

<<骡鸭快速育肥>>

图书基本信息

书名：<<骡鸭快速育肥>>

13位ISBN编号：9787802330481

10位ISBN编号：7802330483

出版时间：2006-8

出版时间：中国农业科技

作者：段修军 编

页数：134

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>

<<骡鸭快速育肥>>

内容概要

《新农村建设实用技术丛书：骡鸭快速育肥》通俗易懂、图文并茂、深入浅出，凝结了一批权威专家、科技骨干和具有丰富实践经验的技术人员的心血和智慧，体现了科技界倾注“三农”，依靠科技推动新农村建设的偏心和决心，必将为新农村建设做出新的贡献。

科学技术是第一生产力。

《新农村建设实用技术丛书：骡鸭快速育肥》的出版发行是顺应历史潮流，惠泽广大农民，落实新农村建设部署的重要措施之一。

今后我们将进一步研究探索科技推进新农村建设的途径和措施，为广大科技人员投身于新农村建设提供更为广阔的空间和平台。

“天下顺治在民富，天下和静在民乐，天下兴行在民趋于正。

”让我们肩负起历史的使命，落实科学发展观，以科技创新和机制创新为动力，与时俱进、开拓进取，为社会主义新农村建设提供强大的支撑和不竭的动力。

<<骡鸭快速育肥>>

作者简介

段修军，男，1972年5月出生，湖南省南县人，硕士研究生，1998年毕业于扬州大学畜牧兽医学院家禽生产专业。

现工作于江苏畜牧兽医职业技术学院，讲师，水禽研究所所长，江苏省水禽种质资源基因库副主任，中国畜牧兽医学学会家禽学分会会员，中国牧兽医学学会遗传标记学分会会员，江苏省家禽业协会理事。

长期从事家禽的教学与科研工作。

先后主持和参加课题（项目）10多项，发表论文近20篇，撰写并出版科普书籍4本，曾荣获江苏省科普先进工作者、江苏省高校“优秀共产党员”、江苏省师德教育先进个人、江苏省泰州市科技工作者等荣誉称号，作为主要完成人的江苏省科技攻关课题“骡鸭亲本的选育与利用研究”获江苏省科技进步三等奖，农业部948项目“法国番鸭的引进与开发利用”获江苏省泰州市科技进步一等奖。

<<骡鸭快速育肥>>

书籍目录

一 概述 (一) 何为骡鸭 (二) 骡鸭的特点与优势 (三) 骡鸭的养殖现状和前景 (四) 骡鸭养殖的经济效益
二 骡鸭饲养场地的选择和鸭舍的建筑 (一) 场址的选择要求 (二) 鸭场的规划与建筑物布局 (三) 鸭舍建筑 (四) 养鸭的机具设备 (五) 鸭场的环境管理
三 骡鸭的营养需要与饲料配制 (一) 骡鸭常用饲料及其营养特点 (二) 骡鸭的建议饲养标准 (三) 骡鸭的饲料配合技术 (四) 骡鸭饲料的加工与调制
四 骡鸭的饲养管理 (一) 骡鸭的饲养方式 (二) 雏鸭的饲养管理 (三) 育肥骡鸭的饲养管理
五 骡鸭肥肝的生产技术 (一) 鸭肥肝的营养价值和经济价值 (二) 填肥鸭的选择 (三) 填饲饮料的调制 (四) 填饲的方法 (五) 填饲鸭的管理 (六) 适时屠宰 (七) 肥肝骡鸭的运输 (八) 屠宰取肝和产品保存
六 骡鸭疾病综合性防治 (一) 疾病的预防措施 (二) 常见疾病的防治
七 骡鸭的亲本 (一) 骡鸭常用亲本介绍 (二) 骡鸭亲本的杂交组合 (三) 骡鸭亲本的配种技术 (四) 骡鸭种蛋的孵化 (五) 骡鸭亲本种鸭的饲养管理

<<骡鸭快速育肥>>

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>