

# CHINA BIRD WATCH

# 中国鸟类观察

2006年第3期 总第49期

June 2006 Issue 49





白眉朱雀 *Carpodacus thura*



白眉朱雀 *Carpodacus thura*



棕朱雀 *Carpodacus edwardsii*



棕朱雀 *Carpodacus edwardsii*



斑翅朱雀 *Carpodacus trifasciatus*



斑翅朱雀 *Carpodacus trifasciatus*



酒红朱雀 *Carpodacus vinaceus*



普通朱雀 *Carpodacus erythrinus*

# 朱雀 朱雀

摄影：董磊、张静

# 目录

【编者絮语】	2 页
【本刊讯】	
中国观鸟组织发展建设研讨会在成都召开	乔颖欣 2 页
2006 中国·董寨鸟类摄影年会成功举办	虞海燕 2 页
第一次全国观鸟日 5 月 5 日举行	王吉衣等 3 页
【专题报道】	
鸟儿向我飞	钟 嘉 3 页
【边走边看】	
黔南访鸟朱家山	(贵阳) 禹 林 5 页
波斑鸨追寻之旅	(新疆) 苟 军 6 页
“鸟人”的假日之旅	(河北) 韩庆双 7 页
【攻略 ABC】	
行走在鸭绿江边	(北京) 韩 京 9 页
【心随鸟动】	
我要活下去	(成都) 李 斌 11 页
4 月婺源观鸟行 (节选)	(南京) 雷 铭 13 页
【物种信息】	
黑腹滨鹬	雷进宇 翻译 14 页
【色鸟情思】	
上海植物园一拍鸟人的乐园	(上海) 汤长明 15 页
【环志回收报告】	
2006 年中国大陆北迁鹤鹑类足旗回收报告	刘阳编辑 15 页
【鸟类学研究】	
宝华公园的银耳相思鸟 (上)	(云南) 闻 丞 18 页
【观鸟网站巡礼】	
记昆明观鸟论坛的成立	(昆明) 李利伟 20 页
【书讯】	
《中国动物志》鸟纲第五卷出版	马 鸣 20 页
【各地鸟会专栏】	
武汉野鸟会、福建观鸟会、北京观鸟会、 上海野鸟会、深圳市观鸟会	21 页
【特色鸟讯】	24 页
【编读往来】	24 页
封面	
褐马鸡	胡少荣 摄
封二	
朱雀	董磊、张静 摄
封三	
中国观鸟组织发展研讨会	
封四	
山西鸟类	胡少荣 摄



## 编辑部

本期责任编辑: 乔颖欣

编辑: 雷进宇 乔颖欣

王西敏 熊 焰

杨志栋 禹 林

钟 嘉

英文翻译: 陈 亮 华方圆

黄晓清 雷进宇

排版、印刷: 王瑞卿

电子版: 吴 楠

邮寄: 乔颖欣

电子信箱:

birdwatcher@vip.sina.com

邮寄地址: 北京师范大学

物理系 04 级硕士 黄晓清

邮政编码: 100875

## 赞助机构 Sponsored by



达尔文基金

Darwin Initiative



全球绿色资助基金

Global Greengrants Fund

## 支持机构 Supported by



香港观鸟会

Hongkong Bird

Watching Society

## 网络版地址

[http://www.wwfchina.org/  
chinabirdwatch/](http://www.wwfchina.org/chinabirdwatch/)

<http://www.chinabirdnet.org/>



## 【编者絮语】

五一长假让各地鸟友忙碌一番，本期观察就和大家一起分享来自四面八方的观鸟假期。

这个长假除了观鸟，还有一个最引人注目的事情——中国观鸟组织发展建设研讨会。观鸟组织的出现，让观鸟从个人的兴趣活动成为一项事业。随着各地观鸟事业的蓬勃发展，观鸟组织已成为领导各地观鸟活动的核心。本期封三的图片报道展示了各鸟会代表云集成都，共同讨论民间观鸟组织建设与发展的情况。

这一期我们首次制作了彩色中页，为读者献上海峡两岸鸟类摄影联展的部分精彩作品，《“鸟儿向我飞”》为大家讲述了一些照片背后的故事。6月初中国鸟类摄影年会也成功地在董寨举办，期待更多鸟类摄影作品能在下期与读者见面。

去年5月，我们与各地观鸟会发起了“举手之劳，救助幼鸟”活动，现在又进入了小鸟出巢的季节，网站、新闻里总能看到群众拣到幼鸟热心救助的消息。最后提一个小建议：希望关爱鸟类的朋友能主动向身边的人宣传保护鸟类的正确方法，举手之劳，让幼鸟回到亲鸟身边。

## 【本刊讯】

### 中国观鸟组织发展建设研讨会在成都召开

On May 1st and 2nd, with the support from the Dawin Initiative and Hong Kong Bird Watching Society, China Ornithological Society and Chengdu Bird Watching Society organized the Conference on Organizational Development of Bird Watching Societies in China in Chengdu, Sichuan Province. A total of 61 persons representing 37 organizations attended the meeting. The symposium discussed and reached resolutions on diverse topics, including the organization of nationwide activities such as birding races, bird photography exhibitions and bird surveys, as well as the cooperation of national bird watching societies with BirdLife International, and the construction of coordinating machinery among national bird watching groups. The success of the symposium significantly boosted the figure and added great impetus to the development of bird watching activities of China.

本刊讯 由中国鸟类学会观鸟专业组、成都观鸟会主办，香港观鸟会、达尔文基金支持的中国观鸟组织发展建设研讨会于2006年5月1-2日在四川成都举行。本次会议的主题是建设、发展与合作，旨在推动中国民间观鸟组织建设，促进中国鸟类保护事业发展。

本次会议总共有来自37个组织的61人参加，几乎所有存在鸟会的地方均有代表出席本次会议，覆盖了中国大部分地区。会议期间多个观鸟组织的代表分别就观鸟组织发展建设的若干方面做了主题报告，并展开相关讨论。

本次会议展现了中国民间观鸟组织的基本状况与发展水平，虽然很多鸟会成立时间较短，但均能积极主动地开展各项活动，并呈现出地域特色。并在鸟类学研究、鸟类保护、环境教育、公众宣传与推广等方面做出了不俗的成绩。

本次会议就洞庭湖全国观鸟大赛、中国鸟类摄影年会、全国沿海水鸟同步调查、全国观鸟日、全国高校校园鸟类统计、水鸟调查培训等全国性活动如何继续开展进行了讨论并形成决议。会议决定成立全国观鸟组织联席会议及其执行委员会，执行委员会成员包括：厦门观鸟会、浙江野鸟会、北京观鸟会（筹）、深圳观鸟会、武汉观鸟会、成都观鸟会、香港观鸟会。会议纪要和总结报告可在 [www.chinabirdwatch.org](http://www.chinabirdwatch.org) 浏览。（乔颖欣 整理）

### 2006 中国·董寨鸟类摄影年会成功举办 首届全国鸟类摄影优秀作品展在董寨展出

The China Annual Photography Meeting and the First China Exhibition of Birds Photography were held at Dongzai NR in Henan province from 2nd to 4th in June. We collected 467 works of 88 photographers from 18 provinces. 152 pictures of 76 photographers were picked out exhibiting 146 species of birds distributed in China.

本刊讯 2006 中国·董寨鸟类摄影年会6月2-4日在河南董寨国家级自然保护区举办。同时开幕的是首届全国鸟类摄影优秀作品展。这次展览一共征集到来自18个省区市88位作者的467幅作品，选出其中76位作者的152幅作品，表现了146种在中国有分布的鸟类的风采。

从无到有，近年来中国大陆诞生了一大批野生鸟类摄影爱好者，取得了非常突出的成绩，越来越多种野生鸟类被摄入镜头，越来越多鸟类的野外生态得到记录，照片的质量也飞速提高，涌现了一批艺术性、科学性兼具的优秀作品，很多过去从未有留影的珍稀鸟类被拍摄到精彩生动的野外照片。

举办全国野生鸟类摄影优秀作品展，就是为了集中展现中国大陆野生鸟类摄影的水平，通过这些作品向公众展现野生鸟类的美丽与魅力，唤起公众对自然的热爱和对野生鸟类的关注与保护意识，推动中国大陆野生鸟类摄影的长足发展。

本次年会和展览由中国野生动物保护协会、河南省野生动物保护协会与董寨国家级自然保护区共同主办，全国各地鸟会协办；展览由浙江野鸟会承办，徕卡公司赞助。很多鸟友作为志愿者为操办年会和展览的一应杂事付出了大量时间、精力，才迎来这次中国大陆野生鸟类摄影的盛会。

董寨作为第三次举办中国鸟类摄影年会的保护区，再次接待各地鸟类摄影爱好者的光顾，也迎来了一些河南本地摄影爱好者加入摄鸟行列。到会祝贺的中国野生动物保护协会与河南省、信阳市、罗山县各级领导，对中国民间鸟类摄影成果大为称赞，纷纷表示将继续支持这项公益事业和董寨保护区建设。

(虞海燕)



红隼 朱雷摄

### 第一次全国观鸟日 5月5日 举行

**Hundreds of Bird watchers from 17 provinces submitted their 35 reports through the internet on the first China Bird Watching Day on 5 May. There are 364 species in all.**

为祝贺中国大陆观鸟事业在互联网时代五年来的蓬勃发展，由钟嘉倡议的“全国观鸟日”活动在5月5日举行。此次活动在全国范围内收集5月5日当天的观鸟记录，各地鸟友通过网络提交记录，最后由上海野鸟会负责收集并整理数据。

此次活动得到了各地鸟友广泛的参与和支持，参加总人数共103人，共35份记录覆盖了17个省、自治区、直辖市和特别行政区，记录鸟种364种，占全国1329种鸟的27.4%，其中2003、2004观鸟年报未有收集到的鸟种有4种：灰燕鵙 *Glareola lacteal*、黑浮鸥 *Chlidonias niger*、黑颈鸛鹀 *Phalacrocorax niger*、红额穗鹀 *Stachyris rufifrons*。35份记录中超过60种的记录有4份，分别来自云南瑞丽94种、江苏江浦84种、吉林集安64种和新疆福海61种，在大家熟悉的观鸟胜地北戴河、董寨、武夷山、秦岭、婺源等处之外又增加了新的观鸟亮点。

在5月1-2日召开的成都会议上，各地鸟会代表纷纷表示希望从此建立每年的观鸟日，成为观鸟爱好者的一个传统活动。(上海野鸟会 王吉衣 郑文勤 姚力)

## 【专题报道】

### “鸟儿向我飞”

——记海峡两岸鸟类摄影联展暨交流活动

钟嘉

**The Joint Exhibition of Bird Photography from Mainland and Taiwan was held on April at Zhejiang Nature Museum. Experienced bird photographers from Taiwan, such as Mr. Chen Jiasheng, Mr. Sun Qingsun and Mr. Wang Zhengji, contributed many magnificent photos, including those on Mikado Pheasant, Black-faced Spoonbill, and communicated skills with mainland bird photographers.**

凡事有个第一次，难得的是第一次就成功，就精彩。看看这里一幅幅美丽的鸟类图片，跃动飞翔的瞬间被清晰定格不容易；而海峡两岸的鸟儿一起向我们飞来，是不是更难得？

4月春意盎然时，海峡两岸鸟类摄影联展在浙江自然博物馆开幕，两天的研讨会和随后4天到江西婺源的野外拍摄活动，更把两岸摄友集合在一起，欢乐无限！

野生鸟类摄影，表现不同鸟种的自然状态及生态行为的摄影，台湾开始在30年前，而大陆的业余鸟类摄影群体诞生仅仅几年。浙江省野生动植物保护协会野鸟分会(浙江野鸟会)首创这次两岸鸟类摄影联展和研讨交流活动，目的之一就是要将台湾的优秀作品和拍摄经验介绍到大陆。

9位台湾知名摄影师很快寄来了自己的精彩作品参展，并有多位资深摄友前来杭州演讲，用幻灯、DVD等向来自全国各地的大陆朋友展示他们的更多作品，讲述鸟类摄影经验与故事。在婺源的日子，大家互通有无，互报“鸟情”，切磋器材使用心得，其乐融融。

我们还是站到图片前来讲故事吧。

来自台南的陈加盛先生，是一位“用生命热爱拍鸟”、有20余年鸟类摄影经验的奇人，他经历了无数野外艰辛，不仅有大量优秀的鸟类摄影作品问世，而且作了很多拍摄笔记，研读了很多鸟类学著作，目前正准



摄影：钱斌



婺源的明星“熊猫鸟”——白腿小隼(广州)郝小林摄

备出版自己摄影并撰文的《台湾鸟类图志》。

这幅《黑长尾雉》得来不易。陈先生介绍：黑长尾雉是台湾特有的雉科鸟类，生活在高山森林中，有“迷雾中的王者”称号，加上雉科鸟类特有的机警，所以拍摄的难度相当高，经过苦心经营才终于拍到，更难得的是雌雄同时入镜！

陈加盛的另一幅参展作品《育雏》也是苦心经营的成果。尽量不打扰野生鸟类的的生活，是很多鸟类摄影者共守的原则。画面中黑红两色的鸟叫朱鹀，摄于台湾屏东。陈加盛在找到朱鹀的巢后，因为枝叶浓密无法拍摄，他开始注意幼鸟离巢的时间，在它们离巢后的第二天，当一只幼鸟栖息在荔枝树上，阳光透过枝叶照射过来，他终于拍到雄鸟育雏的画面。

来自台中的孙清松先生在杭州的演讲中详细介绍了他如何使用遥控技术来拍摄鸟类，使鸟儿处于完全自由、放松的状态，达到近距离拍摄的目的。能够这样做的必要条件就是仔细观察鸟儿的习性，确定相机摆放的位置，其中辛苦与用心可想而知。看看他的相机离鸟儿有多近吧，那相机上包的衣服是为了捂住快门的咔嚓声，不惊动鸟儿。

台南的范兆雄先生用了另一种接近鸟儿的方法：“要让鸟儿觉得我怕它”。他反复在飞翔的燕子前面蹲下去，让燕子感觉这个人是没有威胁的，放心地向他飞来，才最终拍到“鸟儿向我飞”的精致画面。范先生给自己的图片命名《洋燕向着我飞，呢喃就在耳边》，充满激情与柔情。

王徵吉先生是台湾有名的“黑琵先生”，他追寻黑脸琵鹭18年，历尽风雨和险情。黑脸琵鹭这一全球濒危物种，是东亚地区特有，每年有接近全球总数1/2的黑脸琵鹭会到台南越冬。王徵吉拍摄黑脸琵鹭，就是希望更多的人认识“黑面舞者”的风采，珍惜它们，保护它们。目前每年有20-30万来自世界各地的游客到台湾看黑脸琵鹭，而王徵吉的摄影和摄像作品，弥补了游客不能近距离和长时间观看的遗憾。

