

地球村动物邻居

第③辑





DONGWULINJU

地球村 动物 邻居

江苏工业学院图书馆
藏书章

五彩缤纷

中国建材工业出版社

di qiu cun dong wu lin ju

地球村动物邻居

主 编:古 禅 万 方 王一心

编 委:方国荣 石惠萍 关 容

刘 非 刘 莲 许果民

张秋月 张 康 张克勤

张晓燕 李京涛 李宏伟

李伶伶 何 凡 陈嘉林

陈庆艳 邱 燕 郭亚宁

钟荣良 周 进 周春梅

徐 风 蒋 煜 董志涌

蜚 鸿 樊 迅 醒 来

总 校:王 水 张 琴

目 录

爱动物就是爱人类(总序).....	(1)
五彩缤纷话雉类(代前言).....	(3)

☆ 漫 话 雉 类 ☆

“雉类故园”的忧患.....	(5)
古人谈雉.....	(9)
我国雉鸡西游记	(13)
雌野鸡选“大脚距”新郎	(17)
勺鸡的歌舞语言	(20)
荷兰凤头麦鸡学会“跳舞”	(22)
“甜鸡”和“辣鸡”	(25)

☆ 雉 类 家 族 ☆

华丽善歌的白冠长尾雉	(26)
------------------	------

不喜鸣叫的白颈长尾雉	(29)
稀有的黑颈长尾雉	(32)
濒于灭绝的黑长尾雉	(33)
“戴项圈”的雉鸡	(35)
善歌而美丽的金鸡	(37)
俏丽的铜鸡	(39)
我国的白鹇和蓝鹇	(41)
我国的三种马鸡	(43)
“臭安娜”——麝雉	(48)
头上长“角”的灰斑角雉	(50)
稀有的灰腹角雉	(52)
高山森林中的黑头角雉	(53)
黄腹角雉和红腹角雉	(54)
高原上的红胸角雉	(57)
冰峰雪原上的雪鸡	(58)
高山上的“红脚鸡”——血雉	(61)
“山间彩虹”——白尾梢虹雉	(63)
难以人工驯养的绿尾虹雉	(65)
尼泊尔的国鸟——棕尾虹雉	(67)
“掌上野鸡”——蓝胸鹑	(68)
生存于不同地域的斑翅山鹑	(70)
全年鸣叫的勺鸡	(72)

☆ 松 鸡 种 种 ☆

普通松鸡和黑嘴松鸡	(74)
北国珍禽黑琴鸡	(77)
善于奔走的花尾榛鸡	(79)
稀有的斑尾榛鸡	(81)
浑身全黑的细嘴松鸡	(82)

☆ 雉 与 自 然 ☆

非洲沙鸡的“水箱”	(84)
麝雉在南美丛林中	(86)
野食火鸡的婚礼	(89)
龙栖山自然保护区中的雉	(94)
“夜盲”的褐马鸡夜宿怎样避敌	(97)

☆ 雉 与 人 类 ☆

秦卡鸡羽丽肉鲜遭“人祸”	(99)
日本人野游使野鸡越来越少	(102)
物种培育不能代替自然选择	(103)
巴基斯坦保护雉类活动	(105)

赖云型孤军奋救台湾帝雉 (107)

☆ 作家笔下的雉 ☆

野鸡 (日本)志贺直哉(112)

白鹇飞来春一色 (明代)杨基(114)

《地球村动物邻居》书目

第一辑

- (1)虎 (2)猴 (3)猩猩 (4)熊 (5)狮 (6)豹
- (7)狼 (8)象 (9)猫 (10)兔 (11)骆驼 (12)狗
- (13)鼠 (14)牛 (15)鹿

第二辑

- (1)蛇 (2)龟 (3)鳄 (4)蜥蜴 (5)蛙 (6)海豹
- (7)鲸 (8)海豚 (9)鱼 (10)海鱼 (11)鲨鱼
- (12)河鱼 (13)蟹 (14)虾 (15)贝类

第三辑

- (1)鸟(上) (2)鸟(下) (3)涉禽 (4)鸣禽 (5)攀禽
- (6)游禽 (7)海鸟 (8)鹰 (9)猫头鹰 (10)鸽
- (11)鸵鸟 (12)鹤 (13)鸡 (14)雉 (15)孔雀

第四辑

- (1)昆虫(上) (2)昆虫(下) (3)蝴蝶 (4)蜘蛛
- (5)蚁 (6)蟋蟀 (7)蜜蜂 (8)恐龙 (9)蝙蝠
- (10)马 (11)羊 (12)猪 (13)袋兽 (14)袋鼠
- (15)熊猫

