## <<肉鹅饲养关键技术>>

#### 图书基本信息

书名:<<肉鹅饲养关键技术>>

13位ISBN编号:9787535935571

10位ISBN编号:7535935575

出版时间:2009-3

出版时间: 肖智远、 林敏 广东省出版集团, 广东科技出版社 (2009-03出版)

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

## <<肉鹅饲养关键技术>>

#### 前言

高度重视并认真解决"三农"问题,是我们党一以贯之的战略思想。

党的十六大提出,要把建设现代农业、发展农村经济、增加农民收入,作为全面建设小康社会的重大 任务。

改革开放以来,广东依靠党的政策指引和优越的地理位置,大胆探索,开拓进取,改革不断深化,经 济发展迅猛,社会全面进步。

广东农业产业化水平也不断提高,农村面貌发生了巨大的变化,农民收入大幅度增加。

但是,我们也看到,农村经济与整个经济社会发展不尽协调,科学文化发展相对滞后,城乡居民收入 差距较大等问题仍然比较突出,制约着广东城乡协调发展的水平和全面建设小康社会的进程。 广东真正解决"三农"问题,任重道远。

党的十六大以来,在"三个代表"重要思想的指引下,广东省委、省政府认真贯彻以人为本、全面协调可持续的科学发展观,为进一步解决"三农"问题,作出一系列重大决策,统筹城乡产业发展,着力提升农村工业化、农业产业化水平;统筹城乡规划建设,加快推进城镇化,努力形成以城带乡、城乡联动的发展格局;统筹城乡体制改革,维护好农民的合法权益,建立有利于城乡一体化发展的新体制;统筹城乡居民就业,促进农村劳动力战略性转移;

# <<肉鹅饲养关键技术>>

#### 内容概要

《肉鹅饲养关键技术》主要抓住肉鹅饲养中的关键技术,分别介绍了在生产过程中优良鹅种的选择: 鹅场选择与鹅舍设置;饲料营养;育雏;肉鹅饲养,种鹅饲养;鹅的放牧放水;鹅蛋孵化技术;主要 鹅病的防治等方面。

书中内容简明扼要,层次鲜明,理论联系实际,实用性强,可供养鹅生产者、经营者阅读参考。

## <<肉鹅饲养关键技术>>

#### 书籍目录

一、优良鹅种的选择(一)确定鹅种要因地因时制宜(二)主要鹅种介绍二、鹅场选择和鹅舍设置(一)确定养鹅场地(二)鹅舍建造的基本要求(三)养鹅栏舍建筑三、饮料营养(一)鹅的消化特点和生长发育特点(二)鹅的营养需要(三)饲料原料的选择(四)养鹅饲料配制四、育雏(一)育雏季节的选择和育雏前准备(二)健壮雏鹅的选择(三)初生雏的运输和入舍(四)育雏方式(五)育雏温度湿度确定(六)做好开饮开食(七)创造舒适环境(八)育雏光照(九)观察与赶堆五、肉鹅饲养(一)饲养方式(二)实行全进全出(三)养肉鹅环境条件(四)育肥六、种鹅饲养(一)后备种鹅培育(二)控制开产体重(三)衡量限饲效果(四)饲养方式(五)选种(六)种鹅的营养需要(七)种蛋收集(八)人工强制换羽七、鹅的放牧放水(一)放牧放水场地(二)放牧放水时间的掌握(三)分群试水调教技术(四)放牧速度控制(五)合理补喂饲料八、鹅蛋孵化技术(一)母鹅抱孵鹅蛋方法(二)人工孵化行之有效(三)人工孵化的技术关键(四)合理处理种蛋(五)孵化机选择和使用(六)摊床孵化(七)雏鹅护理(八)雏鹅雌雄鉴别九、主要鹅病的防治(一)鹅的主要疾病(二)搞好清洁卫生(三)有效消毒(四)免疫接种(五)投药防治鹅病

# <<肉鹅饲养关键技术>>

#### 章节摘录

豁眼鹅原产于我国北方的山东、辽宁、吉林、黑龙江4省。

豁眼鹅眼呈三角形,在前上方的眼睑上有0.4~0.5厘米的缺口,此缺口自雏鹅破壳时即有,终生存在, 豁眼鹅因此而得名。

豁眼鹅体型中等偏小,全身羽毛紧贴,头大小适中,喙宽阔,颈细长向前,似弓形,胸深广而突出, 背扁平,两腿粗短,母鹅腹部有皱褶,群众称之为蛋袋、蛋窝。

按羽毛颜色分为白、灰、花3个品变种,其中以白色居多,喙、肉瘤、趾、蹼均为橘黄色。

豁眼鹅4月龄时就可达成年体重,公鹅体重4.0~4.5千克,母鹅体重3.5~4.0千克;在约6月龄开产,母鹅年产蛋130~180枚,平均150枚;蛋重105~137克。

高产鹅在正常的饲养管理条件下,换毛晚而快,边换毛,边产蛋。

一般利用年限为4~5年。

# <<肉鹅饲养关键技术>>

#### 编辑推荐

《肉鹅饲养关键技术》讲述改革开放以来,广东依靠党的政策指引和优越的地理位置,大胆探索,开拓进取,改革不断深化,经济发展迅猛,社会全面进步。

广东农业产业化水平也不断提高,农村面貌发生了巨大的变化,农民收入大幅度增加。但是,我们也看到,农村经济与整个经济社会发展不尽协调,科学文化发展相对滞后,城乡居民收入差距较大等问题仍然比较突出,制约着广东城乡协调发展的水平和全面建设小康社会的进程。 广东真正解决"三农"问题,任重道远。

# <<肉鹅饲养关键技术>>

#### 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