

中国鸟类图鉴 上卷

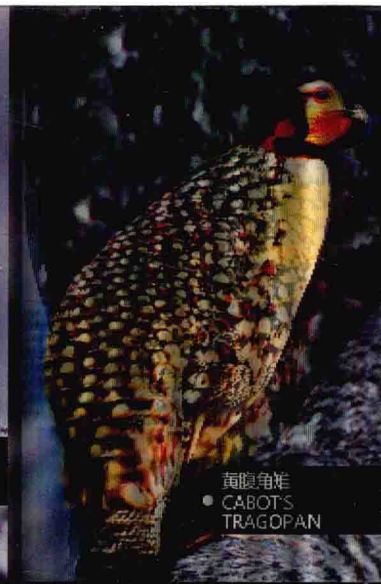
FIELD GUIDE TO THE BIRDS OF CHINA

主编: 鲁利明



鸡形目	>	松鸡科	雉科
雁形目	>	鸭科	
潜鸟目	>	潜鸟科	
鹱形目	>	鹱科	
鹬鴟目	>	鹬鴟科	
鸊形目	>	鸊科	
鸕形目	>	鸕科	鸕科
鹤形目	>	军舰鸟科	鹈鹕科
	>	鲣鸟科	鸬鹚科
隼形目	>	鹗科	鹰科
	>	隼科	
鹤形目	>	鸨科	秧鸡科
	>	鹤科	
三趾鹑目	>	三趾鹑科	
鸻形目	>	石鸻科	鸻科
	>	彩鹬科	雉科
	>	丘鹬科	鳽科

海峡出版发行集团 | 海峡书局



中国 鸟类 图鉴

FIELD GUIDE
TO THE BIRDS
OF CHINA

主编:曲利明



海峡出版发行集团
海 峡 书 局
THE HUAXIA PUBLISHING GROUP

图书在版编目（C I P）数据

中国鸟类图鉴：全3册 / 曲利明主编. — 福州：
海峡书局，2013.1

ISBN 978-7-80691-804-3

I. ①中… II. ①曲… III. ①鸟类—中国—图集
IV. ①Q959.708-64

中国版本图书馆CIP数据核字(2012)第299692号

主 编：曲利明

副主编/撰稿：刘阳、闻丞、危骞、雷进宇

责任 编辑：廖飞琴、欧阳丽敏、陈婧、李舒洁、薛瑜婷

设 计：黄舒培

封面设计：黄硕燊

中国鸟类图鉴（全3册）

出版发行：海峡出版发行集团 海峡书局

地 址：福州市东水路76号出版中心12层

网 址：www.hcsy.net.cn

邮 编：350001

印 刷：深圳市国际彩印有限公司

开 本：889毫米×1194毫米 1/16

印 张：120

图 文：1916码

版 次：2013年1月第1版

印 次：2013年1月第1次印刷

书 号：ISBN 978-7-80691-804-3

定 价：2800.00元（全套）

《中国鸟类图鉴》编委会 /

主任 / 张正旺

副主任 / 林彬、陈小麟

成员 / (排名不分先后, 按姓氏笔画排列)

王揽华、刘阳、危骞、曲利明、吴崇汉(台湾)、张永、张国强、张明、李锦昌(香港)、杨华、杨金、沈越、肖克坚、林剑声、郑建平、闻丞、董磊、雷进宇

摄影 / (排名不分先后, 按姓氏笔画排列)

Craig Brelsford大山雀(美国)、丁进清、马鸣、马强、孔西桑俄、文志敏、牛蜀军、王文桐、王传波、王军、王尧天、王志芳、王昌大、王英永、王雨妹、王乘东、王常松、王揽华、王瑞卿、邓建新、冯利民、冯威、史海涛、叶学龄、田三龙、田穗兴、白文胜、白青泉、边秀南、关克、刘勇、刘培琦、刘曙海、孙华金、孙驰、孙晓明、庄小松、曲利明、朱小元、朱磊、江明亮(台湾)、纪伟东、许莉普(台湾)、邢睿、余日东(香港)、吴世普、吴威宪(台湾)、吴崇汉(台湾)、吴敏彦(台湾)、吴廖富美(台湾)、宋晔、张代富、张永、张国强、张国缵、张岩、张建国、张明、张明(大力水手)、张浩、张铭、李玉莹(香港)、李全民、李继鹏、李锦昌(香港)、杨玉和、杨华、杨灿朝、杨金、杨树林、杨桢淇(台湾)、沈越、肖克坚、邹宏波、陈久桐、陈水华、陈世明(台湾)、陈昌杰(香港)、陈亮、陈峰、林月云(台湾)、林刚文、林连水(台湾)、林剑声、林峰、林晨、林黄金莲(台湾)、罗永辉、罗爱东、荷军、郑建平、郑康华、姜克红、赵文庆、赵亮、赵勃、赵钢、唐万玲、夏咏、徐波荣、徐勇、徐捷、柴江辉、翁发祥、袁屏、郭天成、郭新耀、顾莹、高川、高云飞、崔建宁、萧木吉(台湾)、黄亚慧、黄徐、黄秦、黄淦、彭建生、董江天、董磊、蒋爱伍、谢林冬、谢晓方、韩冬、雷进宇、廖晓东、管华鞍、蔡卫和、蔡伟勋(台湾)、蔡健星(台湾)、薄顺奇、戴波、魏东

