

<<鸚鵡>>

图书基本信息

书名：<<鸚鵡>>

13位ISBN编号：9787532357369

10位ISBN编号：7532357368

出版时间：2001-3

出版时间：上海科学技术出版社

作者：周斌

页数：130

字数：91000

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>

内容概要

本书内容包括话说鹦鹉，鹦鹉的生理构造和生物学特性，鹦鹉的品种、住所、繁殖、饲料与饲养、护理、捕捉与保护、保健和训练等。

书中附有彩色插页。

本书内容全面，文字流畅，是一本融鹦鹉饲养、训练与观赏一体的普及读物。

书籍目录

一、话说鹦鹉	二、鹦鹉的生理构造与生物学特性	(一) 体型外貌	1 羽毛	2 形体划分	(二)
(二) 内部结构	1 骨骼系统	2 肌肉系统	3 神经系统	4 心血管系统	5 呼吸系统
6 消化系统	7 泌尿生殖系统	8 免疫系统	(三) 生物学特性	1 栖息地	2 食性
3 寿命	4 鸣叫	5 换羽	6 繁殖	三、鹦鹉的品种	(一) 分类
1 分类学上的划分	2 鹦鹉科和鹦鹉亚科的主要特征及品种	(二) 我国原产品种	1 大绯胸鹦鹉	2 绯胸鹦鹉	3 红领绿鹦鹉
4 花头鹦鹉	5 灰头鹦鹉	6 长尾鹦鹉	7 短尾鹦鹉	(三) 引入品种	1 虎皮鹦鹉
2 牡丹鹦鹉	3 玄凤鹦鹉	4 小五彩鹦鹉	(四) 其他品种	1 金刚鹦鹉	2 紫蓝鹦鹉
3 凤头鹦鹉	4 虹彩吸蜜鹦鹉	5 吸羊鹦鹉	6 灰鹦鹉	7 黄头亚马孙鹦鹉	8 青绿顶亚马孙鹦鹉
四、鹦鹉的住所	五、鹦鹉的繁殖	六、鹦鹉的饲料与饲养	七、鹦鹉的护理	八、鹦鹉的捕捉与保护
九、鹦鹉的保健	十、鹦鹉的训练	主要参考文献			

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>