而让台湾朋友感慨的是，大陆的鸟类摄影虽然起

步晚，但是参展的很多作品已经非常出色，技术上意境上都堪称一流，有着“旷达”、“俊雅”的境界，“让人感动！”

两只银鸥同一姿势并排飞翔，背景有隐约的渔船，范兆雄先生很是称赞作者“用心”。他不知，作者朱英举起相机对准鸟儿才一年多！

两只同科鸟儿出现在同一画面，这样的机会只有经历过野外摄影的人才知道有多么难得，而一实一虚，一远一近，一大一小，画面的处理颇有味道。作者文立兵入门拍鸟的时间也不长。

一只绿翅短脚鸭钩着脖子在水龙头上饮水；一群反嘴鹬在渔船附近翻飞舞动；在一间民房的墙洞里，是一只大杜鹃的幼鸟，衔来虫子喂食的是它的“养母”赭红尾鹟……这一类图片，都表现着鸟儿与人类的相处，台湾朋友很欣赏大陆作者的眼光。

两岸摄友一同度过的日子，都有很多收获。在婺源，台湾朋友看到和拍摄到许多台湾少见的鸟种，非常兴奋。婺源的明星鸟种——白腿小隼，黑白两色的搭配十分滑稽可爱，被台湾朋友誉为“熊猫鸟”。鸳鸯在台湾很难见到，婺源是目前全国最大的鸳鸯越冬地，还有一些常年留在婺源，让台湾朋友饱了眼福。台湾的蓝鹊黑头顶、蓝肚皮，而大陆的蓝鹊头顶有白色，肚皮也是白色，但它们一样的长长尾羽，一样的红红大嘴，“亲戚”就是这样相像……再来婺源，再来大陆，成了台湾朋友最常说的一句话。

谈起与台湾朋友的接触，大陆摄友很感慨：年纪已经70多岁的几位台湾老先生，仍旧背着份量几十公斤的器材奔走乡间，追寻美丽鸟儿；陈加盛先生曾为拍鸟而坠崖重伤，现在跛着脚还要扛着沉重的相机、脚架去野外，这种精神，已经不是“爱好”所能解释。

至于拍摄经验，对大陆作者的启发只举一例：钱斌立竿见影地在婺源学习范先生的“鸟儿向我飞”，更实践了台湾朋友的经验，不过多依赖数码相机的连拍功能，注重抓拍的瞬间，找到了感觉。看他拍下的金腰燕正在向我们飞来！



金腰燕—摄影：钱斌

## 【边走边看】

## 黔南访鸟朱家山

(贵州) 禹 林

**This spring in Zhujiashan, south of Guizhou, with the luck brought by the crow, we observed Grey-cheeked Fulvetta, Vinous-throated Parrotbill, Red-billed Leiothrix, Bull-headed Shrike, Asian Barred Owlet, Mountain Bulbul, Yellow-bellied Tit, White-crowned Forktail, Chinese Bamboo Partridge, Slaty Bunting and Grey Treepie. It was really a trip with good harvest.**

进入朱家山，真的感受到了森林的幽静。现在正是春天刚开始的时候，虽然出了两天的太阳，但更早些时候的雨水还没蒸发完，路上能看到一个个的小水坑。大部分的树在冬季也保持住了自己的绿色，依旧覆盖着山地，春天刚来到，它们就撒下了种子，这能使它们的后代抢在别的植物之前接触到春天的空气。一些我叫不出名字的落叶乔木刚隐约抽出了少许新生的芽苞，而依附在它们身上的寄生植物早已展开了油绿的叶片，吸收着暖和的阳光。

森林间形状各异的草本植物也已在灌木繁茂之前就铺满谷地，淡紫色的阿拉伯婆婆纳点缀在草丛中，吸引着刚苏醒过来的蚊蝇和蝴蝶在其间窜动。

我们的车从光影斑斓的林下公路上驶过，窗外一路都伴着潺潺溪水和仿佛熟悉的鸟鸣，一只紫啸鹤从车前一瞬而过，消失在河道拐弯处的灌丛中，只留下一缕银丝般的颤音顺水而去。

车在一个水湾处停下，小河对面枯树上的一些身影吸引了我们，拿起镜子一看，原来是一群灰眶雀鹛在树上跳动，不时窜进灌丛中叨些小昆虫。在它们后面的白芒上，一些更小的红棕色毛球正互相追逐着，那是恋爱中的棕头鸦雀，雄鸟这会儿正忙着互相殴打呢。

就在我欣赏鸦雀的暴力行为时，宪伟说在它们后面的枯树上有两只红色的鸟在飞。“红色的，和白鹡鸰差不多大”，我和晓忠顺着他指的方向举镜看去，远远一棵还没长出叶子的大树顶上，两只山椒鸟雄鸟正在翻飞，虽然距离较远，但翼上的“逗号”和带着亮灰的脸颊还是说明了它们的身份：灰喉山椒鸟。

在靠近保护区管理处的河边，全木结构的旧民居又冒出了阵阵炊烟。去年我们来时，这里的居民就已全部搬迁到保护区外，这会儿里面住着谁呢？我们正待靠近看个究竟，4个暗绿色的小身影从房屋对面的树林中跳了出来，落在墙脚，像麻雀一样在地上蹦着，不时在地上啄几口，胸口是很明显的橙色，小

嘴上泛着鲜艳的红。竟然是红嘴相思鸟！去年的三月，也是在朱家山，我和它们曾近距离接触过，但那次森林里的雾太浓，虽然我们之间不过隔了4米，但这些小家伙只留给我一个模糊的影子，全靠着它们那身份证般的红嘴才得以认出。不过这回可算看清了，弥补了以前的遗憾。

窗子吱呖一声打开了，相思鸟被惊得飞窜回了树林。一位头发乱糟糟的中年男人伸出头来，用好奇的眼光打量着我们的望远镜和照相机。在以前的观鸟过程中，我们已习惯了这样的注视，和他打了招呼后得知他是受雇于保护区管理处的工人，来这里修建旅游基础设施。毫无疑问，和全国其它地方的保护区一样，朱家山也将经历旅游的冲击了。

在管理处安排好食宿，我们徒步两公里返回先前路过的一个岔路里的山谷，太阳这时已经快要落山，山谷里寂静中散发着一一种奇怪噪动，似乎每一片树叶下都隐藏着一双眼睛。我们一手拿着望远镜，一手拎着棍子穿过树林。“不会有野猪跑出来吧？”我挺紧张的，管理处的工作人员提醒过我们说这一带有野猪出没。在川西时我看到过野猪拱翻的地面，就像有人深犁过一样，泥土都细细的很新鲜，估计都是它们听到人的声音后才离开的。还好，这次始终未遭遇这些长着獠牙的家伙。我们清点着沿途发现的鸟类：牛头伯劳、斑头鸫鹛、绿翅短脚鹬、黄腹山雀、白冠燕尾……

灌木丛后面发出簌簌的声响，很明显是一群体型较大的动物走了过来，我弯下身子，透过灌木的缝隙看过去。一簇灰色的羽毛一晃而过，紧接着出现了一只雉类的头部，棕色的耳羽上方是一道一直拉到颈部的淡蓝色眉纹。就在这时，这群鸡也发现了我们的入侵，虽然未发出一声，但却像有统一口令般一齐腾空而起，劈哩啪啦飞了起来，一头撞进树林深处去了。它们飞起来时背上的土褐羽色让我们一览无余，原来是群灰胸竹鸡。宪伟好一阵后悔没能拍下它们的照片，因为这还是他第一次看到灰胸竹鸡呢。

在阳光完全消失之前，我们刚好有时间赶回管理处，小食堂已经为我们准备好了一大锅白菜，等倒进自带的午餐肉和香肠后，我们痛快地享受了一顿清汤火锅。一钩弯月在屋顶上昏暗地照着山林，雾气渐起。

管理处的宿舍虽然简陋，但干净暖和的床铺仍使我们得到了很好的休息。第二天早上5点我们起床时天才微亮，但各种鸟鸣早已充满了森林和溪流的每个角落，北红尾鸲和大山雀照旧最先接见我们，每次我们在野外留宿，早上起来都会在住地看到它们的身



影。天空中传来乌鸦的叫声，我抬头一看，两只小嘴乌鸦正高高的从我头顶飞过。古今中外，乌鸦都是不吉利的鸟儿，但在我眼里，却再也没有谁比它们更能带来好运了。

“看到乌鸦没有？这地方生境真好，今天会有好收获啊。”我对走在前面的宪伟和晓忠喊道。话音未落，他们便证实了乌鸦带来的好运，前方路口的石壁上落下几个蓝色的大肚子小鸟，从路旁的水渠一直蹦到昨天红嘴相思鸟出现的旧屋下。

“蓝鸫！蓝鸫！”晓忠举镜观察后欣喜地轻叫道。我和宪伟赶忙拿起望远镜对上去。真是蓝鸫，这一群共4只，都是雄鸟，身上裹着石蓝色的羽毛，黑溜溜的小眼睛里闪着亮光。它们在地上觅食，叼起小虫和种子。有时还歪着脑袋停一会儿，似乎在思考下一步该做些什么，实在是可爱极了。这种鸟平日在贵阳附近还没见到过，对我们三个来说都是新目击种，着实叫人兴奋。

走进昨天看到灰胸竹鸡的山谷，阳光正从山顶森林的缝隙中投射出来，在小路上隔出一道道光的栅栏，偶尔一只早起的昆虫飞过，便在空中牵出一丝断断续续的流迹。几只灰眶雀鹛在长满苔藓的树干上垂直着爬来爬去，惹得我们直乐，它们在扮啄木鸟呢。正想着，真的啄木鸟就出来了，我们前面的一棵附着丝状寄生植物的乔木上突然传出细细的凿木声，一只啄木鸟沿着树中部的枝干敲击，一边敲击一边换着位置，最后确定了一个点使劲地凿起来。我架好了单筒仔细观察这只啄木鸟，它与我以前看到过的啄木鸟都不同，体色黑白两色，有些像大斑啄木鸟，但臀部却不是红的；和赤胸啄木鸟一样在胸口处有好些纵纹，可体型又要小许多。拿出野外手册按图索骥，终于查到了：星头啄木鸟。于是又一个新目击种入帐。

顺着小路往森林深处探寻，忽然宁静的树冠层中变得喧闹起来，连头带尾长达70厘米的红嘴蓝鹊一只接一只喳喳地大叫着从我们四周飞出，亮丽的蓝色身段在森林的光阑间穿梭交织，完全将我们包围在它们组成的“鸟网”之中，这华丽的场面使得我们不禁目瞪口呆。几只比红嘴蓝鹊稍小些的“山和尚”灰树鹊躲在树冠里乘火打劫地对我们骂骂咧咧，但他们的声音实在是沙哑得多，以至于听上去像是自行车辐条与挡泥板的碰撞。

中午时我们走出了森林，回到管理处。这时鸟儿都已进入午休，除了乌鸦们还在空中盘旋叫嚷外，泛着波光的池塘边，只有一只普通翠鸟蹲在梨树上。

## 波斑鸫追寻之旅

（乌鲁木齐）苟 军

**Mori at Xinjiang is the biggest and most important breeding site of McQueen's Bustard. Since Gao Xingyi and Yao Jun found this site in 1995, surveys have been done continuously by joint teams of China, UAE and three other countries. We three from Xinjiang Bird Watching Society found McQueen's Bustard at Mori this year. Photos were taken and the habitat of this special species was investigated and recorded.**

波斑鸫是我们倾慕已久的鸟种，乌鲁木齐鸟友王传波近几年收集了不少资料，行前我们又做了大量的功课。

木垒是波斑鸫最大和最重要的繁殖地，这里气候干燥，降水量少于300毫米，缺乏地表水，土层薄，只有12厘米左右，不适合农业耕种。地表长有大量木本猪毛菜、蒿属、藜属、假木贼等荒漠植被，及少量针茅、蒲公英，可以作为冬季牧场使用。自1995年高行宜、姚军等发现这里有波斑鸫繁殖后，中国、阿联酋等五国联合考察队已连续多年进行了考察。波斑鸫每年3至9月来到新疆和哈萨克繁殖，9月中下旬回阿联酋、伊朗、巴基斯坦、阿富汗等地越冬。

专家们划出的繁殖区域有2000平方公里，在这么大的地域找鸟比大海捞针好不了多少（考察队第一次在第7天才发现），我们新疆鸟会一行3人在4月中旬准备了5天的食品、水及户外扎营装备，抱着试一试的心态踏上了征途。

进入荒原，只有几条偏北的东西向的土路，我们时而走土路，时而自辟道路，向着北偏东方向搜索前进。哈萨克牧民们正准备向南山转场，放牧着羊、马和骆驼，和考察队以前遇到的情况一样，他们基本都没见过波斑鸫。这里虽然荒凉，但并不枯燥，角百



波斑鸫

王传波摄





波斑鸭 王传波摄

灵、沙鸻、漠鸻、短趾百灵的数量都不少，还看见了3只沙鸡（在空中飞，没看清种类），一只沙狐（波斑鸭最大的天敌），6只鹅喉羚以及大量的沙虎、沙蜥、伪步行虫（它们都是波斑鸭的副食）。

我们按照以往考察队的方法，走1至2公里就停车，架单筒搜索。走了50公里后，植被组成发生变化，以藜科为主的10-20厘米的低矮植被中开始散布了40-60厘米的木本猪毛菜（波斑鸭的主食），周边放牧着马和骆驼。眼前一亮，这正是资料中波斑鸭繁殖地的典型生境！果然，没走几公里，一只波斑鸭被惊飞，颈侧的丝状婚羽很清晰，雄性。飞了几百米后落地，没拍清楚。经搜索，还发现三只它在附近，它们颈侧的黑丝羽少而浅，可能是雌鸟。这三只很机警，保护色也很好，只有走动才能被发现，想接近拍摄，三四百米开外就飞走了。继续前行，又发现一只被惊飞，飞得很远。我们又开始搜索前进，几公里后梦想实现了。一只雌鸟可以接近到100米左右，拍到了较清晰的站立版、降落版和隐藏版（飞不远，可能巢在附近，亦或受伤），真是幸运，我们提前完成了任务。

天色晚了，风力加大，扎帐篷有困难，我们开始向西南方向边搜索边撤退，夜宿大路边的小驿站。第二天一大早，我们决定趁胜追击，看看幸运之神会不会第二次降临——寻找小鸭。据资料介绍，位于天山北坡波斯坦乡的山前丘陵地带曾经有小鸭分布。到那里后很是失望，走了十几公里，山前丘陵地带虽然贫瘠，但基本被开垦了，不但小鸭，别的鸟比荒漠中也少很多。近几年基本没有小鸭的观察记录，这大概与它们的栖息地被普遍开垦有直接关系。两鸭对比，波斑鸭是幸运的，可算是对古语“井以甘竭，李以苦存”的最好诠释。回程时我们还去了奇台林场，然后原路返回。此次行程总共是870公里。

## “鸟人”的假日之旅

（石家庄） 韩庆双

During the May holiday, we birdwatchers from Hebei made a birding trip in our province. We watched Mandarin Duck play in water in Xiejiahe, and recorded their activities around this time in Hebei. We explored the breeding site of Grey Heron along the Waidahe, finding them being influenced and even threatened by human activities. We also came across the impressive Ibisbill at the beach of Hutuohe, and observed what their nest was like.