序 / 1

鸟类是自然界的成员，在生物分类上属于动物界、脊索动物门、鸟纲。这个起源于一亿多年前中生代侏罗纪的动物类群，与恐龙等爬行动物有着密切的亲缘关系。经过长期的系统演化和适应辐射，鸟类形成了种类繁多、姿态各异、行为复杂的多样性格局。目前鸟类遍布包括南北极在内的世界各地，成为分布最广、适应性最强的动物类群之一。

据统计，世界鸟类总数目前已接近1万种，是脊椎动物中物种多样性仅次于鱼类的第二大类群。作为全球生物多样性的一个有机组成部分，鸟类在维持生物进化和生态平衡等方面具有重要的功能。鸟类与人类共同生活在同一个星球上，是人类的近邻，也是人类的朋友。由于鸟类的存在，才使我们生活的世界精彩纷呈、生机盎然。鸟类能够传播植物种子，能够控制农林虫害的爆发，能够给我们畜牧业提供新的种源。飞翔的鸟类曾激发人的灵感，于是便有了1903年首架飞机成功地翱翔于蓝天。鸟类与人类的传统文化也存在着千丝万缕的联系，从我国民乐《空山鸟语》、《百鸟朝凤》到德国音乐家海顿的《鸟儿四重奏》，从优美动人的《天鹅湖》到美轮美奂的《孔雀舞》，这些依托于鸟类的文化艺术给我们带来了美的享受。

我国是世界鸟类资源最丰富的国家之一，现有鸟类1400多种，约占世界鸟类的14%。物种多样性高、特有种丰富、区系起源古老是我国鸟类资源的三大基本特点。由于有将近一半的鸟类属于长途迁徙的候鸟，因此我国鸟类资源的保护不仅关系到我们自身的生态安全，而且对保护珍稀濒危鸟类、维持全球的生物多样性都具有重要意义。

与许多国家一样，我国鸟类面临的威胁也十分严重。栖息地丧失、非法捕杀是影响和威胁我国鸟类生存和发展的两个突出问题。例如，渤海湾地区近十年来天然湿地已经丧失了30%以上，导致遗鸥、红腹滨鹬等多种鸟类适宜栖息地急剧减少。前不久发生在湖南桂东县千年鸟道上大肆捕杀候鸟的事件以及天津北大港湿地20余只东方白鹳被毒杀的报道，为我国鸟类资源的保护工作敲响了警钟。

鸟类资源的保护需要全社会共同努力。我非常高兴地看到，除了国家主管部门对鸟类保护越来越重视外，我国的鸟类学研究快速发展，民间的爱鸟护鸟力量也在不断壮大。30年前，中国鸟类学会的会员只有区区200多人，我国境内也只有少数专家到野外去观鸟。而今天，中国鸟类学会的会员总数已超过1000人，全国各地已成立民间观鸟组织有30多个，经常到野外观鸟和进行鸟类摄影的爱鸟者更是达到了6万多人。无论是鸟类专家还是各地鸟友，大家均十分关注鸟类的生存，都希望通过自己的努力为我国鸟类资源的保护奉献一份力量。

《中国鸟类图鉴》是国内第一本以摄影形式展示我国鸟类多样性的专著。该书的宗旨是“汇集中国鸟类物种、揭示中国鸟类奥秘、呈现中国鸟类瞬间”。全书分上、中、下三大卷，共1916页，收集了1200多个鸟种的4000余张精美的图片，其中很多鸟类图片是首次在国内外发表的。与以往出版的鸟类图鉴不同，该书编者除了采用照片展示鸟类姿态之外，还大胆地采用了新的鸟类分类系统。这个分类系统是由国内观鸟人在参考国际鸟类学委员会（International Ornithological Committee）的世界鸟类名录的基础上，对我国鸟类名录的系统整理，反映了国内外鸟类学研究的最新成果。

《中国鸟类图鉴》是一本高水平的鸟类学专著。该书集科学性和艺术性于一体，是观鸟人、鸟类摄影人和鸟类专家共同合作的成果。该书的主编曲利明先生是一位资深的出版人，主要编写人员刘阳、闻丞、危骞、雷进宇等人士在国内观鸟界属于顶尖的高手，具有丰富的观鸟经验。同时汇集了100多名中国大陆、台湾地区、香港地区摄影高手以及福建观鸟会等全国（含台湾地区、香港地区）15家观鸟组织鼎力相助，我相信该书一定能受到国内外读者的欢迎。

观鸟活动（bird watching）已经成为许多国家和地区一种十分流行的休闲方式。我国的观鸟活动方兴未艾，也在快速发展。目前，河南董寨、山东东营、河北北戴河、湖南洞庭湖、北京野鸭湖、上海崇明东滩、福建闽江口、甘肃莲花山等地成为我国著名的观鸟圣地，每年观鸟的人数不断增加。一些鸟友甚至到印度、非洲、南美乃至南极去观鸟和拍摄鸟。

鸟类生活在我们的周边，对环境的变化十分敏感，其种类和数量的多少可以反映一个地区的生态环境质量。记录一个地区的鸟类数量和种类多少，不仅仅是野生鸟类摄影者的个人爱好，更应该为社会各界所关注。众所周知，我国鸟类的保护工作任重而道远。我希望能有更多的人像《中国鸟类图鉴》的作者曲利明先生一样，经常到野外去观鸟，用相机记录鸟，并积极保护野生鸟类及其栖息地。让我们大家共同努力，保护我国的鸟类多样性！



