

CHINA BIRD WATCH

# 中国鸟类观察

2007年第2期 总第54期

April 2007 Issue 54





PHOTOGRAPHY WITH SWAROVSKI OPTIK

# 观赏与拍摄 转换于瞬间

全靠施华洛世奇  
摄影连接架DCB



[www.swarovskioptik.com](http://www.swarovskioptik.com)

DCB + AT5 80 + FH 101



SWAROVSKI  
OPTIK

## 摄影连接架DCB：

配合施华洛世奇单筒望远镜使用，3倍光学变焦数码相机可变成800-5000mm焦距的超级大炮，把远处小鸟摄入镜头变得轻而易举，大部份数码相机均适用，相机镜头小于28mm口径能获得较佳效果，把相机翻起，举筒即可用作观赏景物。

# 目录

【编者絮语】	
【本刊讯】	
国内重点鸟区交流会在福州召开	张嘉颖 2 页
全国鸟类摄影年会今年易地古田山	钟 嘉 2 页
【专题：春节观鸟行】	
浮光掠影鄂西游	(许昌) 熊 焰 3 页
丁亥正月六上龙栖有感	(福州) 林 晨 4 页
“推车儿”春节太白行	(北京) 田 竹 6 页
【心随鸟动】	
第一次观鸟	(南京) 袁若水 8 页
【观鸟攻略】	
滇西羽影	(深圳) 甘礼清 9 页
【特别报道】	
请给上海的湿地水鸟留一块“后花园”	(上海) 康洪莉 12 页
【鸟人鸟事】	
探访老友长耳鸮	(乌鲁木齐) 苟 军 13 页
寻鹭记	(上海) 李 晶 14 页
【物种信息】	
请关注褐头鹈徙路线	北京观鸟会褐头鹈项目组 15 页
2007 年亚洲受胁鸟类名录更新	陈承彦 15 页
红胸姬鹀、艾吉柳莺：可能在中国大陆分布的鸟种	刘 阳 16 页
【慧眼识鸟】	
理氏鸚、田鸚和布莱氏鸚	(个旧) 闻 丞 18 页
【小鸚谈猛禽】	
初识猛禽	(上海) 刘雨邑 19 页
【各地鸟会专栏】	
江苏野鸟会、成都观鸟会、上海野鸟会、浙江野鸟会、武汉观鸟会、厦门观鸟会、北京观鸟会	20 页
【珍稀鸟种报告】	
云南发现大长嘴地鸫	王吉衣 22 页
福建发现中华秋沙鸭	杨 金 23 页
【特色鸟讯】	
	雷进宇 整理 23 页
封面	
朱鹮	董 磊 摄
封底	
猛禽飞翔剪影	张永、夏咏等 摄
插页	
中国的鹇	华 军 李利伟 等 摄
国内重点鸟区交流会	李昭成 等 摄
广告	
封二：SWAROVSKI 封三：光擎望远镜	



## 编辑部

本期责任编辑：雷 铭  
 编辑：雷进宇 雷 铭  
 乔颖欣 王西敏  
 危 骞 熊 焰  
 杨志栋 禹 林  
 钟 嘉  
 英文翻译：张 宇 王西敏  
 黄晓清 张嘉颖

Mike Crosby

排版、印刷：王瑞卿  
 电子版：乔颖欣 张嘉颖  
 邮 寄：王瑞卿 乔颖欣  
 韩 京 黄晓清

电子版（博客）地址：  
<http://my.donews.com/chinabirdwatch>

电子信箱：  
 birdwatcher@vip.sina.com

邮寄地址：  
 100026 北京朝阳区金台西路二  
 号民 20-4-616

《中国鸟类观察》编辑部  
 主 办：  
 中国观鸟组织联席会议  
 赞助机构 Sponsored by



达尔文基金  
 Darwin Initiative

支持机构 Supported by



香港观鸟会  
 Hong Kong Bird  
 Watching Society



## 【编者絮语】

观察继续收到来自各地的订阅与捐款，令编辑同仁备受鼓舞。本期推出专题报道“春节观鸟行”，分别约写了来自闽西、鄂西与陕西的游记；“小鸭谈猛禽”与“珍稀鸟种报告”亦是编辑们的新策划，希望读者喜欢。