### 看鸳鸯戏春水

我们真的看到了鸳鸯，而且拍摄到了它！

早在2002年，中国科学院动物研究所鸟类专家何芬奇先生和世界自然基金会（WWF）中国首席代表郝克明先生（美籍）去驼梁，经过四道河时说：“这里的生境极适合鸳鸯繁殖。”2003年7月西柏坡爱鸟协会举办首次石家庄市保护野生动物夏令营，营队在合河口上边的溪流中惊起两只野鸭，我们还没来得及拿望远镜，它们便飞走了。当时纳闷，在这样海拔高的山地溪流中还能见到野鸭。2005年春，李剑平带石家庄市和平山县林业局的几位同志去外大河看苍鹭，返回途中，又看到一对野鸭在溪流的石头间游动，剑平敏捷地用望远镜一望，欣喜若狂：“是鸳鸯！”林业局的同志们跟着开了眼界。鸳鸯起了惊觉，飞了起来。好久之后，剑平都懊悔没有拍上照片。

现有资料表明，鸳鸯9-10月开始南迁到福建、广东、台湾等地越冬，翌年3-4月飞回东北、内蒙古等地繁殖后代，它在河北一带是很罕见的旅鸟。如果真能证实它是在这里繁殖的夏候鸟，具有重要的科研价值。剑平这次新闻发布，吊起了弟兄们的胃口。几位鸟友为一睹鸳鸯芳容，每个节假日都在卸甲河边穿梭，但都无果而终。协会的同仁，每有机会进山，经过那个河段时目光将河中的每块石头都揩净了，还是见不到鸳鸯。我们相约五一长假再去探个究竟。

今年4月30日，我们的团队出发了。我们觉得，卸甲河源自西大地的那条支流，也比较符合资料上所说的鸳鸯繁殖的生境，就从奶奶庙村溯溪西上。鸳鸯一般在树洞中产卵孵化，繁殖期喜食小鱼、虾、蛙、蠕虫等动物性食物。这道沟海拔千米左右，气候凉爽，溪流澄澈，奇石罗列，茂草丛生，夹岸多树，是典型的鸳鸯繁殖生境。

前年刚打过水泥路，车不再象2003年春天上来时那么颠簸，但我们还是行得相当慢。几双眼睛一直在水面上“漂”着。褐河乌、红尾水鸱、翠鸟、



灰鹊鸽等一只只出来“做秀”，但在今天，它们真的失宠了。溪流贴着公路，我们就在车上看，分开时我们就下车在溪边的乱石草丛中跋涉，一刻也不敢放松。将到西大地村时，已“瞪”出去十几里路，眼睛酸痛，心力疲惫，我们一个个紧闭双目靠在车椅背上养着眼。“那是什么鸭子？”司机老梁一声喊，我们全激灵一下精神起来，抄起“长枪短炮”向河中扫去。“就是它！鸳鸯！”韩庆双喊着，激动得嗓音都有些变。望远镜的视野里清晰地显出来：栗黄色的直立的帆状羽，白色的过眼纹，还有漂亮的冠羽，还有它忠诚相伴的“妻子”，不是它还能是谁？“别惊了它，快拍照。”说着快门“咔嚓”响起来，可是这些鸭科中的最大腕靓星，真的把我们当成“狗仔”队了，毫不赏脸，齐双摆对儿地向西兜个圈子折回身子从我们头顶上飞走了。机子上把照片一回放，只有一只雄鸟的头部是清晰的，其余飞翔的全虚！穷尽到西大地山溪源头，再不见它们的影子。

在西大地看过林鸟，住过一晚，第二天又开始鸳鸯梦之旅。在发现鸳鸯的那个地方，我们只看到它们厕在石头上的白色粪便，看看附近的杨树和松树上，找不到巢。返到赴驼梁的主干公路，又“排查”另一道溪流一四道河。这道溪流更曲折，好多回水湾都离公路较远，但那里安静，少人骚扰，最宜它们安身。我们就兵分三路，上中下分段寻找，会师后再向前进发。终于，在里大河村还向上的地方，又看到了它。这下我们有了教训，迅速伏在地上。雄鸳鸯立在清溪中凸起的石头上，棕红色的冠羽、鲜明的“脸谱”、节日的“盛装”，真的使它艳光四射。“女为悦己者容”，那只雌鸟，用喙清洗梳理着羽毛。我们屏着呼吸，相机的快门“咔嚓咔嚓”奏着曼妙无比的进行曲。也许是觉得对得住我们的苦心和诚心了，她们优雅地转转身子，一声呼唤，又拜拜了！我们不能打扰她们生儿育女，向她们道一声合家平安，就踏上新的征程了。

### 苍鹭王国探秘

外大河还在里大河的下游，沿溪找鸳鸯的时候我们不知不觉中把外大河越过去了。其实过岗南水库以后，沿滹沱河就不断有苍鹭出现。它们之中绝大多数是在外大河繁殖的苍鹭，“夫妻”轮流出来觅食的。只是越到上游，河中的苍鹭渐渐多起来。由于时间关系，以往每次来都比较匆忙，这次适逢长假，我们可以从容地作细致观察。

下午三点多我们赶到外大河。半面山坡的高大一点的松树、漆树上都有苍鹭营巢繁殖，我们观察的重点依然还是崖边的那株称作“苍鹭之家”的大松树。

沿西南方向农民上山种土豆的小路上山，到比松树稍低一点的地方，没法再向上。我们有两架双筒望远镜，还有三架长焦相机，这下统统发挥作用了。大苍鹭粗嘎的叫声，和小家伙们的咕叽叽就在耳边响着。但由于位置略低，只能欣赏到巢中苍鹭的上半身，有些细节就看不真切。即使这样，我们还是兴奋地看着拍着，直到光线实在太差了才恋恋不舍下山。我们想，如果能到东边比树高些的坡上，明天顺光观察拍照，那才叫过瘾。

我们就在山下的农家住了下来。听说我们是来看苍鹭的，女主人的弟弟凑了过来。他说，外大河的苍鹭面临四大威胁。第一，是天敌。苍鹭虽然数多，但是在金雕、雕鸮这些大型猛禽面前是毫无反抗能力的，金雕是白天来，雕鸮是晚上来，无论哪个来，对苍鹭王国而言都是大劫。今年，金雕已来过四次了。第二，就是鹭粪本身腐蚀性很大，堆积过多的树枝会慢慢死去，刮大风时枯枝就折断，巢里的小鹭就在劫难逃。第三，就是这松树有病害了，真的需要用药，林业部门该有人来管理这事儿。第四，也是最令人愤怒的，就是南方（据说是安徽省）有人专门来偷苍鹭蛋卖钱！安徽当地有人举报给林业派出所，那边的消息反馈过来才知道的。西边这棵树位置显眼，又高大，这个“居民小区”才免遭劫难，东边矮些的树上，好多蛋被偷走了！一席话，让我们不禁为苍鹭的处境担忧起来。

天不亮，苍鹭的交响乐便奏了起来。渐渐地，天色微熹，苍鹭晨练一样在空中盘桓。胡乱吃些东西，我们便出发了。女主人的儿子带我们从东边上山，顺着那道自然生成的浇水沟，我们上到大松树下。地下堆满了淡青白色的鸟粪便，还有好多枚掉下摔碎的鸟蛋，最让人惋惜的是还有好几只摔死的小鹭。

再向上，实际上是没有路了，我们在灌木丛中钻，脚下小心地踩实了，手把着带刺的细枝，一小步一小步地向上挨，觉得高度差不多了，用身子挤出一点空地，把遮住视线的树枝拉开，才算辟开一个小观察点。昨天是仰观，今天是俯视，距离又近，镜头下苍鹭的根根羽毛都历历可数。

苍鹭共有50多巢，一窝有3、4枚蛋，小鹭们也都是弟妹3、4个，别看那么多巢，可是一家子一家子分得相当清的。苍鹭爸爸或苍鹭妈妈回来，嘴里装满了鱼。小苍鹭摇摇晃晃站起来，一个劲地用喙啄成鸟的嗓子，大苍鹭的脖子一仰一仰，再弯下来，食物就吐出来了。为了后代，苍鹭夫妇是很辛苦的，一个回来，另一个立马就飞走了。再者，就是这么

一个王国，是有一定秩序的，最高枝上站立的那个是这里的“国王”，谁也不能站得比它高了。如果哪个不知高低的冒失鬼错站到它的面前，它长喙一伸，两翅一展，立马把那不知趣的家伙吓飞。还有，从来不见“国王”出去打食，但它仍是全部落里最威武的，也是羽毛最艳丽漂亮的。我们还观察到，无论面临多么大的惊吓和危险，“国王”绝不离位。有哪位粗心的爸妈站错了枝巢，“国王”稍稍一怒，保准吓得它逃之夭夭。这使我们对“人争上游，鸟争高枝”的谚语有了更深理解。

苍鹭的世界很精彩，也有很多是我们未知的，由于还有别的任务，我们待了大半天，便离开了。

### 拜会美丽的鸚嘴鹬

2004年北京“绿家园”的鸟迷将鸚嘴鹬的靓照发在了《北京晚报》上，此后，我们每次上去都要与它照个面儿。2005年暑假，武汉“陶陶鱼”专程来欣赏鸚嘴鹬，不巧的是，滹沱河刚发过一次水，牛居村的滩里全被洪水漫过。我们从正午一点找到三点多，在正午的骄阳下、在涂了一层稀泥的滩里趟过几遭，连个影儿也不见了。后来连续又光顾几次，还是没有，心想：这位尊贵的稀客八成是远走他乡了。

今天下滩还是没抱多大希望。出乎预料，还未走近那片戈壁滩，远远就听见久违的“嘀哩嘀哩”尖锐短促的叫声。“鸚嘴鹬！”它安然无恙，我们

心花怒放。在河南岸，我们在长了疏草的滩上追着叫声寻找。5-6月份是它的繁殖期，很有机会找到它的卵和巢。在河南岸，听得它在北岸，于是踩着河中的“跳跳石”过了河，到那边后又听得叫声在河南岸。它是我们的导演。我们拎着带“大炮筒”的相机和望远镜，在河面上“穿开了梭子”。我们分散开来，上游下游和河的两岸都有人了，就看它“嘀哩嘀哩”地贴着水面向哪里飞，发现落地点，就屁颠屁颠地跑过去。我正伸着脖子看飞过去的一只向哪儿落，见对岸的小张向我努嘴，又向下面指。我不明白，就喊：“你说清楚，什么意思？”话音未落，脚下的水面上“嘀哩嘀哩”飞起两只来！还是阿韩改变战术，他在下游的一片苇丛中潜伏下来，死等！我们窜来窜去，俩蹄子哪赶得上翅膀！不一会儿，见阿韩匍匐前进，知道发现了目标。他在苇地上一点点靠近目标，很久，那边“嘀哩嘀哩”飞过来，他才得意地站了起来。他看好了，拍好了，真羡慕得我们不得了。“哈！我发现它的巢了！”小张也叫了起来：“看我们游动哨的功劳！”一样得意洋洋！它的巢比鸽类的要大许多，也是在干沙滩上开一个“浅碟子”，中间是细砂粒，周围是环境一样的卵石，要不细看还真的看不出来。我们做出一个标志，单等它四枚卵齐全了，再来观察它的繁殖生态。

满脸草屑和砂土，来不及拂去便翻看液晶屏上的照片。盘点收获的鸟种，欣喜、失望都写在了脸上。几声鸟鸣，“鸟人”的假期忙忙碌碌便过去了。

## 【攻略 ABC】

### 行走在鸭绿江边

(北京) 韩 京

**This is my first time of watching birds in Ji Aean Town in Jilin province. Bird watcher Lao Yao lives there is an enthusiastic man who makes you feel at home. There are many special birds of north China, such as Hazel Grouse, several kinds of Woodpeckers and Owls. You can see Scaly-sided Merganser during the migrating season. It is a worthy place for bird watching.**

提及鸭绿江，我想大家都会不约而同的会想到“鸭绿江人”这个ID。不错，我们这次正式应他之邀，来到了风景秀美的历史名城—集安。集安市坐落在吉林省的东南角上，东南隔鸭绿江与朝鲜相望，西接辽宁省桓仁县，北枕长白山南麓。因其特别的地理位置，南来的湿润的海洋性气候不受长白山阻隔，年降水量达900毫米以上，素有“小江南”之称。

还是先让我们进入到中国鸟类图库，在作者栏中搜索鸭绿江人。你马上就会被那些让人口水不止的鸟

类所毒倒，像黑啄木鸟、小斑啄木鸟、小星头啄木鸟、矛隼、长尾林鸮、中华秋沙鸭、红交嘴雀、栗斑腹鸱、红腹灰雀和杂色山雀等等，哪一种不令人神往。于是我和张果老夫妇在领队张朝晖的带领下，肩负着为广大鸟友探路的艰巨任务踏上了通往通化的火车。

在火车上照例，我们事先对集安的地理环境以及分布的鸟种进行了预热。由北京开往通化的2537次列车是下午两点发车，次日上午7点左右到站，非常



适合现在流行的闪客观鸟人充分利用时间。

受到鸭绿江人的热情招待按下不表，我们接上头后便放下行李直奔鸭绿江边。由于时值“五一”长假，独特的冬候鸟悉数迁走或爬升至更高海拔的山区，过境的鸟种和东部地区基本相差不多，但仍旧给我们带来了不少惊喜。驱车延着鸭绿江顺流而下，先是看到了一只绿鹭从岸边飞起，成为我此行的第一个新种，紧接着绕过散布的高句丽王陵，进入丸都山城，这里曾经是高句丽保卫国都的一个前沿哨所，因此随处都可以看到历史遗留的痕迹。在这条山沟里山上有落叶松和红松林，所以有不少灰背亚种的松鸦，还有东北特有的白头型的银喉长尾山雀。据鸭绿江人介绍，这条沟可是看花尾榛鸡最好的地点，可惜天公不作美，稀稀拉拉下起雨来，我们只好结束了第一天的活动。