北京师范大学教授
中国动物学会鸟类学分会秘书长
2012年11月20日

序 / 2

两千多年前，关于中国最古老的诗歌总集经典《诗经》，孔夫子曾曰：“《诗》可以兴，可以观，可以群，可以怨。迩之事父，远之事君，多识于鸟兽草木之名。”至于后世，识草木鸟兽之名恐怕再未能在经典中与“事父”、“事君”同高；幸而时至今日，在2011年版的《中国鸟类分类与分布名录（第二版）》（郑光美，2011）中，仍可见到自《诗经》时代流传下来的“鵲鵙”、“鸳鸯”等字样。鸟，作为当今陆生脊椎动物中最繁盛的类群，无论出于科学还是文化的视角，一如既往地得到世人的关注与喜爱；正是由于这种超越时空的持久兴趣，才有了《中国鸟类图鉴》这样的著作。

在基于鸟类野外摄影编著的《中国鸟类图鉴》之前，已有彩绘的《中国野鸟图鉴》（颜重威、赵正阶、郑光美等，1996），《中国鸟类图鉴》（中国野生动物保护协会，1998）和《中国鸟类野外手册》（马敬能、菲利普斯、何芬奇，2000）等图鉴类书籍出版。采用照片的地方性鸟类图鉴，如《北京鸟类图鉴》（赵欣如，1999），《包头野鸟》（聂延秋，2007），《东北鸟类大图鉴》（李庆伟、张凤江，2009）等，近年也层出不穷。为了系统地整理、编排、展现上千种产于中国的鸟类，所有图鉴都要遵循特定的科学分类命名系统。除去鵲鵙、鸳鸯等在中国古已有之且沿用至今的鸟名，今天的鸟类学研究人员和广大鸟类爱好者更为熟悉的鸟类分类命名系统，则是肇始于林耐的拉丁文学名体系，及在此基础之上，集中国鸟类学工作者智慧而制定的鸟类中文名录。

一定时期内鸟类分类学进展的状况，决定了当时图鉴所能采用的编排顺序。而某个时期的鸟类图鉴，也在一定程度上反映了当时分类学的发展进程。在2000年以前出版的中国鸟类图鉴，其命名分类体系通常遵循已故著名鸟类学家郑作新院士所著的《中国鸟类分布名录》（1956、1958、1976）、《中国鸟类区系纲要》（1987）和《中国鸟类种和亚种分类名录大全》（1994、2000），上述著作系统总结了20世纪90年代以前中、外鸟类学家对中国鸟类分类与区系的研究成果，反映了中国鸟类学从发端到成熟的历程和成就。

随着生物学技术手段的革命性进步，进化生物学理论的不断丰富，自上世纪后半叶以来，分子、鸣声、行为和地质历史等方面的知识都被用于鸟类分类研究，鸟类系统分类已经从形态学发展到系统发育分类阶段，使得世界鸟类系统分类和种属关系的研究不断丰富。同期，关于中国鸟类分类和种属关系的研究也呈现出同样的趋势。2000年出版的《中国鸟类野外手册》首次全面采用了《世界鸟类名录》（A World Checklist of Birds, Monroe B.L. & Sibley C. G. 等, 1993）的分类系统，而这一分类系统当时尚存争议。2002年，在参考《世界鸟类手册》（Handbook of Birds of the World, Lynx Edicions, 1992），《世界鸟类名录》（Birds of the World: A Checklist, Clements J.F., 2000），《世界鸟类名录》（A Checklist of the Birds of the World, Gruson E.S., 1976）以及《世界鸟类名录大全》（A Complete Checklist of the Birds of the World, Howard R. & Moore A., 1991）等巨制的基础上，《世界鸟类分类与分布名录》（郑光美，2002）得以付梓，这是第一本在中国出版的介绍世界鸟类分类与分布的专著。在此书中，中国鸟类种名的中文名称，除一些新近由亚种提升至种的鸟种之外，大体延续了此前《中国鸟类种和亚种分类名录大全》的体系。在此书分类体系的基础上，《中国鸟类分布与分类名录》（郑光美，2005）得以出版。此前，《世界鸟类名录大全（第三版）》[The Howard and Moore Complete Checklist of the Birds

of the World (the 3rd Edition)]于2003年出版，该书全面反映了当时鸟类分类学的进展。《中国鸟类分布与分类名录》在参考吸收当时鸟类分类学新成果的同时，仍保留了某些宏观分类学的主流观点。全书总计收录中国鸟类1332种，隶属于24目，101科，429属。2011年，《中国鸟类分布与分类名录（第二版）》出版。在这两版面世之间的短短六年中，一些新种、隐存种、新亚种陆续被发表，一些种和亚种的分类地位也得到了调整，而一批鸟类爱好者深入到许多此前鸟类调查未能覆盖或覆盖不足的区域观鸟、拍鸟，也提供了大量新的鸟类分布信息，其中包括许多中国新记录的鸟种。《中国鸟类分布与分类名录（第二版）》及时、审慎地反映了这些变化，同时尽量与《台湾鸟类志》（刘小如，2010）统一了主要分布于台湾的鸟类的中文名。该版收录中国鸟类共计24目，101科，1371种。

中国到底有多少种鸟？在今后一个相当长的历史时期内，恐怕都是个难以准确回答的问题。从中华人民共和国成立之初，《中国鸟类系统检索》所载的1140种，到21世纪初《中国鸟类种和亚种分类大全》所载的1244种，及至《中国鸟类野外手册》记载的1329种（其中包括了那些有可能出现在中国的种类），再至今日所知的超过1370种，中国鸟类名录的不断加长既是中国鸟类学发展的一项成就，也在某种程度上反映了世界鸟类学“由合至分”的发展趋势。

