

中国珍稀动物丛书

自然生灵——动物

(鸟类一)

江涛 博源 主编

中国环境科学出版社



中国珍稀动物丛书

自然生灵——动物

鸟类(上)

江涛 博源 主编



中国环境科学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

自然生灵——动物 / 江涛, 博源主编. —北京: 中国环境科学出版社, 2003.10
(中国珍稀动物丛书)
ISBN 7-80163-757-7

I . 自... II . ①江... ②博... III . 珍稀动物—青少年读物 IV . Q95-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 088947



中国环境科学出版社出版发行
(100036 北京海淀区普惠南里 14 号)
北京联华印刷厂印刷
各地新华书店经销

2003 年 12 月第一版 开本 889 × 1194 1/24
2003 年 12 月第一次印刷 总印张 17 1/4
印数 1—20000 总字数 30 千字
总定价: 80.00 元
(每册定价: 16.00 元)
版权所有 违者必究

这是它们美丽而脆弱的幼羽



编 委 会

主任：高文涛 陈少川

副主任：韩广喜 文 成

编 委：刘振强 陈效一 田书红

梁雪芬 李木子 陈 杰

刘 娜

江 涛 博 源

编 写：

马晓峰 李树忠 张词祖

王 民 许树仁 李艳明

马世来 牟 可 贾 华

陈 君 徐 龙

摄 影：

付江平

策 划：

前　　言

中国幅员辽阔，自然条件复杂多样——蜿蜒起伏的群山、奔流不息的江河、繁密茂盛的森林、广袤无垠的草原、宽广辽阔的荒漠……构成了种类繁多的生态环境，养育着丰富的生物物种。中国是世界上动植物物种最丰富的国家之一，其数量占世界的10%左右。中国的野生动物不仅种类繁多，而且资源丰富。

自然生灵——动物的体貌千姿百态，迥然不同。有的威武矫健，有的小巧玲珑；有的楚态可掬，有的机智聪颖；有的婷婷玉立，有的敦实粗壮……正是有自然生灵——动物的存在，我们的星球才生机勃勃，绚丽多彩，它们在各自生态环境中繁衍生息。但由于人类开发活动的加剧和扩大，森林被砍伐、江河被阻断、湿地被排干、草原被开垦……这种人为的毁灭性干预导致环境突变，使许多相依为命的动物失去了赖以生存的家园——生态环境；又由于许多动物被人类作为“皮可穿、毛可用、肉可食、器官可入药”而遭来了杀身之祸，自然生灵——动物的生存面临着严重威胁。

中国的新疆虎、海南白臀叶猴、台湾云豹、犀牛、普氏野马等相继灭绝；中国的高鼻羚羊、麋鹿、云南闭壳龟、唐鱼等10余种动物在野外已经绝迹；中国的大熊猫、长臂猿、虎、白暨豚、赤颈鹤、雪鸮、玳瑁、虎纹蛙、花鳗鲡等几十种野生动物正面临着灭绝的危险。任何一种动物的灭绝，都会引发连锁反应，像多米诺骨牌效应一样接二连三地倒下——走向灭亡。动物的灭绝对我们人类来说，都是无可挽回的损失。

著名生态学家马库马什说：“还有什么比‘保护’这一真理更重要的道理呢？我们在向孩子们传授科技是人类战胜自然的武器时，却偏偏忘记去提醒他们：人类自己也是自然的一部分，人类可能因此而遭灭顶之灾。”自然生灵——动物是人类的朋友，与我们人