主要参考书刊目录

- 《世界兽类图谱》 科学普及出版社
《中国麋鹿》 学林出版社
《动物的奇异习性》 安徽科技出版社
《北极的动物》 海洋出版社
《动物谚语辨》 江西科技出版社
《我国的贝类》 北京科学出版社
《章鱼家族趣谈》 上海科技出版社
《鸟类趣谈》 江西人民出版社
《祖国的珍禽》 北京出版社
《珍禽趣话》 天津科技出版社
《中国鹿类动物》 华东师大出版社
《在山南海北》 少年儿童出版社
《珍兽趣谈》 天津科技出版社
《昆虫记》 作家出版社
《达尔文环球旅行记》 黑龙江人民出版社
《名家笔下的动物》 海天出版社
《名家笔下的草木虫鱼》 中国国际广播出版社
《动物小品》 珠海出版社
《世界动物故事 100 篇》 江苏少年儿童出版社
- 《野生动物》 《大自然》 《人与自然》 《海洋世界》
《森林与人类》等杂志

爱动物就是爱人类

——总序

在地球上，除了人类，还有 100 多万种动物与人类共存。人类主宰着地球，同时更依赖着万物的共存，如果人类破坏了大自然的生态平衡，将会受到大自然的惩罚。

大自然是奇异的、美妙的，而最富生命力的，除了人类就是那绚丽多姿的动物世界。

几乎所有的少年朋友都喜欢动物，并以极高的热情探索着大自然和动物世界的种种奥秘。

探索的精神是同样的，探索的经历虽然各有不同。很多伟大的科学家，往往也是从小时候喜欢动物开始，观察、研究它们的奇妙生活，从而攀登自然科学的高峰。

进化论的奠基人，英国生物学家达尔文从小就热爱大自然，热爱自然界的生物。在青年时代的环球旅行中，他采集了不同生态环境中的动、植物标本，并把观察到的有趣现象写成《比格尔号旅行期间的动物志》一书，这为他后来提出关于生物进化的学说打下了坚实的基础。

法国著名作家、科学家法布尔的儿童时代，最感兴趣的是和昆虫为友。他通过数十年的观察和研究，后来写

成了世界科普名著《昆虫记》。

我国古今自然科学家和社会学家，同样十分关注我们赖以生存的这个地球，渴求建立起一个“天人合一”、万物和谐的理想世界。

少年儿童是明天的主人、世界的主人；也是动物世界可靠的朋友，国际自然保护组织的天然盟友。

《地球村动物邻居》系列是一套引人入胜的动物百科趣话，融知识性、趣味性、真实性于一炉。你将随着这套书系遨游“地球村”里的动物世界，得到丰富的动物知识、生态环境知识和众多有趣有益的启迪。

地球成了一个村子，动物是我们的邻居。在这广阔而又拥挤的村子里，你想了解身边已知的动物；你更想感知动物园里所看不到的种种未知动物；你需要了解动物“邻居”在自然界的位置；你更需要了解动物与人的生态共存关系，从而激发起你对动物、对大自然、对人类本身的关心，以及对自然科学进一步的兴趣和爱好。

上帝说，“爱你的邻居吧！”这个上帝不是耶稣，而是自然法则。它告诫我们：

爱动物，爱自然就是爱世界，就是爱地球、爱人类，爱你自己。让我们从“爱”开始读这本书吧！

万 方

五彩缤纷话雉类

(代前言)

中国是著称于世的“雉的王国”。在全世界 270 多种雉中，见于我国的有 50—60 种。雉科中的 30 种珍稀鸟，中国产的达到一半以上。我国有几种举世公认的“最美的”鸟类，也有几种世间最稀有的雉类。

中国特产的锦鸡——红腹锦鸡和白腹锦鸡，毛色丰富艳丽。每一种鸟都是集七八种色彩于一身，艳丽无比。

只产在山西北部山区的褐马鸡，产于青海、甘肃、四川的海拔 4000—5000 米高山上，仅产于台湾岛上的黑长尾雉，这些都是数量极少，濒于绝灭的珍稀鸟类。

虽然动物园和饲养场中养着一些珍贵的品种，但在

原产地野生的，已为数稀少，例如台湾岛上的蓝鹇，也称蓝腹鹇，产于东南各省的白颈长尾雉和黄腹角雉等等。

产于东北和西北山林中的数种松鸡、琴鸡和榛鸡，产于青藏和西南高山上的几种雪鸡、雪鹑和雉鹑，产于西北、西南各地的几种山鹑和东南、西南各地的数十种山鹧鸪，广泛分布于北方各省的石鸡和南方各省的鹧鸪，特别是分布几乎遍及全国的环颈雉，产于长江以南各省以及东北、内蒙古、西藏各地的鹌鹑等等，种类繁多。