然而，中国的自然历史犹如其人文历史一样漫长跌宕而又丰富多彩，更兼版图辽阔，地势复杂，这些因素令中国成为世界上鸟类种类最为多样、而其进化历程也最为引人入胜的国家之一。在此背景下，四个方面的因素使得针对中国鸟类的分类、分布以及系统发育方面的研究尚有很大的发展空间，而中国的鸟类名录也可能因此继续改变。第一，中国有超过70个特有鸟种，而有更多的鸟种主要分布于中国，仅边缘性地见于周边国家。很多研究者在重建一些类群的系统发育谱系时，需要吸纳来自中国的鸟种，以获得完整的谱系关系。第二，在中国发现鸟类新种的可能性仍然存在。如2008年，我国学者就在广西发现了新种弄岗穗鹛 (*Stachyris nonggangensis*)；2009年底，瑞典学者在越南北部新发现的灰岩柳莺 (*Phylloscopus calciatilis*)，后被证实亦分布于我国。第三，许多已知鸟类种属之间的系统关系尚未厘清，甚至在科、目这样的高级阶元上亦存在重新厘定的需要。比如形态学分类将“褐背拟地鸦” (*Pseudopodoces humilis*) 置于鸦科Corvidae当中，但是解剖学、分子系统发育证据均揭示该种实际是山雀科Paridae的种类；许多研究者认为亚洲鸟类的系统分类过于粗化，特别是一些分布相对较广、亚种较多的种类，经过研究后常被证实应当被分为多个独立的物种，例如金眶鹟莺复合种 (*Seicercus burkii* complex)、冠纹柳莺复合种 (*Phylloscopus reguloides* complex) 等。这些种类均主要分布在我国。第四，在新疆、西藏和云南的一些边远地区，最近几年成为记录发现新鸟种的热点地区。近年，褐喉直嘴太阳鸟 (*Anthreptes malacensis*)，尼泊尔鶲鹛 (*Pnoepyga immaculata*) 和黑颈穗鹛 (*Stachyridopsis pyrrhops*) 等鸟种在这些地区被发现并加入到中国鸟类名录中。在《中国鸟类图鉴》即将付梓之际，仍有白兀鹫 (*Neophron percnopterus*) 和白尾麦鸡 (*Vanellus leucurus*) 作为中国鸟类新记录鸟种被摄影爱好者记录于新疆。在学术价值之外，对鸟类分类的改变，可能使得一些原先狭域分布的亚种被提升为受到威胁而亟须保护的鸟种；对鸟类分布的更新，可能使人们注意到某些受到威胁鸟种的新地理群体，或者了解到一些因素，如气候变化，对物种分布乃至生态系统的影响。这些名录相关的方面，对生物多样性保护、环境监测与评估

都有重要的实用意义。

当今对鸟类分类与分布知识的快速更新，使得鸟类名录经常需要修订。为适应这一需求，在2006年世界鸟类学大会（International Ornithological Congress, IOC）之后，IOC的分类委员会有计划地出版和更新世界鸟类种数统计，并在网络上及时发布最新版“世界鸟类名录”（<http://www.worldbirdnames.org/>）。作为一项尝试，一群关注鸟类种数变化的中国年轻人（其中有直接从事鸟类分类和系统研究的科学工作者，也有常年在中国野外一线进行鸟类观察的资深观鸟者），查阅了大量涉及中国鸟类分类的文献，比较不同的分类观点并进行了激烈的讨论，形成了一份得到美国、英国、瑞典等国的资深鸟类分类学者和观鸟者评议（peer-review）认可的“中国鸟类名录”。这份名录以IOC“世界鸟类名录”为蓝本，基于文献检索，对一些尚存争议的“新种”增加了关于其分类、分布以及中文俗名命名的观点。与IOC“世界鸟类名录”的模式类似，这份名录被放入网络中提供免费下载，并进行及时更新（初定为1年1次）。截至2012年底，V2.2版已经上网。这份名录在某些方面与前述关于中国鸟类分类与分布的专著不尽一致。在这份名录上新增的许多种类，如柳莺、鹟莺、噪鹛、雪雀、朱雀中的一些种类，主要是采纳分子、行为和分布方面的一些观点，将原有的亚种提升至种，其中文俗名命名也尽量靠拢前辈拟定而为大多数读者熟知的体系，同时使其能够反映与近缘种的差异与关系。诚如中国观鸟年报“中国鸟类名录1.0.3（2010）”前言所述，这份名录试图实时反映鸟类分类学、鸟类学研究工作和鸟类监测体系覆盖面的进展与变化；这份名录同时还将因为这些变化被不断地改写。这份名录本身所带来的，不仅仅是一个数字和鸟种名称的罗列，更是世人对中国鸟类多样性的阶段性认知和总结，它本身就记录了一段鲜活的自然历史。

中国观鸟年报“中国鸟类名录”问世后获得了国内外观鸟者、鸟类研究者的重视；世界鸟类学家联合会（IOC）世界鸟类名录网站、东方鸟类俱乐部（OBC）亦对此进行了报道；一些地方鸟类名录和著作也采用或者部分参考了该鸟类名录的分类和命名。更值得注意的是很多国内外观鸟者都在使用这份名录作为观鸟时的参考。同时，国内外也对这一名录，尤其是其中一些鸟类中文名的改进提出了意见和建议。这些意见都得到了充分考虑，并在随后的版本中作出相应的改进。这种“网络公开发表—反馈—修改—更新版本发表”的运作模式也成了中国观鸟年报“中国鸟类名录”的独特文化理念和时效特征，这样的模式有望能够长期坚持下去，为国内外的观鸟者和感兴趣的研究者提供一份便利的参考素材和索引。