南京小学生第一次观鸟的欢快心情跃然纸上，而2006年三进云南的甘礼清则给大家铺开了云南丰富鸟种的画面。本期还为大家带来一篇特别报道：请给上海的水鸟留一块“后花园”。而《寻鸳记》与《探访老友长耳鸮》都是人与鸟心灵相约的深深印记。

## 订阅就是支持

2-4月捐助和订阅观察情况

捐助：田竹 100 元

订阅：

50 元：常州：祁飞鸿 / 广州：刘振海（2 本）、雷进宇 / 四川：董磊 / 北京：张朝辉、于大平、王煦、唐静平、梁焯、彭明

30 元：泸州观鸟会（5 本） / 江苏野鸟会（2 本） / 北京：付建平、肖雯、陈炜、曹立明、唐嘉琳、陈钰柱

## 【本刊讯】

### 国内重点鸟区交流会在福州召开

**The Meeting on Chinese Important Bird Area was held in Fujian Province from 29<sup>th</sup> March to 1<sup>st</sup> April. Bird educators and leaders from more than 11 different Bird Watching Societies in Mainland China attended the meeting. They discussed about the latest data about bird species and their distribution with representatives from BirdLife International and Hong Kong Bird Watching Society.**

本刊讯 重点鸟区 (Important Bird Area) 项目是国际鸟盟策划的全球性工作，除了记录现在已知受威胁鸟类的分布范围数据外，还希望通过一些工作，例如帮助决定地区性保护计划、辨认及指出现时受威胁或未受保护的地区、为地区性和国际性的非政府组织提供保育指引等，以减低鸟类及其栖息地受到的威胁。

目前国内重点鸟区的资料于十年前收集。这十年间，中国大陆的观鸟事业发展迅速，而业余鸟友对不同地方的鸟况也越来越了解，间接收集了不少的有用资料。为了更新国内重点鸟区的资料，国际鸟盟、香港观鸟会中国项目和福建省观鸟会于3月29日至4月1日在福州市金峰镇举办了“国内重点鸟区交流会”。来自辽宁、北京、河南、江苏、湖北、浙江、福建、广东、云南、四川及新疆的鸟友出席了这次会议，提供了大量通过数年观测得到的数据。除了室内讨论外，参加者亦考察了福建的闽江口重点鸟区，记录到3只卷

羽鹇、1只勺嘴鹬和5只黑脸琵鹭。考察后参加者填写了一份问卷，对这重点鸟区作了一简单的状况评估。除此之外，国际鸟盟的陈承彦先生、香港观鸟会的张嘉颖小姐、余日东先生和苏毅雄先生还介绍了一些关于监察和管理重点鸟区的数据。如欲得知更多关于重点鸟区的数据，可浏览中国观鸟网络 ([www.chinabirdnet.org](http://www.chinabirdnet.org)) 内的“教育资料”。如欲索取重点鸟区的评估表格，可与国际鸟盟、香港观鸟会中国项目主任张嘉颖小姐联络 [info@chinabirdnet.org](mailto:info@chinabirdnet.org) 或 [chinabirdnet@gmail.com](mailto:chinabirdnet@gmail.com)。(张嘉颖)

### 全国鸟类摄影年会今年易地古田山

**The forth Bird Photography Annual Salon will be held in Gutianshan Mountain National Nature Reserve, Zhejiang Province from 28<sup>th</sup> April to 1<sup>st</sup> May. During the salon period, the best photos will be elected and published to increase awareness of environmental conservation and education.**