类有着千丝万缕的关系。保护生态环境、保护动物，也是保护我们人类自身。

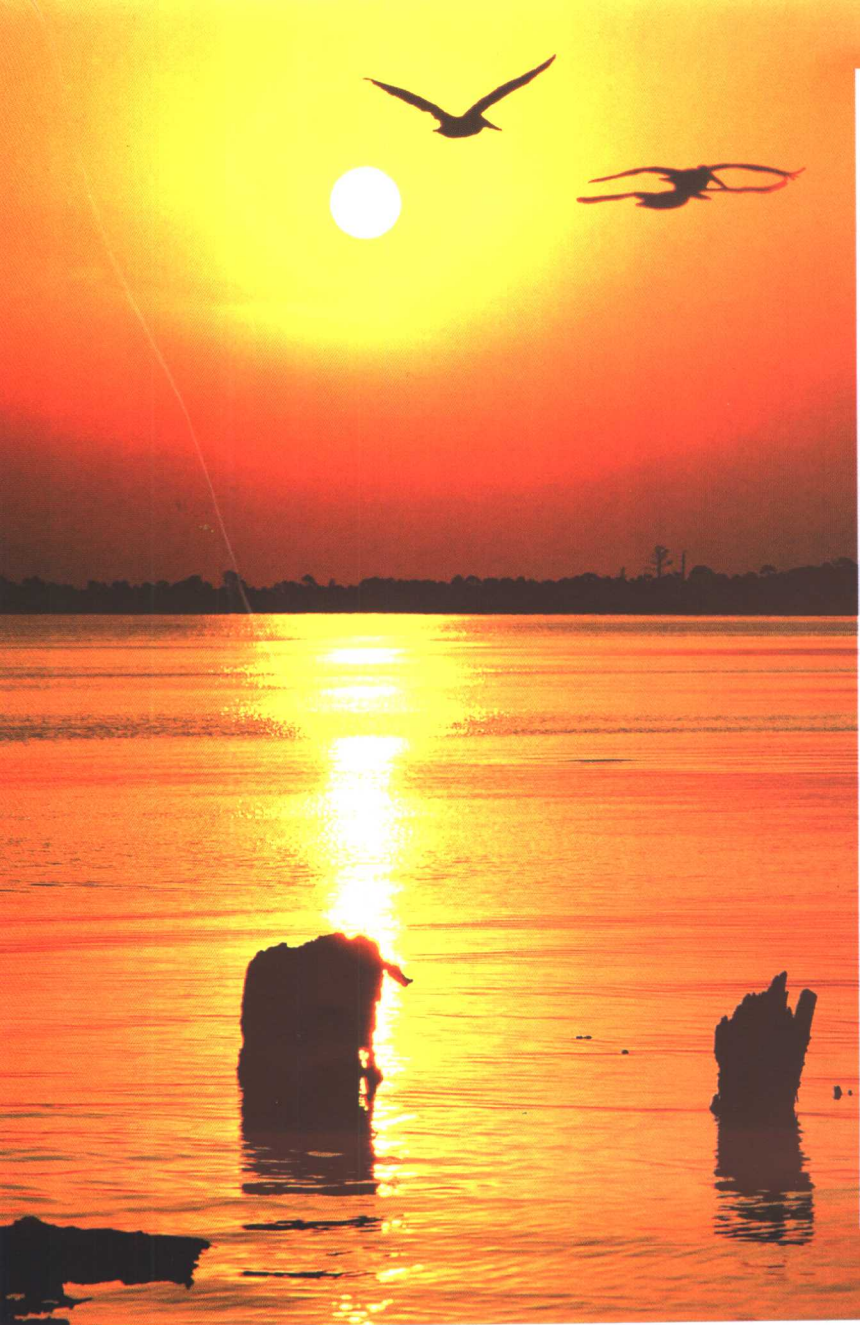
《中国珍稀动物丛书》是依据《国家重点保护野生动物名录》，以文图并茂的形式向青少年详细介绍了中国一、二级重点保护动物。本书涉及面广、内容丰富、信息准确，便于读者了解动物的分布、特征、习性和濒危原因等。这些动物都属于国家濒危、高度濒危物种。有些动物野生种群数量稀少，生存力、繁殖力衰退，种群退化严重；有些动物濒临灭绝，无论我们人类采取什么方法拯救它们，也为时已晚，它们终将告别赖以生存几十万年的这个星球——走向灭绝。那时，我们人类再想见到它们也只能是在图片中寻找它们的容貌和身姿。科学研究证实：野生生物物种的灭绝，给人类带来的威胁比其他灾难更可怕。然而，至今野生动物资源仍然以惊人的速度在地球上消失。“万物之灵”的人类难道不应反思一下我们征服自然、改造生态环境的行为吗？我们编写《中国珍稀动物丛书》一书的初衷正是呼吁人们对自然生灵——动物献出一份爱心，共同保护地球，保护大自然，保护我们人类的朋友——动物，让每一种自然生灵在地球上代代繁衍，生生不息。