《中国鸟类图鉴》作为一部能够在一定程度上生动反映当前中国鸟类风姿及其生存状态的著作，是中国自然历史演进到当代之际，被实时地采集典藏的一枚“时空胶囊”。它的时效性，天然地与中国观鸟年报“中国鸟类名录”的时效性相契合。同时，它作为一部出现在中国的著作，也将源自上古《诗经》时代的神州飞鸟的文化意象，以一种现代的图文叙事方式，具体、生动地展现在中国人面前，展现在全世界面前。

闻 雷 刘 阳 危 震 郭 润

目录

0001 | 如何使用本书

鸡形目 > 松鸡科

0002 | 花尾榛鸡 / Hazel Grouse / *Tetrastes bonasia*

0004 | 斑尾榛鸡 / Chinese Grouse / *Tetrastes sewerzowi*

0006 | 西方松鸡 / Western Capercaillie / *Tetrao urogallus*

0007 | 黑嘴松鸡 / Black-billed Capercaillie / *Tetrao parvirostris*

0008 | 黑琴鸡 / Black Grouse / *Lyrurus tetrix*

0012 | 岩雷鸟 / Rock Ptarmigan / *Lagopus muta*

0014 | 柳雷鸟 / Willow Ptarmigan / *Lagopus lagopus*

鸡形目 > 雉科

0016 | 雪鹑 / Snow Partridge / *Lerwa lerwa*

0017 | 雉鹑 / Chestnut-throated Monal Partridge / *Tetraophasis obscurus*

0018 | 黄喉雉鹑 / Buff-throated Monal Partridge / *Tetraophasis szechenyii*

0022 | 暗腹雪鸡 / Himalayan Snowcock / *Tetraogallus himalayensis*

0024 | 藏雪鸡 / Tibetan Snowcock / *Tetraogallus tibetanus*

0026 | 阿尔泰雪鸡 / Altai Snowcock / *Tetraogallus altaicus*

0028 | 石鸡 / Chukar / *Alectoris chukar*

0030 | 大石鸡 / Rusty-necklaced Partridge / *Alectoris magna*

0031 | 中华鹧鸪 / Chinese Francolin / *Francolinus pintadeanus*

0032 | 灰山鹑 / Grey Partridge / *Perdix perdix*

0034 | 斑翅山鹑 / Daurian Partridge / *Perdix dauurica*

0036 | 高原山鹑 / Tibetan Partridge / *Perdix hodgsoniae*

0040 | 鹌鹑 / Japanese Quail / *Coturnix japonica*

0042 | 西鹌鹑 / Common Quail / *Coturnix coturnix*

0043 | 环颈山鹧鸪 / Common Hill Partridge / *Arborophila torqueola*

0044 | 台湾山鹧鸪 / Taiwan Partridge / *Arborophila crudigularis*

0045 | 褐胸山鹧鸪 / Bar-backed Partridge / *Arborophila brunneopectus*

0046 | 四川山鹧鸪 / Sichuan Partridge / *Arborophila rufipectus*

0048 | 白眉山鹧鸪 / White-necklaced Partridge / *Arborophila gingica*

0050 | 海南山鹧鸪 / Hainan Partridge / *Arborophila ardens*

- 0051 | 绿脚山鹧鸪 / Green-legged Partridge / *Arborophila chloropus*
 0052 | 棕胸竹鸡 / Mountain Bamboo Partridge / *Bambusicola fytchii*
 0053 | 灰胸竹鸡 / Chinese Bamboo Partridge / *Bambusicola thoracicus*
 0054 | 血雉 / Blood Pheasant / *Ithaginis cruentus*
 0058 | 红胸角雉 / Satyr Tragopan / *Tragopan satyra*
 0060 | 红腹角雉 / Temminck's Tragopan / *Tragopan temminckii*
 0061 | 黄腹角雉 / Cabot's Tragopan / *Tragopan caboti*
 0064 | 勺鸡 / Koklass Pheasant / *Pucrasia macrolopha*
 0066 | 棕尾虹雉 / Himalayan Monal / *Lophophorus impejanus*
 0068 | 白尾梢虹雉 / Sclater's Monal / *Lophophorus sclateri*
 0070 | 绿尾虹雉 / Chinese Monal / *Lophophorus lhuysii*
 0072 | 红原鸡 / Red Junglefowl / *Gallus gallus*
 0074 | 黑鹇 / Kalij Pheasant / *Lophura leucomelanos*
 0076 | 白鹇 / Silver Pheasant / *Lophura nycthemera*
 0078 | 蓝腹鹇 / Swinhoe's Pheasant / *Lophura swinhoii*
 0080 | 白马鸡 / White Eared Pheasant / *Crossoptilon crossoptilon*
 0082 | 藏马鸡 / Tibetan Eared Pheasant / *Crossoptilon harmani*
 0084 | 褐马鸡 / Brown Eared Pheasant / *Crossoptilon mantchuricum*
 0086 | 蓝马鸡 / Blue Eared Pheasant / *Crossoptilon auritum*
 0087 | 白颈长尾雉 / Elliot's Pheasant / *Syrmaticus ellioti*
 0088 | 黑长尾雉 / Mikado Pheasant / *Syrmaticus mikado*
 0090 | 白冠长尾雉 / Reeves's Pheasant / *Syrmaticus reevesii*
 0092 | 雉鸡 / Common Pheasant / *Phasianus colchicus*
 0096 | 红腹锦鸡 / Golden Pheasant / *Chrysolophus pictus*
 0098 | 白腹锦鸡 / Lady Amherst's Pheasant / *Chrysolophus amherstiae*
 0101 | 灰孔雀雉 / Grey Peacock Pheasant / *Polyplectron bicalcaratum*