晚上享用了老姚为我们接风的正宗韩国烧烤之后，回到住处开始讨论今天的收获，并请老姚为我们明天的计划进行了周密的安排，乞求明天一定要是个观鸟的好天气。

小雨一晚上都时有时无的下着，到了黎明雨势渐弱，我们抓紧时机出发了。这一次是溯流而上，还没到丁字坝路边就有一片田边池塘，在当地被称为黑鱼泡子，因为人际罕至，这里简直就是一片充满了魔法的池塘，先是从一群家燕中挑出了几只崖沙燕，又在农田里找到了黄胸、黄喉、赤胸等成套的鹁和鹊鸽，还有一对小田鸡夫妇在池塘的芦苇丛中悠哉游哉地过着隐士般的生活。离开了泡子，继续向上游行进。在老姚出色的引领和指导下我们既饱览了隔岸的异国风情，又看到了集安市最为骄傲的历史文化遗产棗高句丽古墓葬群。驱车到了黄柏树村附近，满山的葡萄架为众多过境的小鸟提供了休憩和觅食的场所。灌木上的一只蚁鴝也为老姚增加了一个新种。紧接着又一只疑似白背啄木鸟“叛逃”出国去了朝鲜，没有好好让我们认个清楚。江边还不时飞来几对比翼的鸳鸯，不禁让人感叹这里真是鸟儿们落脚和安家的天堂啊！

第三天上午，我们又沿着江边一路下行，走到了一个叫做七星山的地方。一对走在路边啄食的雉鸡首先吸引了我们的视线。当我们摇下车窗的时候，听到数不清的鸟儿借着晨雾发声歌唱，日本树莺、长尾雀、白眉和白腹姬翁都争先恐后地前来献艺，一向低调的栗鹁也身着绛红的披风从灌木丛中跳出来炫耀一番。登上了山顶才发现，原来一直很平静的鸭绿江竟在这座山脚下拐了一个马蹄形的大拐弯。

下午一点整老姚亲自为我们送行，大家都带着依

依难舍的心情踏上了归程，路上我们参观了有东方金字塔之称的将军坟。途经五女峰之时，海拔达到了1000~1500米，鸟种也明显有别于山下，白腹鸫、煤山雀和此次之行的明星鸟种棗小斑啄木鸟，没想到真是倒吃甘蔗一渐入佳境。临近通化远远地我看到了一只“白鹭”从地平线上飞起，张果老用双筒一看原来是鹊鹁。它毫不吝嗇一直在田边上巡回飞行，还有一个俯冲抓起一只老鼠。能够看到鹁类成功捕食真是不容易啊！最后的这只鹊鹁不仅给我们这次集安的观鸟之旅画上了一个完美的句号，还为这么多天来起早贪黑为我们作向导的老姚也增加了一个新种，算是皆大欢喜啦！

到了车站时间刚刚好，虽然是离别大家再没有说太多客套的话。因为在短短几天的观鸟活动之中我们早已彼此熟识，正如老姚所说的：今天早上一醒来，想起你们就要走了，突然觉得心里面就像少了点什么。的确因为有了共同的爱好和追求，让我们从天南地北走到了一起，也是因为有了自由飞翔的鸟儿做纽带，让我们之间的交流不会受到任何限制，这样的朋友怎么会让人舍得分别呢！

后记：鸭绿江人，本名：姚文志，昵称：老姚，1965年生人，自从六年前和中华秋沙鸭的一段邂逅，与观鸟便结下了不解之缘，现在一个人在吉林省集安市进行观鸟和普及观鸟的活动，诚邀广大鸟友能来集安和他一起交流观鸟和拍鸟的经验。

#### 集安观鸟小贴士：

1. 集安对于北方鸟友最佳的观鸟的时间为11月-次年3月，南方鸟友随时来都会有惊喜。
2. 3月20日到4月中旬间虽然冬候鸟有些已经飞走了，但是可以找到迁徙的中华秋沙鸭。
3. 冬季大约零下27、8度，来的朋友一定要注意保暖。
4. 通化坐车过来建议坐大客，节约时间；包车的话一定要提醒司机注意安全。
5. 东北吃饭很实在，价格便宜量又足，点菜时要注意不要造成浪费。
6. 可以顺便参观历史文化遗产。
7. 六月底中央十套《讲述》节目有老姚专访，希望大家届时关注。
8. 呵呵，还很值得关注的是，这里幽静的环境可能会找到冠麻鸭！

最后的最后，感谢姚文志及其家人、朋友的热情帮助和款待！希望能够在不久的将来有缘再见！

## 【心随鸟动】

## 我要活下去

文、摄：（成都）李 斌

**Visiting the flying creatures in the snow of the holy mountains of western Sichuan, I experienced deep revelation of the nature's law on wildlife: to live, to sustain and pass on your own population.**

四月中旬，成都初夏，热。

出发的时候，MIB说：

那是一座神山，鸟类在那里得到很好的保护，鸟况很好，值得去看一下。

甘孜州我是常去的，但他说的那个地方我肯定没有去过，一个很奇怪很拗口的名字，至今，我也不能准确叫出来。甘孜，是四川鸟况最好的地方之一，除了鸟，风景、民风、宗教，都深深的吸引着我。自从七年前第一次去过后，每年总要到山里面去几次的。那里的鸟，不怕人，种类很多，很漂亮。出于宗教的原因，当地的藏族同胞是不打鸟的。

一路鸟况很好，目不暇接。

上了神山，海拔标高4100米，地貌是高山草甸、针叶林及灌丛。迎接我们的就是三只四川雉鹑。兴奋中，大家抓起相机就奔了出去，几只血雉也出来晃了一下，结果我还没有从雉鹑的惊喜中反应过来，就让它们给溜了。

顺着山道，大家转山观鸟去也。

走一路，看一路，鸟多，很多；近，很近。

走着走着，天上下起雪来了。出来的时候，很冲动的，衣服和食物都没有带，电池也没有带。更搞笑的是同行的张静只带了400mm的镜头，这头在这里几乎就没什么用，鸟太近，对不上焦。

雪，狂下，崎岖的转山道越发艰难。早饭吃得很少，体内的能量几乎消耗殆尽。雪地上，一只白眉朱雀凝眉看着我，嘴角处雪粉清晰可见。我看看它，

它继续低头在雪地上奋力的寻觅着食物，漫天的雪，撒落在它的身上，雪地中，那红红的身姿，煞是好看。脑海中没来由地冒出一句话：你是我的雪色红颜。

我奋力爬上一个陡坡，喘息着，饿，冷，累，三种感觉纷至沓来。忽然间，后面来了几个不速之客超过了我们，走到了我们前面，一看，居然是几只血雉，在一路走一路觅食。那种超虚幻的感觉让人晕眩一昏倒：从来只有人追鸟，今天才知道鸟追人啊。

相机取景框中的血雉，只能看见一个头。手冷，抖，端不住相机。激动，更增加了平稳的难度。事后看，拍到的照片不抖的不多。张静为了拍到照片，拼命往远处爬，我狂晕，笑。血雉若无其事地自顾自找着吃的，我拍照，关键时刻，相机没电了。张静的相机也突然罢工了。近近的，大家呆看着血雉吃东西，这时候，MIB说：把相机和望远镜都甩了，用眼睛看就行了吧。血雉走远了，在坡上的时候，一回首，风把它头上的羽丝扬起，那一回首的丰姿，刻下的是我心灵的底片。后来，为这个镜头，张静做出的决定是：不拍到血雉的雪地板，决不下山。她所受的那种诱惑，我理解，那是一种不经意间刻骨铭心的伤害。

继续前进着，没有电的相机是废物，越来越沉重。开始的时候，雪，落到身上就化掉了，再后来，雪，在帽檐上沉积下来，在衣服上沉积下来，衣服渗透，鞋湿透，心中只有一个念头，向前走。现在，即使是朱雀，也不能引起我的注意，唯一的念头就是食物和火炉。

最后一公里，我走在最后面，一时间我甚至怀疑能否走出这风雪？心中最怀念的是早上的面条，我怎么就只吃了半碗呢？没把它吃完后再加一碗，真是我做的一件最傻的事情。体内的能量已经消耗殆尽，我觉得我也快像我的相机一样了，每迈一步，就像按一次快门，快没电了，就要按不动了。唉，不知道这是不是春天的最后一场风雪，它是如此之大，大到我无法承受之重。

向前走，我要活下去。这是一个信念。



蓝大翅鸫



换上干衣服，坐在火塘边，端着碗，开始慢慢感觉到生命的回暖。嘴里咀嚼着米粒，脑子里想着的是张贤亮。只有铭心经历过饥饿和寒冷的人，才能懂得生命中那种活下去的坚强。这是一种本能，是兽性的坚强。

下午的雪，也没见一点消停。我是哪里都不想去了，直接坐在门口，看小院里和雪花同飞的精灵。一只很饥谨又很机警的雌性棕背黑头鹑吸引着我。她大胆地在院子里雪化掉的地方翻拣虫子吃，略有点绿色的小草地上，她总是能不断地翻出食物来。随时瞪着她的大眼睛，警惕地看看周围，一有丁点危险，立即飞开，危险稍过，又飞回来继续她的盛宴。另一只雄的就笨得太多了，一有危险，飞得老远，很久也不知道回来。看着她的大眼睛，脑子里浮现出《钢琴师》中那男主角的大眼睛，饥饿而机警，为了食物，为了要活下去，是那么的坚强，他，总算活过了1945年的春天，电影中春天的雪，也是那么的阴冷和艰难。一定要活下去，对亲人而言，还是一个诺言。

夜晚，黑暗来得很快。雪还是下个不停。MIB和小徐到悬崖下找雉鹑的窝，还没有回来。天越暗，心越紧。他们什么都没有带，如果天黑了还回不来，将会是一种什么结果？想想都觉得恐怖。请老乡去找寻，雪太大，老乡左说右说，根本就不愿意出动。正在这时候，远远看见他们两个人从悬崖边冒了出来，谢天谢地，总算安全了。晚饭时，少不了对他俩一顿猛呸，呸完后听他们描述三只雉鹑上树睡觉的情形，天冷，三只雉鹑是挤来挤去，挨到一起睡觉的。唉，要熬过这漫漫雪夜，可真不是件容易的事情，要活着，就得需要同伴的体温啊。

第二天的早上，雪时断时续，太阳也是。站在院子门口，看见三只雉鹑在厚厚的雪地上蹀躞着，看它们在悬崖边刨开厚厚的积雪，在草甸上寻找着食物。远方的大山，衬托出它们那艰辛的身影，活着，是一件美好的事情。

上午，一只戴胜在雪地上刨食，我奇怪，像戴胜这种鸟，在哪里都能找到食物，何必非要在这么艰辛的条件下留恋不去呢？

下午，雪稍微融化，有车上来，来的居然是阿栋。看看路似乎能走了，我决定趁这间隙下山，不然，可能几天都走不了。谁知道，冻了一天的车子居然打不燃火了。在喇嘛白玛的帮助下，又是推又是摇的，还是打不燃，最后白玛提出利用下坡坐燃，我不信电喷的车能坐燃，但白玛竟然做到

了。尽管他很犹豫，但我却坚持一定要自己开下山，我坚信，我行，我一定要活着下山去。

把白玛送到家，他留我住下，我看看天色，估算着时间，还是婉言谢绝了他的好意，我必须得在天黑前翻过高尔寺山，住到新都桥，要不然，雪再下起来的话，又走不了了。

一路无话，天黑前赶到新都桥。沿途很多鸟，我却不放心有旁鹜。

早上起来，又是大雪，这下可不敢走了，先看看鸟吧，中午天气好点再去翻折多山。

新都桥，地方不大，林子不多，可是鸟多，而且种类多。这里海拔3000多米，周围都是山地，只有这里有大的农地和一条相对较大的河流。良好的地理条件，提供着生物多样性的必要条件。河边的每一段，都有着靠水生活的不同的鸟类，鹧鸪，鸚，鸲，即使是风雪中，也是它们的天堂。我一个人，孤独地看鸟，在风雪中体会着水鸟们的幸福。远处，看到一只鸚嘴鹑，难道还是去年秋天那只吗？体型要小很多了，一个冬季的艰难生活也让它减了肥？走到农耕地边的林子旁，地里的一只鸟让我觉得很奇怪，它用尖尖的嘴刨开泥土，在找虫子吃，它，居然是灰头绿啄木鸟！这个事实让我难以接受。啄木鸟是我最喜欢的一种鸟类，高雅而时尚，从来都是高高在上的感觉，在这寒冷的雪天，竟然也下到地上刨食物。唉，生活的艰辛，如此可见一斑。回来看手册，才知道，绿啄木鸟在食物不足的情况下，是要下到地面找蚂蚁吃的。

路边的农地，被大雪覆盖，雪鸽成群在翻找着食物，它们的队型整齐好看，确保不漏过一点可以食用的东西。几只蓝大翅鸲在另一块农地跳跃着，看它们仰首的样子，难道是期望着春天的温暖早日的来临？

一定要活下去。

生命的法则就是：活着并延续自己的种群。



四川雉鹑

# 海峡两岸鸟类摄影联展

4月8日海峡两岸鸟类摄影联展在浙江自然博物馆隆重开幕，共展出优秀的鸟类摄影作品173幅，其中大陆作品108幅，来自台湾的9位知名鸟类摄影师有65幅作品参展。



影展开幕式 钱斌摄



杭州市民在观看影展 钱斌摄



台湾来宾观鸟影展 钱斌摄



交流研讨会 钱斌摄



婺源屋顶摄鸟（杭州）陈水华摄



鸛 (宁波) 郑信传摄



银鸥 (杭州) 朱英摄





冠鱼狗与翠鸟 (北京) 文立兵摄



相机前的岩鹪 (台湾) 孙清松摄



白鹭（北京）王翀摄



斑头鸺鹠（杭州）钱斌摄



橙腹叶鹎（广州）郝小林摄



绿翅短脚鹎（杭州）张勇摄

## 4 月婺源观鸟行（节选）

（江苏）雷 铭

**My first medium-long distance travel plan for this year was to watch Pied Falconet and Yellow-throated Laughingthrush at Wuyuan. However, it was painful to see the freeway traversing all the way through the area, devastating the natural landscape.**

春末到婺源，是我今年的第一个中线计划。不仅那里有浓郁的理学文化，有典型的徽派建筑，有徽商遗留的千年古道，更是因为那里有中国鸟人心中的牵挂。我记得一位资深鸟友说过棗不到婺源，今生遗憾。婺源观鸟，我们为了白腿小隼和黄喉噪鹛。如果说我没有梦想，那是假的，但是我不奢望梦想都能成真。婺源观鸟行再次给了我这种人生经验之注脚。

