

<<工厂化肉鸽饲养新技术>>

图书基本信息

书名：<<工厂化肉鸽饲养新技术>>

13位ISBN编号：9787109077904

10位ISBN编号：710907790X

出版时间：2002-10

出版时间：中国农业出版社

作者：刘洪云编

页数：259

字数：210000

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>

<<工厂化肉鸽饲养新技术>>

内容概要

肉鸽作为珍禽食品在市场需求量逐年猛增，而且还是具有出口优势的产品。

肉鸽的饲养将发展为集约化、规模化、工厂化的生产方式。

本书从我国养肉鸽的实际出发，为满足发展工厂化生产的需求，全书共分十一章，按工厂化饲养肉鸽技术规范的要求，从鸽场选址，鸽舍建造，优良品种与繁育技术，鸽的孵化和育雏，肉鸽的饲料与饲养，鸽的疾病与防治，鸽场经营管理和肉鸽的开发利用，环境控制和鸽粪处理及再生资源的利用等方面做了详细介绍。

本书内容充实，实用性强，可供养鸽的有关技术和管理人员参考使用。

<<工厂化肉鸽饲养新技术>>

书籍目录

前言第一章 工厂化养鸽现状与发展 一、养鸽业发展概况 二、肉鸽的特征 三、工厂化养鸽现状与发展前景第二章 工厂化肉鸽场的建造与饲养设备、用具 一、场址的选择及设置条件 二、鸽场布局与附属设施 三、鸽舍与设备第三章 肉鸽的外貌特征及结构 一、肉鸽的外貌特征 二、肉鸽消化系统发育特征 三、肉鸽骨骼系统发育特征 四、肉鸽呼吸系统发育特征 五、肉鸽的循环系统特征第四章 肉鸽的品种与良种繁育 一、国内常见的优良肉鸽品种 二、国外著名的优良肉鸽品种 三、肉鸽的选种选配 四、肉鸽的繁育第五章 肉鸽的饲料利用与配方 一、肉鸽的营养需要 二、肉鸽的常用饲料 三、肉鸽的饲养标准 四、日粮配合及饲料配方第六章 鸽的工厂化孵化 一、鸽蛋的受精和蛋的形成 二、鸽蛋工厂化孵化 三、鸽蛋胚胎逐日发育第七章 工厂化肉鸽饲养 一、传统肉鸽饲养 二、工厂化乳鸽饲养管理 三、工厂化童鸽饲养管理 四、生产鸽的饲养管理第八章 鸽的疾病与防治第九章 工厂化鸽场的经营管理第十章 肉鸽产品的开发利用第十一章 环境控制及粪污处理

<<工厂化肉鸽饲养新技术>>

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>