雁形目 > 鸭科

- 0102 | 栗树鸭 / Lesser Whistling Duck / *Dendrocygna javanica*
 0104 | 鸿雁 / Swan Goose / *Anser cygnoides*
 0106 | 豆雁 / Taiga Bean Goose / *Anser fabalis*
 0108 | 灰雁 / Greylag Goose / *Anser anser*
 0110 | 白额雁 / Greater White-fronted Goose / *Anser albifrons*
 0111 | 小白额雁 / Lesser White-fronted Goose / *Anser erythropus*
 0112 | 斑头雁 / Bar-headed Goose / *Anser indicus*

- 0114 雪雁 / Snow Goose / *Chen caerulescens*
0115 红胸黑雁 / Red-breasted Goose / *Branta ruficollis*
0116 疣鼻天鹅 / Mute Swan / *Cygnus olor*
0120 小天鹅 / Tundra Swan / *Cygnus columbianus*
0122 大天鹅 / Whooper Swan / *Cygnus cygnus*
0124 翘鼻麻鸭 / Common Shelduck / *Tadorna tadorna*
0126 赤麻鸭 / Ruddy Shelduck / *Tadorna ferruginea*
0128 鸳鸯 / Mandarin Duck / *Aix galericulata*
0130 棉凫 / Cotton Pygmy Goose / *Nettapus coromandianus*
0132 赤膀鸭 / Gadwall / *Anas strepera*
0134 罗纹鸭 / Falcated Duck / *Anas falcata*
0136 赤颈鸭 / Eurasian Wigeon / *Anas penelope*
0137 绿眉鸭 / American Wigeon / *Anas americana*
0138 绿头鸭 / Mallard / *Anas platyrhynchos*
0140 印缅斑嘴鸭 / Indian Spot-billed Duck / *Anas poecilorhyncha*
0141 斑嘴鸭 / Chinese Spot-billed Duck / *Anas zonorhyncha*
0142 琵嘴鸭 / Northern Shoveler / *Anas clypeata*
0144 针尾鸭 / Northern Pintail / *Anas acuta*
0146 白眉鸭 / Garganey / *Anas querquedula*
0147 花脸鸭 / Baikal Teal / *Anas formosa*
0148 绿翅鸭 / Eurasian Teal / *Anas crecca*
0149 美洲绿翅鸭 / Green-winged Teal / *Anas carolinensis*
0150 赤嘴潜鸭 / Red-crested Pochard / *Netta rufina*
0152 红头潜鸭 / Common Pochard / *Aythya ferina*
0153 青头潜鸭 / Baer's Pochard / *Aythya baeri*
0154 白眼潜鸭 / Ferruginous Pochard / *Aythya nyroca*
0156 凤头潜鸭 / Tufted Duck / *Aythya fuligula*
0157 斑背潜鸭 / Greater Scaup / *Aythya marila*
0158 丑鸭 / Harlequin Duck / *Histrionicus histrionicus*
0159 斑脸海番鸭 / White-winged Scoter / *Melanitta deglandi*
0160 黑海番鸭 / Black Scoter / *Melanitta americana*
0161 长尾鸭 / Long-tailed Duck / *Clangula hyemalis*
0162 鹊鸭 / Common Goldeneye / *Bucephala clangula*
0164 白秋沙鸭 / Smew / *Mergus albellus*

- 0166 | 普通秋沙鸭 / Common Merganser / *Mergus merganser*
0168 | 红胸秋沙鸭 / Red-breasted Merganser / *Mergus serrator*
0170 | 中华秋沙鸭 / Scaly-sided Merganser / *Mergus squamatus*
0172 | 白头硬尾鸭 / White-headed Duck / *Oxyura leucocephala*

潜鸟目 > 潜鸟科

- 0174 | 红喉潜鸟 / Red-throated Loon / *Gavia stellata*
0175 | 黑喉潜鸟 / Black-throated Loon / *Gavia arctica*
0176 | 太平洋潜鸟 / Pacific Loon / *Gavia pacifica*
0177 | 黄嘴潜鸟 / Yellow-billed Loon / *Gavia adamsii*

鹱形目 > 鸬科

- 0178 | 黑脚信天翁 / Black-footed Albatross / *Phoebastria nigripes*
0179 | 短尾信天翁 / Short-tailed Albatross / *Phoebastria albatrus*

鹱形目 > 鳕科

- 0180 | 白额鹱 / Streaked Shearwater / *Calonectris leucomelas*
0181 | 短尾鹱 / Short-tailed Shearwater / *Puffinus tenuirostris*
0182 | 褐燕鹱 / Bulwer's Petrel / *Bulweria bulwerii*

䴙䴘目 > 䴙䴘科

- 0183 | 赤颈䴙䴘 / Red-necked Grebe / *Podiceps grisegena*
0184 | 小䴙䴘 / Little Grebe / *Tachybaptus ruficollis*
0186 | 凤头䴙䴘 / Great Crested Grebe / *Podiceps cristatus*
0188 | 角䴙䴘 / Horned Grebe / *Podiceps auritus*
0189 | 黑颈䴙䴘 / Black-necked Grebe / *Podiceps nigricollis*