### 高速路与青山的疮疤

走出了大山，搭上了段莘到婺源的班车，我们遇到了一条同样令人震惊的道路。

泥泞、颠簸、疮疤、丑陋，再多的丑的词语都不为过，再多的诅咒都不为多。

景婺黄高速公路即将建成，景婺常高速公路正在建设。到处是高速公路建设留下的建筑垃圾，原有的乡村公路一片泥泞，段莘到婺源的班车因为建筑高速造成的堵车，使我们没能赶上婺源到景德镇的最后一班车，许多小型车辆陷在路中间的淤泥中，过了泥泞又是满天的灰尘，造成司机看不清路面，车速放慢再放慢。

更让人痛心的是，号称生态高速的两条高速公路，穿过了婺源最美的景区。婺源的村落一般是背山面水，符合中国古代风水理念。高速公路设计在村后山边，修建公路就要砍伐大量树林，炸毁大片山石。婺源本来绿水村前流，村中粉墙黛瓦参差，村后青山为屏障，现在村子灰尘满天，溪流变的黄浑污浊，村后的青山被削去一片片，用水泥封住，就像青山上的一块块结疤。我记得有一位文学评论家说过棗悲剧就是把美打碎给人看。婺源的高速公路，不知道打碎了多少美。那青山上的结疤让人心堵、胸闷，有种说不出的感受。就如人吃了一半的美味面包，却发现留下的那片面包中蠕动着半根虫子。

更让人愤怒的是，高速公路穿越了婺源最美的地方，而我们正要在这些地方寻找黄喉噪鹛和白腿小隼。我们走到哪里，都能看到高速公路的身影，都能看到高速公路留下的灰尘、泥泞、伤疤。就像辛夷说的：它就像幽灵一样，跟着我们。

### 婺源，丢失了黄喉噪鹛

白腿小隼已经习惯了喧嚣和风尘，它在观察地如约出现。我们欣赏了它滑稽的表演，感受到了它惊人的

食量。

两次看到了白腿小隼以后，黄喉噪鹛就成了我们心中最大的心愿。我们去了两个以前记录黄喉噪鹛的点，都没有看到。其中一个地点，我们三次造访，都没有如愿以偿。17日的下午五点，就在我们计划回去的时候，心中抱着最后一点希望，临时中途下车，到以前发现黄喉噪鹛的一个点寻找，我们在那几颗大樟树下来回走过，频频举起手中的望远镜。松鸦在树头鸣叫，鹊鸂呼朋引伴，红尾水鸂在屋檐上追逐，灰胸竹鸡在丛林中啼叫，开始了它们幸福的新生活，可是大樟树上一片静悄悄，黄喉噪鹛依然没有出现。

一位老农看到我们，就知道是找黄喉噪鹛的，他告诉我们，原来村前这个公路没有修的时候，多的很。前年村后开始修高速，这个鸟去年就很少了。去年这颗大树（千年古樟树，挂着国家一级保护树木牌子）被建筑垃圾堆在树根，树都要死了，后来把泥石弄走，才活过来。我们三次来到这颗大树下张望，发现的都是稀疏的树叶，本来应该是浓密的樟树，变得枯枝疏叶，一片衰败。看到这些，我们心中彻底凉了，失去了寻找黄喉噪鹛的希望。据说婺源四个点发现黄喉噪鹛，我们去了两个，两处高速公路就在距离黄喉噪鹛繁殖的大树不到百米的地方，搞得一片狼藉，噪音、垃圾、灰尘遍布。

我们没有找到黄喉噪鹛，可能也有气温较低，它们还没有从山林飞出的原因，不过查询以前鸟友的记录，这个季节它们应该进入了繁殖期。婺源发现的几个黄喉噪鹛的繁殖地，一般在村庄旁边的风水林处。婺源高速公路恰好都在这些村庄的后面铺设，有些路段紧靠着许多数百年的大树。包括当地人们都认为，高速公路的修建，比较严重地影响了这些地区的生态环境。

我不知道黄喉噪鹛是不是真的离开了婺源，也许它们寻找新的地方生活、繁衍。但是婺源的高速公路给我们留下了永远的伤痛，我们在车上、在农家都听到了对高速公路的不满，打着生态的旗号，斥资70多亿修建高速，破坏了许多山林，影响了原有的景观。我们在车上简单的算了一笔帐，高速公路宽50米，两边路基、保护带加在一起宽100米，基本上是开挖山坡、砍伐树林修建起来的，这样就破坏了多少面积的树林？还不算它对原有古典民居风格的破坏，对整个风情风貌的影响。

三天的婺源观鸟之旅，我们一共记录了76种鸟，我个人也有74种记录，12个新种。但是婺源高速公路对生态的影响让我无法平静，特别是有些人打着生态的幌子搞的一些活动更让人感到恐怖。

如果说婺源丢失了黄喉噪鹛，还不如说它丢失了原有的风韵，丢失了人们心中的一份淳朴、一份安宁。



## 〔物种信息〕

## 黑腹滨鹬

Four of the nine generally recognized subspecies (*arctica*, *sakhalina*, *kistchinski* and *actites*) of Dunlin (*Calidris alpina*) migrate along the East Asian-Australasian Flyway (EAAF). Japanese and U. S. government officials initiated a Joint Dunlin Migration Project in 1999. A color-flagging and resighting program was initiated. These observations, combined with records of high breeding site fidelity of Dunlin to particular breeding sites, provide conclusive evidence that Dunlin depend on unique areas to breed but then mix together on wintering areas after completing their southward migration of sometimes thousands of kilometers. The hope is that this work will promote public interest in protecting Dunlin populations and restoring and preserving the wetlands on which they depend.

黑腹滨鹬 (*Calidris alpina*) 是一种在北极地区繁殖的中等体型涉禽。它的 9 个亚种中有 5 个 (*arctica*, *pacifica*, *sakhalina*, *kistchinski* 和 *actites*) 在北极的白令地区繁殖, 这其中的 4 个 (除 *pacifica*) 沿东亚-澳大利西亚候鸟迁飞路线迁徙。鉴于相关文件显示黑腹滨鹬的几个亚种在其繁殖地和非繁殖地的数量有下降趋势, 加上湿地污染、人为干扰以及因滩涂被开发等引起的其迁飞途中重要停歇地的丧失等, 日本和美国政府于 1999 年发起了一项联合计划, 这项计划最初通过在阿拉斯加给在当地繁殖的黑腹滨鹬戴上旗标, 并在东亚地区收集再次观察的资料, 以期待更多了解关于黑腹滨鹬 (*arctica* 亚种) 迁徙路线及越冬地位置。其它一些国家和地区也参与到随后推进的项目中来, 并在位于俄罗斯远东地区 (楚科奇、堪察加、库页岛) 的繁殖地, 以及位于日本、韩国、中国 (大陆、香港、台湾) 的越冬地给其它几个亚种的黑腹滨鹬个体戴上了旗标。除设计了一套完整的旗标系统外, 以日文、英文、韩文印制的介绍该计划的小册子也在几个重要停歇地的民众中分发。

1999 至 2005 年间, 有超过 500 只 *arctica* 亚种的黑腹滨鹬在阿拉斯加被戴上了旗标, 其中有超过 30 只的个体在日本、韩国和台湾地区被再次观察到。由于没有任何来自北美洲西海岸的记录, 研究人员通过这些观察报告得以证实 *arctica* 亚种是通过白令海峡并沿东亚-澳大利西亚迁飞路线的北段到达其在东亚的越冬地, 而这一迁徙路线上的那些停歇地都具有国际重要意义。

在俄罗斯部分地区被环志的较少数量的 *sakhalina*、*kistchinski*、*actites* 亚种的个体至今仍未在其它地区收到再观察到的记录。

此外, 在东亚地区有上千只黑腹滨鹬 (包括本地区有分布的全部四个亚种) 在它们的非繁殖地被套上了旗标。2005 年以前, 在繁殖地没有收到过任何关

于它们被再观察到的记录。然而 2005 年, 俄罗斯和阿拉斯加的研究人员都发现了在中国大陆和台湾地区被环志的黑腹滨鹬个体。阿拉斯加的研究人员在位于 Barrow 附近的繁殖地重捕到了一只带着中国环志中心金属环 (# 19281 C17-2407) 的 *arctica* 亚种个体。通过查证金属环号及戴在该鸟腿上的白黑两色旗标, 可以确认该鸟是在上海崇明东滩环志的个体。此后不久, 在 Barrow 附近的泻湖中, 研究人员观察到了一只正在觅食的黑腹滨鹬, 从该鸟金属环的位置及旗标的颜色, 可以知道它应该是在台湾被环志的个体。俄罗斯的研究人员则在一次国际北极考察活动中, 发现了一只被戴上旗标的 *sakhalina* 亚种的个体, 并推断其应该是在台湾或华南地区被环志的。

这些观察报告结合此前关于黑腹滨鹬高度忠于自己特定繁殖地的记录, 可以证实不同亚种依赖于特定地区繁殖, 但在数千公里长的迁徙途中及到达越冬地后会混群。

所有这些工作的开展, 期待公众能提高对于保护黑腹滨鹬种群数量及它们赖以生存的湿地的兴趣。(原文由美国美国渔业与野生动物保护署 Richard Lancot 博士提供 雷进宇译自湿地国际网站新闻)



黑腹滨鹬 王吉衣 摄

## 【色鸟情思】

## 上海植物园-----拍鸟人的乐园

文、图：（上海）汤长明

**The Shanghai Arboretum is a good place for taking pictures of birds. I visit this place early every morning, and have been making up my album of those lovely birds there.**

从百色路三号门进入上海植物园，左拐，有一个清彻的池塘，那里不仅是垂钓人的乐园，也是拍摄鸟类的好去处。每天一早我就去那里，一来感受公园里的宁静，二来就和这些小精灵们近距离接触，为此特添置了一只适马50-500的镜头，把这些可爱的小鸟一一拍摄下来，照片展示了近几年上海生态保护的成果，表现了人与自然生物和谐共处我们地球家园的美好画面。

拍鸟人梦寐以求能拍到翠鸟，我每天在池塘旁的树枝上看到它的靓影，随着一阵尖锐急促的叫声，就知道小翠来了。悄悄的躲在树丛后面，最近处离它约有6米，从镜头里看到它尖尖的长喙，翠绿有金属光泽的羽毛，棕红的腹部。第一次看到时我的心不禁微微颤抖，那时要做的就是连接快门像机枪一样的狂扫，或许是快门声惊动了它，只听到几声尖锐的叫声，看到它的身影象箭似的贴着水面，向远处飞去……

乌鸫，黑黑的大个子，形式乌鸦。别看它貌不惊人，可是公园里的绅士，昂首踱着方步，尤其春季在枝头求偶的唱腔，时而高吭激情，时而低吟轻浅的喃喃咕咕。这种天籁之音实属可遇不可求、似在梦幻中的情景。

白头鹎很机灵，我撒了些吃食，它会在周围树枝上偷窥，趁你不注意，就一下冲下来，叨起食物就飞走。一次它叨的食物一甩头，食物飞起来，正好被我抓到了它大张着嘴迎食的一瞬。看着这难得的画面，我在那里傻乐，什么寒冷、口干、饿肚子……统统被喜悦的心情取代。

鬼精灵的灰喜鹊（我称它叫喜儿），离它20米就飞，我拍到了喜儿喝水时的憨态，扬脖翘尾，一副拟人的样子，十分有趣。

池塘边的梅花园，那是两对北红尾鸲和红胁蓝尾鸲的领地。这小鸟不怕人，有时就会飞到你眼前啄食。它美丽温和，羽毛绚丽，眼光特温柔，像一位小家碧玉样的，悄无声息地突然出现在你眼前。

上海的天很蓝，水也很清，上海的生态环境也越来越好。每天早上一起床我就看天，晴好，马上就收拾武器，立马跨上我的小电驴，乐颠颠地去公园。晚上，盯着电脑，看到好的片子就开心的傻笑……生活真美好！



红胁蓝尾鸲

## 【环志回收报告】

2006年中国大陆北迁鹤鹑类  
足旗回收报告

**In the east coast area of China, a general system of bird watchers and bird watching society has formed. The recycle information of the foot-flag submitted by bird watchers is collected in this article: in the year 2006, the reports of the Charadriiformes migrating to the north across the main land of China refer to the information of 102 wading birds of 14 species. These wading birds come from 11 different areas. There were 14 sites where the footflag were seen. The sites located in Liaoning, Hebei, Tianjin, Shanghai, Fujian, Guangdong province and etc.. 19 bird watcher submitted their sight seeing reports.**

（转下页）



中国东部地区属于鸕鹚类迁徙的东亚-澳大利亚迁徙路线，每年有数百万只鸕鹚类迁徙时路过该区域。在该条迁徙路线上，有10万只以上的鸟类佩戴了彩色足旗。为了了解鸟类的迁徙活动，需要大家的共同参与来观察和记录佩戴足旗的鸕鹚类。这对于了解鸟类的迁徙规律具有重要作用。在中国东部沿海地区，观鸟者和观鸟会已经形成一定的规模和网络，为了激发观鸟者对于鸕鹚类足旗回收工作的关注，能使他们的观测信息及时传达给有关机构，特不定期收集、汇总观鸟者的足旗回收信息，以电子邮件的形式在提交记录的人员内交流。同时，提交记录的人员请自己将足旗回收信息发送到：[mintons@ozemail.com.au](mailto:mintons@ozemail.com.au)，或者在澳洲涉禽研究组（Australasia Wader Studies Group）网页进行在线提交：<http://www.tasweb.com.au/awsg/index.htm>。这将确保足旗的发现信息可以迅速告知足旗的佩戴人员，使重要的发现不会被遗漏。本报告还将传送给全国鸟类环志中心，通讯地址：北京1928信箱 全国鸟类环志中心；更多足旗东亚-澳大利亚迁徙路线各区域鸕鹚类佩戴足旗的颜色组合的信息请参考：<http://homepage.fudan.edu.cn/%7Ezhijunm/resources.htm>