本刊讯 一年一度的全国鸟类摄影年会今年4月28日-5月1日在浙江省古田山自然保护区举办。这已是第四届年会。

自2004年起在河南董寨国家级自然保护区举办全国鸟类摄影年会以来，各地鸟友对这一盛事十分向往，每年都有数十人报名参加，收获颇丰。2006年全国鸟类摄影年会首次由全国观鸟组织联席会议执委会联络中国野生动物保护协会做主办单位，尝试由浙江野鸟会担任承办单位，取得成功。第三届年会期间举办首届全国野生鸟类优秀摄影展，得到全国鸟友热烈响应，收到80多位作者提供参展图片，共选出76位作者的152幅图片展出，效果上佳。这个展览在董寨持续展出后又移师河南省会郑州展出，扩大了社会影响。

2007年的鸟类摄影年会举办地选择浙西古田山国家级自然保护区，意义不仅在于发掘新的鸟类摄影资源，更重要地，在于进一步扩大野生动物保护的宣传力度，通过介绍我国重要的、有特色的自然保护区及其野生动物资源，把野生动物宣传和各地区的保护实践结合起来。主办单位为中国野生动物保护协会、中国观鸟组织联席会议执委会、浙江省野生动物保护协会和浙江省开化县人民政府，承办单位为浙江野鸟会和古田山保护区管理局。

古田山地处浙、赣、皖三省交界，生境复杂，生物多样性，鸟类种类繁多，年会后期还将安排参会者转赴江西婺源继续拍摄，吸引了众多鸟类摄影爱好者报名。此次年会比以往年会有更多内容，将即时评选奖励年会期间优秀作品，并挑选古田山风景、鸟类等图片刊印画册，扩大对保护区和野生动物保护的宣传，扩大野生鸟类摄影的影响力。(钟嘉)

## 【专题：春节观鸟行】

编者按：春节长假，各路鸟友远行观鸟收获颇丰，鸟种、鸟片的丰收自不必说，鸟友同游的兴奋，阖家出行的快乐，都烘托着猪年新春的欢乐气氛。本期选登3篇春节观鸟旅行的游记，与读者分享这弥漫长久的幸福。

## 浮光掠影鄂西游

(许昌)熊焰

Five birders from Wuhan Bird Watching Society went to the west Hubei Province for birding in the second day of new year. They set off to the Houhe Nature Reserve first and on the way, the author discovered Black-headed Sibia, Slaty-backed Forktail, White-capped Water Redstart, Plumbeous Water Redstart which were all new birds to him. In the second day, the Chinese Barbasco made the author really excited and he saw the eagerly-anticipated Little Forktail finally. In the third day, the five people divided into two groups and the author went to Qingjiang Mufu Great Canyon in Shi'en, a place which he has been looking forward to for a long time. While climbing Xiaolongmen, birds such as Chestnut-bellied Rock Thrush, White-collared Yuhina, Red-billed Leiothrix, Yellow-throated Bunting and Black-faced Bunting showed up one by one, and the encountering of Blue-fronted Redstart which the author missed for several times was the most fascinating experience.

去年春节，武汉观鸟会的木森林（网名）独自跑去鄂西建始某林场，据称可以一边看鸟一边发呆，引得我和魏袖（网名）、水冰淼（网名）不胜向往。于是都把今年春节的出行目标瞄向了鄂西。不过这一次没有选择建始，而是改到了五峰的后河自然保护区。曾在五峰生活过的鸟友神农山人（网名）更是先行一步，年前就进驻保护区，为我们打探路线及住宿信息。大年初二出发，初三下午两股队伍在后河顺利会师。

进后河的路上就收获了一个新记录——黑头奇鹇，令人对后河充满了期望。一到保护区入口处，正在溪水边拍鸟的神农说有灰背燕尾和小燕尾。这让只见过白冠燕尾的我兴奋不已，扔下行李就拉着大家去找它们。刚刚站定，一只灰背燕尾就如约而至，在溪中的石头上蹦来跳去，白顶溪鸲、红尾水鸲也时不时地凑个热闹，可是独独不见小燕尾。沿着溪流我们继续上行，这一段已经开辟为旅游景区，因为季节原因现在空无一人。据老乡讲这里气温常年保持15度左右，树木繁茂，溪水淙淙，走得很惬意。从春运时的火车站、汽车站一下子空降到这样安静、闲适的地方，大家似乎有点不适应了。沿着青石路，看身旁