鹈鹕目 > 鹈鹕科

- 0190 | 白尾鹲 / White-tailed Tropicbird / *Phaethon lepturus*

鹤形目 > 鹤科

- 0191 | 钳嘴鹤 / Asian Openbill / *Anastomus oscitans*
0192 | 黑鹤 / Black Stork / *Ciconia nigra*
0194 | 白颈鹤 / Woolly-necked Stork / *Ciconia episcopus*
0196 | 东方白鹤 / Oriental Stork / *Ciconia boyciana*

鹤形目 > 鸬科

- 0198 | 朱鹮 / Crested Ibis / *Nipponia nippon*
0200 | 彩鹮 / Glossy Ibis / *Plegadis falcinellus*
0202 | 白琵鹭 / Eurasian Spoonbill / *Platalea leucorodia*
0204 | 黑脸琵鹭 / Black-faced Spoonbill / *Platalea minor*

鹤形目 > 鹳科

- 0208 | 大麻鳽 / Great Bittern / *Botaurus stellaris*
0210 | 小苇鳽 / Little Bittern / *Ixobrychus minutus*
0212 | 黄苇鳽 / Yellow Bittern / *Ixobrychus sinensis*
0214 | 紫背苇鳽 / Von Schrenck's Bittern / *Ixobrychus eurhythmus*
0216 | 栗苇鳽 / Cinnamon Bittern / *Ixobrychus cinnamomeus*
0217 | 海南鳽 / White-eared Night Heron / *Gorsachius magnificus*
0218 | 黑鳽 / Black Bittern / *Dupetor flavicollis*
0220 | 黑冠鳽 / Malayan Night Heron / *Gorsachius melanolophus*
0222 | 夜鹭 / Black-crowned Night Heron / *Nycticorax nycticorax*
0224 | 绿鹭 / Striated Heron / *Butorides striata*
0226 | 池鹭 / Chinese Pond Heron / *Ardeola bacchus*
0228 | 牛背鹭 / Eastern Cattle Egret / *Bubulcus coromandus*
0230 | 苍鹭 / Grey Heron / *Ardea cinerea*
0234 | 草鹭 / Purple Heron / *Ardea purpurea*
0236 | 大白鹭 / Great Egret / *Ardea alba*
0238 | 中白鹭 / Intermediate Egret / *Egretta intermedia*
0240 | 白鹭 / Little Egret / *Egretta garzetta*
0242 | 岩鹭 / Pacific Reef Heron / *Egretta sacra*
0244 | 黄嘴白鹭 / Chinese Egret / *Egretta eulophotes*

鹤形目 > 军舰鸟科

- 0246 | 大军舰鸟 / Great Frigatebird / *Fregata minor*

鹤形目 > 鹈鹕科

- 0247 | 白鹈鹕 / Great White Pelican / *Pelecanus onocrotalus*
0248 | 卷羽鹈鹕 / Dalmatian Pelican / *Pelecanus crispus*