在2006年中国大陆北迁鸕鹚类足旗报告共收集到14种104只涉禽的信息，这些涉禽分别来自11个不同的地区。种类上，以斑尾塍鹚（39只）、弯嘴滨鹚（16只）、大滨鹚（15只）的回收数量占前三位，分别为总数的37.50%、15.38%和14.42%。特别需要注意的是来自俄罗斯楚科奇地区环志的世界受胁物种勺嘴鹚在福建南安石井瀚江停歇。回收的最多的足旗配搭是橙色（澳大利亚维多利亚）和黄色（澳大利亚西北部），分别有36和30只。值得注意的是从2006年开始中国上海崇明东滩的足旗配搭已经改为“上黑下白”的组合，北迁时已经回收到当年环志的个体4只。目击回收足旗的地点共有14个，分布在辽宁，河北，天津，上海，福建，广东等省，其中最多的地点是丹东，共有33笔记录。19名人员提交了目击记录报告。具体回收情况见下：

### 1、上蓝下蓝：日本北海道

红颈滨鹚：5月7日，天津北大港附近海滩，1只（LHT）；

图片请见：<http://www.wwfchina.org/bbs/bottomtest.shtm?channelid=7&ddd=449910&id=449910>

### 2、上白下黑（2006年改为上黑下白）：中国崇明岛

斑尾塍鹚：4月18日，辽宁鸭绿江口，2只，其中

一只为上黑下白（BQQ）；

大滨鹚：5月2日，河北唐海，1只，上白下黑，2006年以前环志（YHY）；

中杓鹚：5月6日，河北秦皇岛洋河口，1只，上白下黑，2006年以前环志（HP）；

铁嘴沙鹚：5月6日，天津汉沽，1只为上黑下白，2006年环志（CJZ）

图片请见：

<http://www.wwfchina.org/bbs/bottomtest.shtm?channelid=7&ddd=457755&id=457990>

大滨鹚：5月7日，天津汉沽海滩，1只，2006年环志（CJZ）；

大滨鹚：5月14日，上海奉贤，1只，2006年环志（YZD）；

大滨鹚：4月5日，上海南汇，1只，2006年以前环志（YX）

### 3、白色：新西兰北岛

大滨鹚：4月8日，天津汉沽，1只（CJZ）；

大滨鹚：5月2日，河北唐海，2只（YHY）；

红腹滨鹚：4月24日，河北唐海，1只（YHY）；

红腹滨鹚：5月14日，上海南汇，2只（XL）；

红腹滨鹚：5月20日，河北唐海，1只（YHY）；

斑尾塍鹚：4月16日，辽宁鸭绿江口，1只，旗标位于右腿腿部，该鸟带有4枚脚环（左上：红/左下：白/右上：白/右下：红）（BQQ）；

斑尾塍鹚：4月18日，辽宁鸭绿江口，9只，其中7只发现带有彩环（BQQ）；

### 4、黄色：澳大利亚西北部

红脚鹚：4月5日，深圳生态公园，1只（ZGF）；

大滨鹚：4月5日，上海南汇，4只（YX）；

斑尾塍鹚：4月15日，福建福州长乐闽江口，1只，旗上数字“33”（PZW）；

斑尾塍鹚：4月15日，辽宁鸭绿江口，1只（BQQ）；

斑尾塍鹚，4月15日，辽宁鸭绿江口，1只（旗标号：T3）（YX）

斑尾塍鹚：4月16日，辽宁鸭绿江口，2只（BQQ&YX）；

翘嘴鹚：4月26日，福建南安石井瀚江，1只（DGT）；（右脚黄，左脚金属环）；

翻石鹚：4月30日，上海南汇，1只，旗上数字为“6X”（ZY）

图片请见：<http://www.wwfchina.org/bbs/bottomtest.shtm?channelid=7&ddd=448515&id=448515>

斑尾塍鹚：5月1日，河北唐海，1只（YHY）；

斑尾塍鹬: 5月1日, 河北唐海, 1只, 旗上数字为“4P”(YHY);

大滨鹬: 5月2日, 河北唐海, 4只(YHY);

红腹滨鹬: 5月2、13日, 河北唐海, 各2只(YHY);

弯嘴滨鹬: 5月2日, 河北唐海, 2只(YHY);

斑尾塍鹬: 5月12日, 天津汉沽, 1只(HJ);

斑尾塍鹬: 5月13日, 河北唐海, 1只(YHY);

斑尾塍鹬: 5月13日, 河北唐海, 1只, 旗上数字为“R8”(YHY);

红颈滨鹬: 5月13日, 福建南安石井澜江, 1只(DGT、PZW);

灰尾漂鹬: 5月13日, 福建厦门集美, 1只(LQX);

斑尾塍鹬: 5月13日, 辽宁鸭绿江口, 1只(BQQ);

### 5、橙色: 澳大利亚维多利亚

斑尾塍鹬: 3月20日, 辽宁鸭绿江口, 1只, 左右腿胫部各有一枚旗标, 有腿跗蹠部金属环(BQQ);

红腹滨鹬: 4月7日, 上海九段沙, 1只(MZJ);

弯嘴滨鹬: 4月8日, 5月2日, 河北唐海, 各1只(YHY);

弯嘴滨鹬: 4月8日, 4月23日, 福建南安石井澜江, 各1只(ZWF、PZW);

斑尾塍鹬: 4月15日, 辽宁鸭绿江口, 1只, (BQQ);

斑尾塍鹬: 4月16日, 辽宁鸭绿江口, 3只, BQQ);

斑尾塍鹬: 4月18日, 辽宁鸭绿江口, 4只(BQQ);

弯嘴滨鹬: 4月29日, 福建南安石井澜江, 3只(DGT);

弯嘴滨鹬: 4月24日, 5月2日, 河北唐海, 各1只(YHY);

斑尾塍鹬: 5月13日, 辽宁鸭绿江口, 1只(BQQ);

尖尾滨鹬: 5月13日, 上海奉贤, 1只(YZD);

红颈滨鹬: 5月14日, 天津汉沽, 1只(LY);

弯嘴滨鹬: 5月14日, 天津汉沽, 1只(LY);

弯嘴滨鹬: 5月14日, 河北唐海, 2只(YHY);

红腹滨鹬: 5月14日, 上海南汇, 1只(XL);

红颈滨鹬: 5月14日, 上海南汇, 2只(XL);

红颈滨鹬: 5月16日, 上海九段沙, 1只(MZJ)

红腹滨鹬: 5月1、13日, 河北唐海, 各1只(YHY);

红颈滨鹬: 5月13日, 5月15日, 福建南安石井澜江, 各1只(DGT、HZY);

红颈滨鹬: 5月21日, 福建漳州漳浦杜浔, 1只(HZY);

三趾鹬: 5月27日, 福建长乐闽江口, 2只(JHD);

### 6、上黄下蓝: 俄罗斯楚科奇

勺嘴鹬: 4月8日, 福建南安石井澜江, 1只(DGT);

7、蓝+金属环: 日本北海道根室市风莲湖  
红颈滨鹬: 4月29日, 福建南安石井澜江, 1只(DGT);

### 8、上橙下黄: 澳洲南部

弯嘴滨鹬: 5月6日, 5月26日, 福建南安石井澜江, 各1只(DGT);

三趾鹬: 5月27日, 福建长乐闽江口, 2只(JHD);

厦门发现图片链接: <http://www.xmbirds.org/bbs/index.php?showtopic=27074&st=0>

### 9、上绿下橙: 中国辽宁鸭绿江口

斑尾塍鹬: 4月18日, 辽宁鸭绿江口, 1只, 旗标位于右腿胫部(BQQ);

### 10、上白下绿: 新西兰南岛

斑尾塍鹬: 4月18日, 辽宁鸭绿江口, 1只, 旗标位于左腿胫部(BQQ);

斑尾塍鹬: 5月13日, 辽宁鸭绿江口, 1只, 旗标位于左腿胫部(BQQ);

### 11、绿色旗标: 澳大利亚昆士兰

斑尾塍鹬: 4月16日, 辽宁鸭绿江口, 1只(YX);

斑尾塍鹬: 4月18日, 辽宁鸭绿江口, 1只(BQQ);

斑尾塍鹬: 4月19日, 辽宁鸭绿江口, 1只(YX);

更多图片请见: <http://www.guanniao.com/bbs/dispbbs.asp?boardID=6&ID=5407&page=6>

感谢如下报告人提供信息:

BQQ- 白清泉, CJZ- 陈建中, DGT- 董国泰, HJ- 华军, HP- 侯湃, HZY- 胡震宇, JHD- 江航东, LHT- 李海涛, LY- 刘阳, MZJ- 马志军, PZW- 彭志伟, LQX- 林清贤, XL- 项乐, YHY- 杨洪燕, YX- 袁晓, YZD- 杨志栋, ZGF- 张高峰, ZWF- 郑维馥, ZY- 张勇

(编辑: 刘阳)



摄影: 袁晓



## 【鸟类学研究】

## 宝华公园的银耳相思鸟（上）

（云南）闻 丞

Gejiu valley is located at southeast Yunnan Province, where the division of East Himalayan mountain chains and Yunnan-Guizhou plateau meets the tropic of Cancer. It is the first place in Yunnan where the shine of industrial civilization began to spark. Ever since then, primary forest that used to shadow the valley had begun to collapse under the aggression of modernization based on tin-mining-and-trading. But there's still an exception. The forest of Baohuashan near the east suburb of Gejiu city is well preserved, because the forest is believed to be sheltered by the Jin of Tin. A small population of Silver-eared Mesia managed to survive here year after year, moreover, the population has been blooming since recent years. It's a miracle for this population to live in the backyard of an industrial city with more than 300,000 human residents.

宝华公园位于有“锡都”之称的老工业城市个旧东郊。因为个旧城实际建在两山夹峙的峡谷里面，所以所谓“东郊”也就是城东边的老阴山的意思，与闹市街衢几乎没有什么空间距离，一墙之隔而已。

在个旧峡谷里，不到200年前还尽是曾经覆盖整个哀牢山系的那种常绿森林；在城东、西两侧的陡峭山麓上，长满了挺拔俊秀的云南松和铁杉。由于那时谷底林木阴郁，且一年有200多天会笼罩在沿红河河谷上来的雾气中，所以瘴疠流行，没有居民常驻。只有一些零星的彝族姆机人村寨散布在峡谷两边的山梁上，围绕在点缀着高大梨树和核桃树的荞麦田中央，他们将这个峡谷唤作“种荞子的地方”，音为“guojiou”；又有一种说法是哈尼语中“凉爽的山谷”，发音也近于“个旧”，所以此地得名其实是与哈尼人有渊源的。其实两种说法无论从自然地理人文还是从今天的情况来看都有各自的证据和道理。

个旧峡谷坐落在东喜马拉雅横断山与云贵高原的分界线和北回归线的交叉点上，其实也是东喜马拉雅山地垂直生态系统往东延伸出来的一个小单元，历史上的生物多样性极其丰富。然而这里又是云南近现代工商业文明最早兴盛起来的地方，经历过百余年的红尘繁华后，峡谷周边的猿啼虎啸早已随着丛莽的殆然而远去了，空留一些地名让人凭吊那个蛮荒自在的年代，如燕子歇梁（情形类似鸟吊山）、牛灞荒（有印度野牛群洗澡的沼泽）、蟒洞、猫猫洞（猫猫者，虎豹也）、马鹿塘、豺狗冲（冲者，山谷也）、羊坝底、老熊窝一类。

城东的宝华山（实际就是老阴山低山山麓）一带嘉树亭亭、清泉四溢，历来都是良禽栖息之所，有个与鸟兽相关的地名倒也没沾上上述地名的山野气，唤作“白猿楼”。缘由起于一段故事：当年有通海县人氏赵天爵，变卖家产到个旧开矿，可是一直挖不到富矿，最后本钱蚀尽，只好收摊走人；临走时身上只余了几吊铜钱，一时心生慈悲，便将其均分为数份，一一塞到雇工枕下，然后才独自踏上归乡驿路。待来到宝华山林中时，忽然见一条大蟒卷了一只白猿（有的雌长臂猿确是乳白色的）从树上落到路边，白猿挣扎不脱，鸣声凄厉，仿佛求救一般。赵天爵本是慈善长者，不忍见它丧命，就赶过去奋力挽救。在这纠缠时便有他的工人赶上来了，禀报说在他走后不久便开到富矿，大家都感戴他，所以依然请他回去主事。从此赵氏一扫颓势，成为矿商中首屈一指的人。赵天爵觉得自己发迹的机缘全由于宝华山中白猿的点拨，所以捐款出力在宝华山上建起庙宇铭记，他归世后不久，也被锡商们作为矿业的保护神塑像供奉在庙中。

正因有了这所庙宇，宝华山上这片曾经有长臂猿生活的林子才能以原貌俯瞰着个旧城一步步建立成长直到今天。因为这片林子存在，才有了宝华公园；因为有了宝华公园，银耳相思鸟才能在这个拥有30余万人口的城市边上演绎它们的故事。

银耳相思鸟在中国有三个亚种，亚种 *rubrogularis* 生活在红河以东，是这种鸟中产地最靠东的成员。与红河以西的诸亚种相比，*rubrogularis* 亚种的雄鸟胸部和腰部渲染的颜色最为鲜艳。由于它们的分布区内人烟稠密，承受的捕猎压力和栖息地丧失压力都相当重，所以其数量在各亚种中是最稀少的。从记录中心的记录上来看，近年云南东南部以外的记录都来自广西的少数几个地点（从相片上看，香港的野化银耳相思鸟种群并非此亚种）。

银耳相思鸟和另外几种歌鸲一样，羽毛颜色鲜艳，性情活泼，喜爱结群生活。银耳相思鸟的鸣声



屏边大围山

摄影：李利伟



较为单调，似乎只有一种八音节的清脆嘹亮哨音，但是它们用来相互联络的叫声却很丰富，大体也就是鸚类里面比较常见的那套吱喳喧闹了。银耳相思鸟生活在亚热带山地森林中，一般在海拔四、五百米到2000米以下的季雨林、常绿森林或者混交林中栖息。它们喜爱在阳光充足的林下灌丛和林缘地带生活，通常结小群，在旱季（冬季）也形成几十上百的大群活动。一鸟移动，众鸟相随；一鸟起鸣，众鸟相和。在个旧地区 *rubrogularis* 原本是分布较广的留鸟，主要出现在个旧西部红河流域的支流河谷森林中；数量也很大，是捕画眉的人最熟悉的猎物之一。虽然个旧山区大部都经历了强度很高的垦殖，但至今在海拔1200米以下一些有较好植被保留的河谷中仍然可以经常聆听到银耳相思鸟的鸣叫，在某些较大的河谷中甚至还能遇见比较大的越冬群体。不过总体来说，各个沟谷中的相思鸟数量都在持续下降，在野外也越来越难以遇见了。然而在城边宝华公园海拔1700米到1900米左右的林带中，却有一个小种群幸运地常年维持，且数量近年来呈增长趋势，对这种鸟本身来说，不能不说是一个奇迹。因为原本它们并不应该出现在这片受白猿楼庇护的森林里。