的溪流，时而沉静为一碧绿潭，时而过砧桥、冲顽石，雪白的水花激情四溅。连日的阴雨，在我们来的这天转晴了，阳光透过潮湿的密林，反射着点点莹光，枝头宛若开满了繁花。可是这一路走来除了我们的轻笑声，几乎消失了鸟鸣，小燕尾也始终不见踪影。

晚上住在当地老乡王师傅开的客店里，新建的二层楼房，房间摆设虽然简陋，但宽大、干净的洗漱间可以随时提供淋浴，这一点儿让我们很惊诧。王师傅一家还住在老屋，紧挨着新客店，仍是传统的样式，整体为木结构，青瓦、飞檐，呈L状，东边拐出来的一截为吊角楼。除了单独的灶间，还有一个火塘屋，火塘是个方形的浅池，已经积满了木灰，拴在房梁上的铁吊钩，钩着几个水壶，架在塘上，塘里一根粗木，是从年三十开始点燃的，看不到明火，只有一缕青烟袅袅不绝，把老水壶熏得乌黑。屋顶上更是常年挂着熏干的猪肉、敬神用的猪头，还有一卷卷板油。一家人的生活是否富庶，看看这间屋子就知道了。

第二天一早，我们在神农的带领下，沿着屋后的小路上山，他的大年夜就是在山上老家过的，在那里他看到了眼纹噪鹛。天又有点阴了，一路上都是领雀嘴鹛的聒噪，山上没什么人家，但路旁时常看到老乡们放置的蜂桶，或单独一个或三四个一排，收集天然蜂蜜。一个多小时的路程就到了目的地，房前的竹林里，一群红嘴相思鸟已经在为早餐忙碌，灰眶雀鹛也不甘落后，看得人眼花缭乱。两只黄喉鹀把我引到了房子的另一侧，灌丛里有什么在动？屏息等待，原来有几只橙翅噪鹛，再看，还有没见过的，身上纵横的纹路和棕色的头顶让人印象深刻，果然一查图鉴就确定了是矛纹草鹛，又一新种入帐。

不知不觉十点了，天空开始飘起了小雨，大家决定早点下山。下午的雨大了起来，待雨稍住，急切地奔出门。空气的清新是可以想象的，出山的公路上，路面被雨冲得闪亮……回到来的第一站：景区入口处，小燕尾正在河边散步，看得过瘾。

黄昏，雨住天晴，看屋后山尖上，一团团的云飞驰而过，令人神往。明天，我和木森林要按照原定计划去恩施的沐抚，而神农、魏袖和水冰淼会在当地继续看鸟，最后一晚，四位女将以王师傅家自酿的苞谷酒碰杯，而唯一的男士神农山人却坚持滴酒不沾，实在让人无语。

早五点半离开后河去五峰赶班车，经鹤峰到达恩施已是下午五点，十二个小时的奔波，让我吃惊湖北居然有这么大……06年第十期国家地理杂志以318国





道为主题，一一分类细述其沿途所历经的人文、自然景观。其中“一路穿越千重峡”一文，基本上揽括了中国大陆的所有著名峡谷景观，而这篇文章的题图，却是并不为世人所知的位于湖北恩施的清江沐抚大峡谷。低知名度与“专业”推崇所形成的强大反差，是吸引我们“抛弃”鸟友执意前往的唯一原因。

