵抗市场风险的对策第二章 我国肉鸡养殖的主要品种第一节 市场上常见的白羽肉鸡品种一、爱拔益加二、罗斯-3三、艾维茵四、海布罗五、宝星第二节 市场上常见的黄羽肉鸡品种一、地方品种二、培育品种三、引入品种第三节 适合自然放养的肉鸡品种一、三黄鸡二、青脚麻花鸡三、宫廷黄鸡四、广西岑溪三黄鸡五、浙江仙居鸡第三章 肉鸡的生长发育规律第一节 肉鸡的消化系统构造一、消化道和消化腺二、肉鸡消化生理的特点第二节 肉鸡的生长发育规律第三节 肉鸡对生长环境的要求一、对温度的要求二、对湿度的要求三、对光照的要求四、对通风换气的要求五、对密度的要求六、对卫生的要求第四节 影响肉鸡生长发育的因素一、遗传基因对肉鸡生长发育的影响二、疫病因素对肉鸡生长发育的影响三、饲养管理水平对肉鸡生长发育的影响第四章 肉鸡的孵化技术第一节 肉鸡孵化品种的选择第二节 肉鸡种蛋的选择第三节 肉鸡的孵化技术一、孵化器的种类二、孵化过程中孵化器的控制三、分析打蛋和照蛋的结果四、孵化场内环境控制五、肉鸡的孵化技术第五章 肉鸡规模化养殖场的建设第六章 肉鸡的安全生产第七章 肉鸡的营养需要与日粮配制第八章 肉鸡的营销规划第九章 提高肉鸡养殖经济效益的主要途径第十章 肉鸡的饲养管理技术第十一章 肉鸡的免疫接种与消毒管理第十二章 肉鸡常见疫病的诊断与治疗附录一 国家对商品肉鸡场的建设标准 (DB 37T 300—2002) 附录二 AA肉鸡预防免疫程序参考表附录三 合同肉鸡养殖效益分析附录四 肉鸡屠宰与肉鸡产品参考文献

<<家庭肉鸡规模养殖技术>>

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>