上面提到过，个旧峡谷里最初的森林是哀牢山系的中山常绿阔叶森林，两边山上则是天然的混交林，这种森林有大半年时间要为湿凉的雾气所笼罩，其中的树木高大茂密，林下幽闭潮湿，多为箭竹和杜鹃灌丛覆盖，直射下来的阳光很少。在这种森林中占主导地位的歌鸚是斑喉希鸚和火尾希鸚。这两种希鸚都在树冠觅食，相对而言，火尾希鸚对附生植物群落依赖性更大些。

在那个漫长的时代里，银耳相思鸟只能生活在海拔比个旧峡谷更低的那些温暖河谷里面，那里很少能够被阴凉的雾气覆盖。然而当工业文明炉膛中的大火开始熊熊燃烧起来以后，这一带亘古以来的景观就迅速地改变了。原始森林构成的恢宏藩屏在人类面前迅速地瓦解；随着奎宁等西药的传入，森林原本恃以阻挡人类步伐的热病忽然变得跟蚊虫本身一样容易被解决。十九世纪中叶以后，矿工和商人的定居点在峡谷底部迅速成长，能为城镇提供蔬菜和肉食的移民村寨也逐渐在峡谷周围建立起来。由于松树和铁杉的材质异常耐腐蚀，适于做矿坑中的支架和选矿摇床的底框，宝华山陡峭山麓上的林子在最初的定居点出现之后不久就变得稀疏寥落了。砍伐后大面积土层瘠薄的山坡为低矮的箭竹和带刺灌木所覆盖。到了民国年间，为了防御匪患，地方政府又花大力气在宝华山麓修筑了一道土石城墙，并清除了两边可能给土匪部队



银耳相思鸟 摄影：李利伟

提供隐蔽的森林，至此，唯有宝华寺周围的十余公顷森林成为往昔林海的一泓残迹得以幸存。直到那时，离这片森林和银耳相思鸟发生联系，也还有半个多世纪。

云南和平解放后，个旧成为国家“一五”期间重点建设的工业城镇，相应的一些文化设施建设也在那个时代提上了日程。宝华寺以北到云南锡业公司选厂以南的一片平缓山麓，被圈定为宝华公园界，界内的土地与界外的土地从此在后三十余年中经历了完全不同的命运。既然是公园，自然要绿化。速生的杉木和云南松给一个世纪前曾被原始林覆盖的土地再次投下了树荫。甚至当下颇受争议的桉树，在二十世纪中叶再度恢复起来的宝华山森林中也有一席之地。十余年间，一大片年轻的人工林就在宝华寺周边得以苟延下来的这片林子北邻成长起来了。宝华公园延续至今的森林格局在60年代即初具雏形：南端一片是宝华寺周边的原始林，中段以公园内的一条大路为界，以上是天然次生的云南松林间以人工侧柏林、华山松林，以下是人工杉木林，北端为人工侧柏林、桉树林，其中有一小片天然次生阔叶林。南端的原始林和北端的那一小片阔叶次生林日后便成了相思鸟在这座山上站稳脚跟的基业。

从50年代到80年代，宝华公园墙外经历了共和国的每一次风雨。50年代大炼钢铁，砍树；60年代武斗导致燃料短缺，砍树；70年代枪支流散，打鸟，鸟打光了松毛虫来了，树又死了，再砍树；80年代，私人办矿，山林承包，还砍树……墙内的寺庙建筑虽不免有所损伤，但山林毕竟得以躲过了一次次风浪，悄然成长起来。在这几十年中，峡谷里的老住户还逐渐发现以往那种铺天盖地的雾越来越少见了，其实森林比人要敏感得多，虽然从树冠上看不出什么变化来，但到树冠往下看：苔藓、树挂、附生的蕨类和石斛、黄精一类渐次消失，到我这代人懂事的年纪时尚可在背阴的大树上见到一些，待到今日去看，附生植物已经消失殆尽。在这种情况下，原生的两种歌鸚，斑喉希鸚与火尾希鸚，再也没有得以幸免的理由了。（未完待续）



## 【观鸟网站巡礼】

### 记昆明观鸟论坛的成立

(昆明) 李利伟

**Yunnan is world-famous for its rich bird resources, but bird watching activities here lagged far behind other areas such as Guangdong and Shanghai. Thanks to the painstaking effort of Li Liwei and Wen Cheng, enthusiastic bird watchers from Yunnan, a web forum of Kunming Bird Watching was developed and put into functioning (<http://www.kmbirder.org/bbs>). This is a good step for the development of Yunnan's bird watching activities, and it's hoped that more and more people will join bird watching in Yunnan in future.**

由拍摄鸟儿开始, 进而对观鸟了解以后, 有一个现实摆在了我的面前, 云南鸟类的种类数和观鸟人数非常不成比例, 可以说云南的观鸟者寥寥无几! 那么丰富的鸟类资源, 那么有益的活动在云南却没有被大家了解和接受, 此时我觉得作为一个云南的爱鸟者应该做点什么才对。通过网络, 我有了许多省外的鸟友, 可在我身边却找不到一个和我同样喜爱鸟类的朋友, 每次我都是孤单的一个人踏上拍摄的路途, 这样下去我很怕突然有一天我会习惯了独自一个人拍摄, 从而削弱并散失我和其他鸟友面对面交流的能力。在拍摄过程中, 我深深地体会到云南民众对鸟类的保护意识还很弱, 非常需要开展观鸟来带动民众对鸟类的了解, 增进保护意识。就这样, 在昆明乃至云南推动观鸟活动的想法在我心中产生了。

从在户外论坛发帖宣传观鸟、组织观鸟开始, 我碰了好多次壁, 之后总结经验, 我觉得还是在网络上建立专门性的观鸟论坛这种方式应该是最适合的。有了这个平台, 鸟友间可以相互学习、交流, 也方便联系和召集。这个平台能把不在一个城市的鸟友超越空间距离聚集到一起, 从而把云南各地像我这样的人团结起来; 还能存放好多知识性的东西和活动成果, 让我们的每一步都能在此闪光, 激励我们走下去, 吸引更多的朋友加入到我们的队伍中来。

既然建立论坛的好处那么多, 说干就干。我联系了身在北京的好友闻丞 (ailaowolf), 论坛的架设我来负责, 闻丞提供论坛板块设置的最初构想, 并进行一些日常管理, 经过近一星期的努力, “昆明观鸟论坛” ([www.kmbirder.org](http://www.kmbirder.org)) 在网络上向大家开放了。

现在, 我们只是迈出一小步, 接下来要走的路还很长。希望在我们的努力和大家的支持下, 云南



观鸟队伍能发展壮大, 让更多人为生命的美丽所感动, 让更多的人了解这样的举动也是一种每个人力所能及的关爱自然的方式, 最终推动云南本地社会迸发更大的热情和力量对鸟类乃至整个自然进行保护。

云南鸟类资源非常丰富, 未为外界认识的适合观鸟地点——其实也是亟需保护的地点——还有很多。我们相信随着云南加入观鸟行列的人越来越多, 这些丰富的资源越来越多地会被云南的观鸟者回馈给全国的鸟友。朋友们, “昆明观鸟论坛”是你们的家在云南的家, 欢迎你们的访问, 更欢迎你们到云南来观鸟、拍鸟, 见证三迤大地上生命的奇迹!

## 【书讯】

### 《中国动物志》鸟纲第五卷出版 首次引用各观鸟会的资料

**The Volume 5 of Fauna Sinica Aves was published, and for the first time, data provided by local bird watching organization were cited in the publication.**

近悉, 经过5年多的时间(1998-2003)的编撰, 《中国动物志》鸟纲第五卷终于由科学出版社出版了。该卷包括鹤形目、鸮形目、鸱形目三个目计153种水鸟, 首次引用各观鸟会的资料(包括WWF-China中国观鸟网站、香港观鸟会等)。全书644页, 约百万字。每一种都有分布地图和形态图, 近千条文献, 是所有鸟卷中最巨大的一本。

该书分别由三位编者完成, 他们是王岐山教授(安徽大学, 合肥, 负责鹤形目)、马鸣研究员(中国科学院新疆生态与地理研究所, 乌鲁木齐, 负责鸮形目)、高育仁研究员(华南濒危动物研究所, 广州, 负责鸱形目)。高育仁研究员为了完成此书, 抱病去上海、北京等地查阅资料, 最终付出了生命。鸟纲第五卷的出版, 应该是对他最好的纪念。  
(马鸣)

## 【各地鸟会专栏】 武汉野鸟会



### Wuhan Wild Bird Society

**1 The 2<sup>nd</sup> Hubei & Wuhan Middle and Primary School Birding Race was successfully organized.**

**2 The 2<sup>nd</sup> Hubei & Wuhan Middle and Primary School Birding Race Colloquium was held soon after.**

**3 The Zhangduhu Lake Bird Monitoring Project undertaken by the Wuhan Wild Bird Society was making satisfactory progresses, and the survey team submitted their mid-term survey report.**

1、4月2日，湖北省暨武汉市第二次中小学生学习观鸟邀请赛如期在中科院武汉植物园开锣。来自武汉三镇、荆门、蔡甸沉湖的12所学校的48名中小学生在向导和带队老师的带领下进行了3个小时的比赛。大家参赛热情高涨，取得很好的成绩。武汉市华中里小学、武汉市东湖小学、武汉市常青一小获以排名前三分获1、2等

奖，华中里小学观察的鸟种数量达到31种。赛后省市林业局领导、武汉大学胡鸿兴和唐光子教授以及武汉野鸟会会长木森林等为获奖队颁发了奖品。比赛总记录达到51种。

2、4月15日，由湖北省林业局、湖北省野生动物保护协会牵头举办的武汉市中小学生学习观鸟邀请赛茶话座谈会在武汉江城子酒店召开。参加湖北省暨武汉市第二届中小学生学习观鸟邀请赛的12所学校的领队老师参加了会议，并在会上踊跃发言，对中小学生学习观鸟邀请赛献计献策提出很多中肯意见，并对未来举行的比赛提出改进意见。

3、4月16日、4月23日，武汉野鸟会承办的涨渡湖鸟类监测项目取得阶段性成果并提交了中期调查报告，近三个月的调查中，调查人员总计观察到95种鸟种，分属15目27科63属（经典分类法）。其中包括国家二级保护鸟类4种（鸮、红隼、小鸦鹃、普通鵟）、省级保护鸟类27种。调查为涨渡湖湖区增加了包括鸮、黑尾塍鹑、灰山椒鸟、小灰山椒鸟等在内的33个新增鸟种记录，使涨渡湖正式记录总数达到136种。

## 福建观鸟会

### Fujian Bird Watching Society

**1 Mr. Samson So and Miss Carrie Ma from Hong Kong Bird Watching Society met and communicated with Fujian Bird Watching Society branch.**

**2. A new site for watching raptors was found in Minhou, Fujian.**

**3. Spoon-billed Sandpiper was recorded by members of FJBWS at coast of Fujian.**

**4. Survey of wintering Black-faced Spoonbill in Fujian was finished.**

**5. Brief report of the birding trip to Junfengshan and Longqishan.**

**6. The Fuzhou Downtown Bird Survey Project was initiated, which will be carried out by college student volunteers.**

1. 2006年4月3日香港观鸟会苏毅雄先生及马嘉惠小姐和福建观鸟分会举行了交流会。

苏毅雄先生从鸟类亚洲-太平洋迁徙路径、全国野生鸟类分布、滩涂食物链的概念、涉禽的环志及足旗的研究、生境管理的相关知识、湿地监察的指标、湿地保育区的管理目标、生物多样性的管理分区、制定生境管理的模式和依据及环境管理成果的指标等方面，和福建观鸟会的成员进行了深层的沟通及交流。马嘉惠小姐介绍了和北京鸟会的合作成果。

2. 福建省观鸟会4、5月份活动简报



2006年4月初，福建省观鸟会会员在福建闽侯找到一个观赏猛禽的新观鸟路线，记录到林雕、鹰雕、蛇雕、白腹隼雕、凤头鹰、普通鵟、红隼等猛禽。

2006年4月15日，福建省观鸟会完成了黑脸琵鹭在福建越冬状况的调查任务，此项调查是福建省野生动植物保护管理中心、福建省林业调查规划院和福建省观鸟会共同完成。福建省观鸟会的会员利用业余时间，在8个月的时间内，平均每月2次的调查频率执行调查任务，最多一次在同一个地方调查到102只黑脸琵鹭。在4月15日的调查中，记录到砺鹑1只，黑翅长脚鹑40只。

2006年5月2日，福建省观鸟会会员在福建明溪均峰山省级自然保护区记录到雄性黄腹角雉1只，当地寺庙也救助了1只黄腹角雉。

2006年5月3日，福建省观鸟会会员在福建省龙栖山国家级自然保护区记录到斑头大翠鸟2只。

2006年5月3日，福建省观鸟会会员在福建省龙栖山国家级自然保护区记录到白颈长尾雉2只。

### 3、启动大学生志愿者福州城区鸟类调查公益项目

5月20日-21日，福建省观鸟会组织了福州的7个大专院校共52名志愿者进行观鸟培训，藉此启动大学生志愿者执行福州城区鸟类调查公益项目。福州城区鸟类调查公益项目是由福建省观鸟会策划并于2004年3月份开始执行的一项活动，该项目没有得到任何资金资助，完全借助福建省观鸟会的会员以及社会各



界志愿者的力量共同执行，最终目的是通过了解城区鸟类的数量、种类和变迁，提出改善城市园林生态的措施，保护城区中鸟类，以求在城市快速扩张的过程中，一些重要的鸟类栖息地得以保护。

福州城区鸟类调查原计划只做1年，结果2005年初在做总结的时候发现没有以前的资料可对比，说服力不高。因此福建省观鸟会决定通过3年的时间来执行这个项目，以保证调查结果的科学性。

在执行志愿者福州城区鸟类调查公益项目中，福建省观鸟会也募集了一些社会志愿者参加，但持续性不高。2006年，借助举办福州市第二届观鸟比赛的契机，福建省观鸟会鼓励了福州5个高校的志愿者组织参加比赛，并藉此推广高校观鸟活动，为福州城区鸟类调查补充了大量的志愿者力量，保证了在最后一年的调查中，依靠大学生志愿者的力量，每月执行1次福州城区鸟类同步调查。

福州城区鸟类调查的结果将在2007年3月份前汇总成报告，提交福州市政府等有关部门，成为市政建设重要的参考依据。



斑头大翠鸟 林晨摄

## 北京观鸟会

**Beijing Bird Watching Society**  
With China Bird Watch as the data providing platform, the Conservation of Wild Mandarin Ducks in Beijing project, co-sponsored by Beijing Bird Watching Society and Nature Friends, was initiated in April.



