

<<鹧鸪养殖新技术>>

图书基本信息

书名：<<鹧鸪养殖新技术>>

13位ISBN编号：9787806624562

10位ISBN编号：7806624562

出版时间：2006-8

出版时间：贵州科技出版社

作者：陈眷华 等著

页数：104

字数：80000

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>

<<鹧鸪养殖新技术>>

书籍目录

一、概述 (一) 鹧鸪的价值及发展前景分析 (二) 我国鹧鸪养殖业发展现状 二、鹧鸪的生物学特性 (一) 形态特征 (二) 生活习性 (三) 食性 (四) 生长特点三、品种选择 (一) 国外主要优良品种 (二) 国内常见的鹧鸪品种四、鹧鸪场舍建造及配套设备 (一) 场址选择的基本要求 (二) 场舍布局 (三) 鹧鸪舍的种类与建造 (四) 鹧鸪舍建造 (五) 主要器具及要求五、鹧鸪繁殖技术 (一) 鹧鸪的繁殖生理 (二) 配种与孵化 (三) 鹧鸪的雌、雄鉴别六、饲料的配制 (一) 鹧鸪的常用饲料 (二) 典型饲料配方实例七、雏鸪的饲养管理 (一) 育雏前的准备 (二) 育雏方式 (三) 育雏管理八、成鸪的饲养管理 (一) 鹧鸪育成期饲养管理 (二) 鹧鸪育肥期饲养管理 (三) 鹧鸪产蛋期饲养管理 (四) 后备种鸪的选择九、卫生防疫 (一) 场内及场区附近卫生防疫 (二) 饲养过程中的免疫程序设计十、鹧鸪常见病及其防治 (一) 鹧鸪新城疫.....十一、鹧鸪产品加工十二、鹧鸪的运输技术主要参考文献

<<鹁鸽养殖新技术>>

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>