虽说是“美不胜收”，然而，多少年来，它们一直是在人类无节制地狩猎之下，大量供应人们味道鲜美的肉和轻软华美的羽毛。这些“猎禽”已越来越少了，理应严格控制狩猎，以便保护它们。

角雉、虹雉、长尾雉、马鸡、鹇，还有血雉和孔雀雉都是稀有的雉类，孔雀雉和孔雀将另册专门介绍。

张 康

☆ 漫话雉类 ☆

“雉类故园”的忧患

我国幅员辽阔，南北跨纬度 49 度以上，包括寒温带、温带、暖温带、亚热带、热带；东西跨经度 62 度，由东部海洋性湿润气候过渡到西部大陆性干旱气候。因而，我国具有复杂多样的自然环境。

由于我国这样地大物博，所以就动物地理分布而言，我国包括所有古北界和东洋界的两大动物界的动物，形成物种极其丰富的生物资源。

就讲“雉”吧！

我国是世界上雉类资源最为丰富的国家，共有雉类 26 种，占全世界总数 49 种的 53%。其中黄腹角雉、绿尾虹雉、藏马鸡、蓝马鸡、褐马鸡、蓝鹇、白冠长尾雉、黑长尾雉和红腹锦鸡等 9 种，是为特产种。另外，在世界环颈雉的 30 个亚种中，有 19 个分布在我国，可见我国雉类资源

地球村动物邻居

位居世界第一位，号称“雉类故园”是完全名副其实的。

雉类属于鸡形目、雉科鸟类，是我国极为宝贵的动物资源之一。

在《野生动物保护法》附录中的国家重点保护野生动物名录中，已列入保护名录的雉科鸟类有 30 种，占我国雉科鸟类总数的 61%，其中属于一级保护动物有 19 种；世界鸟类“红皮书”第二版（1982 年）上列举全世界濒危雉类 30 种中，我国占 16 种。

上述数字表明我国雉类中的多数已处于濒危状态，急待保护。

雉类雄鸟一般具有绚丽多彩的羽毛、矫健的体态和动人的求偶行为，具有很高的观赏价值。环颈雉等在我国分布广泛，蕴藏量丰富，是重要的资源动物，一些雉类的羽毛还是工艺品的原料。

我国雉类大多分布在西南和华南地区，尤以横断山脉及青藏高原东部地区的种类最为丰富，共有 13 种，占全国种数的 50%。

绝大多数雉类生活在森林中，在长期的进化过程中，与其赖以生存的栖息地有着唇齿相依的关系。众所周知，长期以来，我国西部、北部逐渐沙漠化，只有西南地区还保持着湿润的气候，茂密的原始森林，所以还能保持着“雉类故园”这一块土地。

但是，随着人类活动范围的不断扩大，特别是近年来

一些山村农民以“靠山吃山，靠水吃水”的传统小农经济意识来致富奔小康，致使“雉类故园”里的野生雉类受到了日益严重的威胁。

近年的调查表明，白冠长尾雉、灰孔雀雉和绿孔雀等已呈濒危状态。其中白冠长尾雉过去在我国分布相当广泛，而近十年来在我国北方急骤减少，在河北、山西已经绝迹。

濒危雉类一般繁殖力低，性成熟迟，防御天敌的能力差，食性多狭窄，孵卵期间受天敌、气候等因素影响，卵的孵化率和雏鸟成活率甚低。这些特点使其在生存竞争中，常常处于不利地位。

例如，专家在野外发现的 30 个黄腹角雉巢中，只有 4 巢孵化成功，其余均因天敌、气候等原因失败。

在外因方面，人类经济活动的干扰是导致资源日趋减少的根本原因，主要表现在两个方面：栖息地破坏和乱捕滥猎。

对于这方面，有实地调查结果为证。在对浙江乌岩岭保护区周围地带的调查表明，某猎户平均每年射杀的黄腹角雉将近 10 只；在贵州东南部山区，仅 1992 年一年捕杀的白颈长尾雉就多达 64 只。

我国某些地区，还有人有用毒饵等诱杀鸟的习惯。一些群众为防止环颈雉啄食农作物，在菜田边投放毒饵，使该处环颈雉基本上绝迹。

地球村动物邻居

此外，在我国的许多山区，群众拣雉蛋和捕捉幼雉的现象也十分普遍。当然，为了追求利益而偷猎、走私贩卖或食用珍禽的现象，也时有发生，这些都严重影响了雉类的生存和繁衍。

雉类分布区日益缩小和种群数量锐减的严峻事实提醒我们：“雉类故园”已经有了忧患，拯救与保护雉类，是我们义不容辞的责任。