### 北京野生鸳鸯保护项目启动

由郝克明先生发起，由中国观鸟网为数据平台，北京观鸟会、自然之友等机构合作进行的“北京野生鸳鸯保护”项目近日启动。

鸳鸯 (*Aix galericulata*) 是深受人们喜爱的物种，它在中华文化中被认为是忠贞的代表，有许多关于它的美好传说。多年来由于树木的无度砍伐，湿地面积的缩小，鸳鸯的生存环境受到了威胁，1996年被列

为中国濒危动物红皮书易危物种之一，国家二级保护动物，《中国鸟类野外手册》一书列为全球近危。人们对鸳鸯的了解与研究也不多，因而对于鸳鸯的生活习性、繁殖习性以及这个物种目前的生存状态，人类仍然知之甚少。

野生鸳鸯在北京一直有少量繁殖，但它在北京的生存、繁殖情况目前也没有确切的了解，近些年北京的城市建设对这个物种有哪些影响也亟待评估。目前在北京市区及周边地区已经有22个地点发现有鸳鸯活动，其中有的地方已经发现有鸳鸯在筑巢繁殖。希望通过“北京野生鸳鸯保护”项目的实施，通过志愿者及相关专业人员对鸳鸯这个中国人、北京人耳熟能详的物种生存环境、生活习性的观察，能够建立一个有关鸳鸯的可以共享的数据库，为大众了解鸳鸯，为相关科学研究、生态保护、生物多样性发展等提供科学依据和参考，希望借此唤起更多的人对鸟类和环境的关注，促进北京人文奥运、绿色奥运的建设。

本项目以中国观鸟网为主要数据平台，以开放的工作方式欢迎各界、各专业、各行业关注鸟类生存环境、关注环境问题的观鸟人、志愿者踊跃参加，欢迎大家以不同的方式加入到以鸳鸯保护为切入点的鸟类保护活动中来，以快乐的心情保护鸳鸯、保护鸟类、保护环境。

该项目首先自2006年4月起开展调查，当前的工作是收集北京地区已经发现有野生鸳鸯活动地区的生境、种群等数据记录，关注栖息地的环境变化对鸳鸯的影响。目前北京已有发现鸳鸯活动的地区如下：

北海公园 / 颐和园 / 圆明园遗址公园 / 紫竹院公园 / 玉渊潭公园 / 北京大学 / 北京植物园 / 北京动物园 / 大兴麋鹿苑 / 昌平沙河水库 / 房山牛口峪水库 / 怀柔水库 / 怀沙河 / 怀柔三渡河镇 / 门头沟小龙门 / 密云水库泄水湖 / 不老屯 / 密云白河堡水库至白河峡谷至密云水库 / 密云水库主坝至运河起点 / 白河峡谷黑龙潭至贾峪沿线 / 密云水库泄水闸 / 清凉谷 / 怀柔汤河口西 / 延庆白河堡水库 / 延庆玉渡山 / 延庆野鸭湖

中国观鸟网现已开通鸳鸯项目专区，现有野外鸳鸯调查记录表和北京地区鸳鸯项目调查表可供下载，供大家交流有关鸳鸯的各种信息。欢迎对调查感兴趣的朋友加入到鸳鸯调查工作中，有意参加者可以与项目工作组联系，欢迎大家提供有关鸳鸯的科学文化方面的各类信息。

联系方式如下：

地址：100875 北京师范大学教学服务中心 赵欣如

传真：010-58803686

E-mail: cbw\_2004@163.com

北京野生鸳鸯保护项目小组

## 上海野鸟会

Shanghai Wild Bird Society

**1 The First Citizen Birding Race of Shanghai, of which the SWBS was one of the organizers, was held with great success.**

**2 The SWBS will take on the responsibility of data collecting and statistics for the first National Birding Day of May 5<sup>th</sup>.**

**3. Birders from Shanghai traveled to Wuyishan NR, Yangxian Crested Ibis NR, Foping Giant Panda NR and Hangzhou to do birding during the May holiday. All had good harvest.**

**4. 18 Chinese Egrets were recorded in Nanhui coast on 2 May and six at Fengxian bay on 14 May by members of Shanghai Wild Bird Society. Mr Xiang Le recorded eight Japanese Swamp Warblers in Nanhui coast on 3 May, which is the second site to have reported this rare species in Shanghai.**



1. 4月15日由上海野鸟会参与协办的上海市第一届市民观鸟大赛圆满结束,共有14支参赛队伍82人参加了这次比赛,上海野鸟会会员担任了所有队伍的向导工作。在比赛的2个多小时时间里,各队在上海植物园分别记录到鸟种16至30种鸟。扣去经评委判定为家养逃逸(非上海本地野生)鸟类或判断错误鸟种,本次观鸟比赛共记录野生鸟类41种。

2. 5月5日全国观鸟日活动,上海野鸟会将负责收集并整理全国参与活动的鸟友的记录,统计的数据包括参与人数,鸟种数以及记录覆盖地点。

3. 五一长假期间,上海鸟友分别赴江西武夷山国家级自然保护区、陕西洋县朱鹮自然保护区和佛坪熊猫自然保护区以及浙江杭州观鸟摄影,收获颇丰。

4. 上海野鸟会会员分别在南汇滨海(5月2日)和奉贤海湾(5月14日)观察到黄嘴白鹭18只和6只。上海野鸟会项乐5月3日在南汇滨海观察到8只斑背大尾莺,南汇滨海成为上海第2个观察到斑背大尾莺的地点。

## 深圳市观鸟协会

Shenzhen Bird Watching Society

**1. Members of SZBWS made a birding trip to Baihualing, Gaoligongshan, Yunnan.**

**2. The First Annual Member Meeting of SZBWS was held.**

**3. Bird survey to Neilingdingdao was conducted.**

**4. SZBWS helped local nature reserve to conduct activities of popularization of science.**

**5. Special bird record in Shenzhen during April and May.**

## 1、云南百花岭观鸟活动

深圳观鸟协会的徐萌、钟宏英和甘礼清,连同香港观鸟会的鸟友多人,于4月13-19日前往云南保山、瑞丽观鸟,收获了不少珍稀鸟种。

## 2、深圳市观鸟协会举行首次年度会员大会

深圳市观鸟协会2005年度会员大会于2006年4月7日在深圳市深南中路人民大厦三楼国汇厅隆重举行,会议进行的议程有:1)、理事会会务报告;2)、财政报告;3)、鸟类报告;4)、理事会选举;5)、常务理事提名;6)、颁发顾问证书、委任财务主管、记录主管;7)、讨论本会未来动向;8)、其他事项。

## 3、内伶仃岛基础调查

4月22日至23日,深圳观鸟协会的张高峰、邢东耀、董江天、田穗兴、黄雪梅和刘立峰登上了内



伶仃岛,对内伶仃岛进行为期2天的初步的鸟类调查,收集岛上鸟类的第一手材料,考察岛上的生态环境,目的是为今后的调查寻找合适的观测点。

## 4、五一期间组织的观鸟活动

五一期间,深圳观鸟会的会员兵分三路,前往江西婺源、广西花坪、本省石门/云髻山等地进行了观鸟活动。

## 5、观鸟活动分享集会

5月13日,二十多人参加了分享和交流会,在这个集会上,大家一起分享和交流前段时间各次观鸟活动中的故事和经验,包括详细路线、珍稀鸟种发现经过、花絮等,同时还进行了相关的照片处理培训。

## 6、协助保护区开展科普活动

5月21日,深圳观鸟协会协助内伶仃岛-福田国家级自然保护区,开展了“走进红树林”科普活动。

## 7、参与合作教师培训项目进展情况

5月26日,来自WWF HK, EPSON、深圳观鸟协会和参与该项目的福田区老师共十多人,来到深圳市福田中学进行参观和交流,并观摩了福田中学的《深圳福田红树林自然保护区与观赏鸟类》校本课程。

## 8、4月份至5月份深圳的特别鸟种记录

4月份至5月份,观鸟会在深圳新记录的鸟种有:棕尾褐鹳、黄眉姬鹳、牛头伯、蒙古沙鸨、普通燕鸨、红腹滨鹬、白额燕鸥、白翅浮鸥和须浮鸥。

5月20日记录到50多只黑脸琵鹭,这是历史上黑脸琵鹭5月份在深圳最多的记录。



## 【特色鸟讯】

✈ Six Lesser Whistling-ducks were seen at Nabang fields on 1 May, a rare resident of Yunnan, infrequent records ever since 1966.

✈ One Oriental Hobby was recorded at Tongbiguan, Yingjiang, an uncommon resident in Yunnan, a northernmost record for the area.

✈ Two Small Pratincoles were seen near Ruili Jiang on 5 May, a rare resident in Yunnan.

✈ A Hodgson's Frogmouth was recorded at Tongbiguan, Yingjiang on 2 May, a very uncommon resident in Yunnan, it is a new distribution site.

✈ A Silver-backed Needletail was seen at Tongbiguan, Yingjiang on 2 May, the second record of Yunnan.

✈ A Crested Treeswift was seen on 1 May at Tongbiguan, Yingjiang which is the northmost distribution area in Yunnan.

✈ Two Pale-headed Woodpeckers were recorded at Tongbiguan, Yingjiang on 2 May, the nest was also found, no wild record for several years.

✈ A Blue Pitta was seen at Moli, Ruili on 7 May, a rare record for Yunnan.

✈ Two Wire-tailed Swallows were seen at fields near Wanting on 8 May, possibly the third record for China.

✈ Six Vinous-breasted Starlings were recorded at fields in Nabang, Yingjiang, a rare resident in Yunnan.

✈ A Collared Treepie was seen at Tongbiguan, Yingjiang on 3 May, the distribution range is restricted in the western part of Yunnan province.

✈ Two Green Cochoas and the nest were seen at Moli Ruili on 7 May, an infrequent record in Yunnan.

✈ Two dark-sided Thrushes were seen at Moli Ruili on 7 May, previous records were restricted in the southeast area of Yunnan.

✈ Two Grey-sided Laughingthrushes were recorded at Baihualing, Gaoligongshan NR on 29 April, the distribution range in China is narrow and limited.

✈ A Slender-billed Scimitar Babbler was recorded at Baihualing Gaoligongshan NR on 28 April, the altitude of the place was 3000m, the distribution range in China is narrow and limited.

✈ Two Nepal Fulvettas were recorded at Tongbiguan, Yingjiang on 2 May, the distribution area was thought to be located in the southeast area of Tibet. This may be the third wild record for China.

(Beijing Bird Watching society recorded and edited by Liu Yang)

✈ 栗树鸣：5月1日，盈江那邦农田，6只，云南罕见留鸟，1966年之后鲜有记录；

✈ 猛隼：5月1日，盈江铜壁关，1只，云南稀有留鸟，比较靠北的记录；

✈ 灰燕鵙：5月5日，瑞丽江，2只，云南罕见留鸟；

✈ 黑顶蟆口鸱：5月2日，盈江铜壁关，1只，云南非常稀有留鸟，这是一个新的分布点；

✈ 灰喉针尾雨燕：5月2日，盈江铜壁关，1只，云南第二笔记录；

✈ 凤头树燕：5月1日，盈江铜壁关，1只，云南最北的分布点；

✈ 竹啄木鸟：5月2日，盈江铜壁关，2只，并发现其巢，多年未有野外记录；

✈ 蓝八色鸫：5月7日，瑞丽莫里，1只，云南罕见的记录；

✈ 线尾燕：5月8日，畹町附近农田，2只，应为中国第三笔记录；

✈ 红嘴棕鸟：5月4日，盈江那邦农田，6只，云南罕见留鸟；

✈ 黑额树鹊：5月3日，盈江铜壁关，1只，在中国分布去十分狭窄，仅局限于滇西；

✈ 绿宽嘴鸫：5月7日，瑞丽莫里，2只，并发现其巢，云南十分罕见的记录；

✈ 长嘴地鸫：5月7日，瑞丽莫里，2只，以往的记录仅局限在滇东南地区；

✈ 灰胁噪鹛：4月29日，高黎贡山百花岭，2只，在中国分布去十分狭窄的鸟种；

✈ 剑嘴鹛：4月28日，高黎贡山百花岭海拔3000m处1只，在中国分布去十分狭窄的鸟种；

✈ 白眶雀鹛：5月2日，盈江铜壁关，2只，在中国分布被认为是在藏东南地区，此为中国第三笔野外记录；

(北京观鸟会 刘阳观测并整理)

## 【编读往来】

## Letters to the Editors

**Congratulations and encouragement for the successful edition change were received from a few readers' letters.**

今天我收到《中国鸟类观察》第48期，这份刊物从一份简报办成现在的样子走过了很长的路。我非常欢迎英文摘要的出现，它可以帮助许多像我这样受英语教育的人理解每篇文章的内容。

--- (新加坡) 谢荣顺

**Editors: Readers' encouragement is the source of our hope, we thank for supporting, and we will return our hard-work for readers' love.**

贵刊办得很有特色，紧跟时代自然保护与生态观鸟旅游潮流。希望贵刊越办越好！我相信只要贵刊坚持下去，《中国鸟类观察》将会成为指导中国民众发展爱鸟、观鸟事业的一个重要指南。读了贵刊48期的“鸟人画鸟”栏目，感觉有创意，这个栏目开辟了与更多普通爱鸟者沟通的平台。

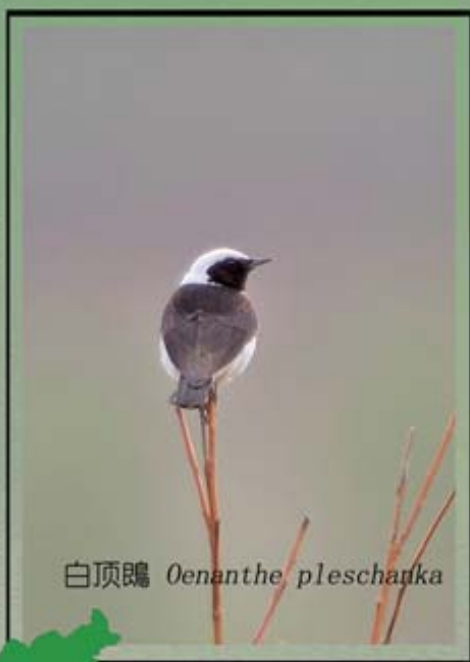
--- 贵州省动物学会理事 王有辉

编者：读者的鼓励是我们信心的来源，感谢读者的支持，我们将继续努力工作来回报读者的厚爱。

# 中国观鸟组织发展研讨会剪影 成都（2006/5/1-2）



# CHINA BIRDWATCH



## 山西鸟类

摄影：胡少荣（摄自山西）