我们愿意与你相识，我们愿意与你携手，为了自然生灵——动物，为了你我他，让我们共同营建一个蓝天白云、碧水绿地的美好家园。

由于内容多样，涉及面广，时间仓促，加之编写水平有限，此书难免有不妥之处，敬请广大读者见谅并提出宝贵意见。

编 者

2003年10月



鸟 类

在动物世界中，鸟类是唯一有羽毛的恒温动物。鸟类的平均体温要比哺乳类动物高出10度左右。鸟的繁殖方式是卵生。鸟有羽翼，有流线型的身体，因此能展翅自由地翱翔于天空。

鸟类是陆生脊椎动物中分布最广、最多的一类群体。世界上现有鸟9198种，广布于世界各地。中国有1244种，占世界鸟类的13.52%。有极为珍稀的朱鹮、黑顶鹤、丹顶鹤、大天鹅、绿孔雀、黑鹤、黑脸琵鹭、中华秋沙鸭、雉鹑、金雕、苍鹰、秃鹫、雪鸮等。鸟类对自然界很重要，这不仅因为鸟有绚丽多彩的羽毛，委婉动听的歌喉，更重要的是鸟类能够消灭害虫，是维护自然界生态平衡的卫士。





目 录

鹈形目

白鹈鹕	1
斑嘴鹈鹕	3
褐鲣鸟	4



鹤形目

小苇鳽	5
黑鹳	6
白鹳	7
白鹭	9
朱鹮	11
白琵鹭	13
黑脸琵鹭	15





雁形目

红胸黑雁	16
大天鹅	17
小天鹅	19
疣鼻天鹅	21
鸳鸯	23
中华秋沙鸭	25

隼形目

玉带海雕	26
金雕	27
乌雕	29
白尾海雕	30
草原雕	31
虎头海雕	33
蛇雕	35
小雕	37
赤腹鹰	38
苍鹰	39
松雀鹰	41

雀鹰	43
蜂鹰	44
灰脸鵟鹰	45
棕尾鵟	46
栗鸢	47
秃鹫	49
高山兀鹫	51
胡兀鹫	53
猎隼	54
燕隼	55
红隼	57

鸮形目

鹰鸮	58
长耳鸮	59
雕鸮	61
领角鸮	63
红角鸮	65
长尾林鸮	66
褐林鸮	67
草鸮	69
雪鸮	71



BAITIHU 白鹈鹕

鵟形目



鵟
鹕科

白鹈鹕又称为犁鹕、迷河、塘鹅，主要分布于新疆、青海等地区，为冬候鸟。



特征：

白鹈鹕属于大型水禽类，全长约200厘米。白鹈鹕体毛为灰色和白色，嘴红黄色且长大，嘴下具有一个黄色的喉囊，进食时皮囊膨胀，不食时收缩。白鹈鹕腿很短，爪脚呈黄色。

习性：

白鹈鹕栖息于河川、湖泊和沿海，喜欢集群活动，常在清澈水面上游荡，时而合群用翅膀拍击水面，驱赶鱼群至湖边捕食；也常盘旋于空中鸟瞰水面，一旦发现猎物，立即俯冲入水捕鱼。白鹈鹕飞翔有力、迅速，但在陆地行动十分笨拙，主要以鱼为食，也食两栖类、甲壳类动物等。