鹤形目 > 鲣鸟科

- 0250 | 蓝脸鲣鸟 / Masked Booby / *Sula dactylatra*

0251 | 褐鲣鸟 / Brown Booby / *Sula leucogaster*

鹈形目 > 鸬鹚科

0252 | 黑颈鸬鹚 / Little Cormorant / *Microcarbo niger*

0253 | 海鸬鹚 / Pelagic Cormorant / *Phalacrocorax pelagicus*

0254 | 普通鸬鹚 / Great Cormorant / *Phalacrocorax carbo*

0256 | 暗绿背鸬鹚 / Japanese Cormorant / *Phalacrocorax capillatus*

隼形目 > 鹰科

0258 | 鹗 / Western Osprey / *Pandion haliaetus*

0260 | 褐冠鹃隼 / Jerdon's Baza / *Aviceda jerdoni*

0261 | 黑冠鹃隼 / Black Baza / *Aviceda leuphotes*

隼形目 > 鹰科

0262 | 凤头蜂鹰 / Oriental Honey-buzzard / *Pernis ptilorhynchus*

0264 | 黑翅鸢 / Black-winged Kite / *Elanus caeruleus*

0265 | 栗鸢 / Brahminy Kite / *Haliastur indus*

0266 | 黑鸢 / Black Kite / *Milvus migrans*

0268 | 白腹海雕 / White-bellied Sea Eagle / *Haliaeetus leucogaster*

0269 | 玉带海雕 / Pallas's Fish Eagle / *Haliaeetus leucoryphus*

0270 | 白尾海雕 / White-tailed Sea Eagle / *Haliaeetus albicilla*

0272 | 虎头海雕 / Steller's Sea Eagle / *Haliaeetus pelagicus*

0273 | 渔雕 / Lesser Fish Eagle / *Ichthyophaga humilis*

0274 | 胡兀鹫 / Lammergeier / *Gypaetus barbatus*

0276 | 高山兀鹫 / Himalayan Vulture / *Gyps himalayensis*

0278 | 秃鹫 / Cinereous Vulture / *Aegypius monachus*

0280 | 蛇雕 / Crested Serpent Eagle / *Spilornis cheela*

0282 | 短趾雕 / Short-toed Snake Eagle / *Circaetus gallicus*

0283 | 白头鹞 / Western Marsh Harrier / *Circus aeruginosus*

0284 | 白腹鹞 / Eastern Marsh Harrier / *Circus spilonotus*

0285 | 乌灰鹞 / Montagu's Harrier / *Circus pygargus*

0286 | 白尾鹞 / Hen Harrier / *Circus cyaneus*

0288 | 鹊鹞 / Pied Harrier / *Circus melanoleucus*

0290 | 凤头鹰 / Crested Goshawk / *Accipiter trivirgatus*

0292 | 褐耳鹰 / Shikra / *Accipiter badius*

- 0293 | 日本松雀鷹 / Japanese Sparrowhawk / *Accipiter gularis*
0294 | 赤腹鷹 / Chinese Sparrowhawk / *Accipiter soloensis*
0296 | 松雀鷹 / Besra / *Accipiter virgatus*
0298 | 雀鷹 / Eurasian Sparrowhawk / *Accipiter nisus*
0300 | 苍鷹 / Northern Goshawk / *Accipiter gentilis*
0302 | 灰臉鷲鷹 / Grey-faced Buzzard / *Butastur indicus*
0304 | 普通鷲 / Eastern Buzzard / *Buteo japonicus*
0306 | 棕尾鷲 / Long-legged Buzzard / *Buteo rufinus*
0308 | 大鷲 / Upland Buzzard / *Buteo hemilasius*
0310 | 毛脚鷲 / Rough-legged Buzzard / *Buteo lagopus*
0312 | 林雕 / Black Eagle / *Ictinaetus malayensis*
0314 | 乌雕 / Greater Spotted Eagle / *Aquila clanga*
0316 | 草原雕 / Steppe Eagle / *Aquila nipalensis*
0318 | 白肩雕 / Eastern Imperial Eagle / *Aquila heliaca*
0320 | 金雕 / Golden Eagle / *Aquila chrysaetos*
0322 | 棕腹隼雕 / Rufous-bellied Eagle / *Lophotriorchis kienerii*
0323 | 白腹隼雕 / Bonelli's Eagle / *Aquila fasciata*
0324 | 靴隼雕 / Booted Eagle / *Hieraetus pennatus*
0326 | 鷹雕 / Mountain Hawk-Eagle / *Nisaetus nipalensis*

隼形目 > 隼科

- 0328 | 白腿小隼 / Pied Falconet / *Microhierax melanoleucus*
0330 | 黄爪隼 / Lesser Kestrel / *Falco naumanni*
0332 | 红隼 / Common Kestrel / *Falco tinnunculus*
0336 | 红脚隼 / Amur Falcon / *Falco amurensis*
0337 | 灰背隼 / Merlin / *Falco columbarius*
0338 | 燕隼 / Eurasian Hobby / *Falco subbuteo*
0340 | 猛隼 / Oriental Hobby / *Falco severus*
0342 | 猎隼 / Saker Falcon / *Falco cherrug*
0346 | 游隼 / Peregrine Falcon / *Falco peregrinus*
0348 | 拟游隼 / Barbary Falcon / *Falco pelegrinoides*

鹤形目 > 鹤科

- 0350 | 大鸨 / Great Bustard / *Otis tarda*
0352 | 波斑鸨 / Macqueen's Bustard / *Chlamydotis macqueenii*

鹤形目 > 秧鸡科

- 0354 | 白喉斑秧鸡 / Slaty-legged Crake / *Rallina eurizonoides*
- 0356 | 蓝胸秧鸡 / Slaty-breasted Rail / *Gallirallus striatus*
- 0358 | 长脚秧鸡 / Corn Crake / *Crex crex*
- 0359 | 西方秧鸡 / Water Rail / *Rallus aquaticus*
- 0360 | 普通秧鸡 / Brown-cheeked Rail / *Rallus indicus*
- 0362 | 红脚苦恶鸟 / Brown Crake / *Amaurornis akool*
- 0364 | 白胸苦恶鸟 / White-breasted Waterhen / *Amaurornis phoenicurus*
- 0367 | 棕背田鸡 / Black-tailed Crake / *Porzana bicolor*
- 0368 | 姬田鸡 / Little Crake / *Porzana parva*
- 0369 | 小田鸡 / Baillon's Crake / *Porzana pusilla*
- 0370 | 红胸田鸡 / Ruddy-breasted Crake / *Porzana fusca*
- 0372 | 董鸡 / Watercock / *Gallicrex cinerea*
- 0374 | 紫水鸡 / Purple Swamphen / *Porphyrio porphyrio*
- 0376 | 黑水鸡 / Common Moorhen / *Gallinula chloropus*
- 0380 | 骨顶鸡 / Common Coot / *Fulica atra*

鹤形目 > 鹤科

- 0382 | 蓑羽鹤 / Demoiselle Crane / *Anthropoides virgo*
- 0384 | 白鹤 / Siberian Crane / *Grus leucogeranus*
- 0386 | 沙丘鹤 / Sandhill Crane / *Grus canadensis*
- 0388 | 白枕鹤 / White-naped Crane / *Grus vipio*
- 0390 | 灰鹤 / Common Crane / *Grus grus*
- 0392 | 白头鹤 / Hooded Crane / *Grus monacha*
- 0394 | 黑颈鹤 / Black-necked Crane / *Grus nigricollis*
- 0396 | 丹顶鹤 / Red-crowned Crane / *Grus japonensis*

三趾鹑目 > 三趾鹑科

- 0398 | 黄脚三趾鹑 / Yellow-legged Buttonquail / *Turnix tanki*
- 0399 | 棕三趾鹑 / Barred Buttonquail / *Turnix suscitator*

鸻形目 > 石鸻科

- 0400 | 欧石鸻 / Eurasian Thick-knee / *Burhinus oedicnemus*
- 0401 | 大石鸻 / Great Thick-knee / *Esacus recurvirostris*

鸻形目 > 鸻科