濒危警报

白鹈鹕在我国的繁殖区狭窄，食物单一。随着过度放牧，开垦拓荒，使白鹈鹕赖以生存的自然环境日趋恶化；人为的大量捕鱼又严重威胁了白鹈鹕食物来源，使白鹈鹕的生存陷入困境。在我国野生数量急剧减少，被国家列为二级重点保护动物。



BANZUITIHU 斑嘴鹈鹕

鹈形目

3

鹈鹕科

习性：

斑嘴鹈鹕栖息于沿海、江河、湖泊等地。斑嘴鹈鹕喜欢集群活动，飞翔迅速有力，又常在水面游荡，有时成群列成直线横阵或半圆形，用双翅拍击水面，驱赶鱼群至浅水处捕食；或在海滨、河边中伫立巡视，伺机捕鱼。主要以鱼、甲壳动物等为食。



斑嘴鹈鹕主要分布于新疆、江苏、浙江、江西、广西、福建等地区，为夏候鸟或冬候鸟。

特征：

斑嘴鹈鹕全长150厘米左右，体毛大部分为灰白色，腹部略加杂黄色。头顶羽毛略长，向四周散垂。嘴浅褐色且长大，嘴下面有一个粉红色喉囊。斑嘴鹈鹕有一双黄色短小的腿。



濒危警报

围湖造田，水质污染，食物匮乏等，使斑嘴鹈鹕的生存面临着严重的威胁，野生数量日渐减少。斑嘴鹈鹕被国家列为二级重点保护动物。





HEJIANNIAO

褐 鲣 鸟

褐鲣鸟又称为白腹鲣鸟，主要分布于浙江、西沙群岛和台湾等地区，为繁殖鸟。



习性：

褐鲣鸟常栖息于海洋小岛上，常结成小群或大群体，低飞于海面上。褐鲣鸟善于飞翔、游泳，经常掠于海面轻巧、敏捷地飞翔，休息时漂在水面上。褐鲣鸟常在海面上追寻鱼类，从空中冲入波浪中捕鱼。主要以鱼类和各种水生动物为食。

特征：

褐鲣鸟全长约为70厘米。上体羽毛大部分为棕褐色，翅羽、尾羽的羽轴色较重，各羽有白色或棕白色羽端；下体前颈和上胸部呈棕褐色，剩余部为纯白。褐鲣鸟有一淡黄绿色嘴和一双黄色脚。



鶲
形
目

鲣
鸟
科



濒 危 警 报

大量的捕捉，使褐鲣鸟的生存步履维艰；人为的盗取鸟卵，破坏了褐鲣鸟的繁衍生息，使褐鲣鸟的野生数量不断减少。褐鲣鸟被国家列为二级重点保护动物。



XIAOWEIYAN 小苇鳽

鶲形目



鶲科



习性：

小苇鳽栖息于沼泽、苇塘、湿地等地区。常单独活动，行踪隐蔽，并可长时间匿藏于茂密苇蒲中静息不动。小苇鳽善于奔走并擅长攀援，早晚出动觅食。主要以小鱼、小虾、蛙和昆虫为食。

小苇鳽主要分布于新疆，为夏候鸟。

特征：

小苇鳽属于小型鹭科鸟类，全长27~36厘米。上体羽毛大体为桂皮色，并布满了褐色、灰色等斑块；下体羽毛大都为白色和黄色。喉和前颈有黄色竖纹，胸两侧点缀小簇黑色羽。小苇鳽有一细长黄色的嘴，格外突出。



濒危警报

随着人们经济开发活动的不断蔓延，致使小苇鳽生活的沼泽、苇塘、湿地日渐缩小、恶化，捕食越发艰难，对小苇鳽的生存构成了极大威胁。小苇鳽被国家列为二级重点保护动物。