根据我们的时间，中午出发，决定先上小龙门然后到大龙门下山，第二天去另外的景点，随遇而安。沐抚大峡谷内绝壁高耸、石柱林立，绝壁下是层层梯田和掩映在竹木中的村落，一派世外桃源风光。峡谷底部是条天然地缝，数十米深，站在云龙桥上可以看到两条飞湍而下的瀑布。在向绝壁顶端的小龙门进发的过程中，我们选择了山民常走的小路。在半山腰，灌丛中，房前屋后的林木里，活跃的鸟儿让我们目不暇给。那孤伶伶站在树端的漂亮家伙是什么？整个头部及喉都是辉蓝色的，胸腹部棕红，仔细查了鸟书才确定是栗腹矶鸫。一片结着红果的树丛被金翅占领，再往上走的小树林里是成群的白领凤鹛和红嘴相思鸟，有两只相思鸟甚至跳到我面前的石阶上玩排排看的游戏……几只红嘴蓝鹩在远处的枝头蹦达，草地上觅食的是黄喉鹀和灰头鹀，小树枝上又来了一对儿：先是雌的，除了尾巴是红的，全身棕色特征不明显，待雄的一来，这不是蓝额红尾鹀吗？洞庭湖的君山我没找到它，郎木寺的峡谷里我错过了它，原来是要在这里不期而遇啊！

就这样看看停停，等我们爬上小龙门，已是下午四点多钟，整整走了五个小时。碰巧有大龙门附近的山民路过，他们好心地带我们到前山林场的李场长家，那里可以接待食宿，而且距离大龙门只有两三公里，明天从那里下山就方便多了。天黑之前顺利走到李场长家，为了给我们带路，两位山民多走了两里路，聊天中知道老乡家里都不算富裕，可是一路上大伙说说笑笑，他们发自内心的开朗与善良深深地感染着我们。坐在李场长家暖和的火炉边，吃着腊肉、山药煮白菜，想想半天收获近30种鸟，所有的疲惫都消失了。

第二天在细雨中登上大龙门，润湿的青石路面异常光滑，走得很小心。快到峰顶的时候，发现已经身处石柱林中，山路像空中走廊，两旁是天然画卷，整个峡谷尽在眼端，起伏的梯田，错落有致的绿色村庄，是舞动的曲线，也是静止的音符。不知不觉很快就翻越了龙门。下到车道上，天已放晴，回望前山石壁，在蓝天白云下分外巍峨，不敢相信我们竟然在它上面整整环绕了一圈。

要告别沐抚峡谷了，心里只有一个念头：什么时候能够再来呢？

## 丁亥正月六上龙栖有感

（福州）林 晨

Longqishan Nature Reserve which is located at Jianglei County, Fujian, has attracted birders in Fujian and from other places to make six visits. In his first visit on 1<sup>st</sup> May 2006, the author discovered Blyth's Kingfisher, Greater Yellowthroat, Elliot's Pheasant and so on and this trip became an eternal memory in his heart. In February 2007, the author visited Longqishan again with people from all walks of life. They left the city, penetrated into the nature and enjoyed the other way of life. In this trip, the birding specialist "hen Yan Lin (Sharp-Eye)" from Jiangxi discovered a Cabot's Tragopan which added a joyful color to everyone.

潭深龙来栖，林疏虎绝步。  
老树展新芽，小车吞云雾。  
诚心访仙人，不期遇村妇。  
虎啸何所终，鸟鸣不知处。

龙栖山国家级自然保护区地处福建省将乐县西南隅。春节龙栖行已是我们福建鸟会会员第六次上来，可回顾第一次还是令人激动。

还是在去年初，会长紫啸鸫（网名）一直跟我们吹风说要争取把福建省内的保护区都走一遍，龙栖山肯定要去看看。我当然极力赞同，终于在五一长假得以成行。沿途山村景致美不胜收，进入保护区大门，更仿佛到了仙家居所一般，满山竹风送凉，夹道水杉蔽阴，行驶在养护得极好的柏油山路上，连一路轰鸣的切诺基似乎都安静了许多。

卸下行李，天色尚早，抓紧时间前往景区，走走停停看看，不觉天光慢慢暗了下来，正打算调头回去，楼兰（网名）念叨了一句：翠鸟！飞过去了。随即自言自语：怎么感觉比以前看到的小翠个头大一点，颜色暗一些呀？我随口道：可能是天快黑了，再加上草丛里光线较暗的缘故吧？只听阿紫若有所思地说：明天要好好再看看，山涧里的翠鸟还是要确认一下比较好。

第二天我们沿溪流很仔细地搜索前行，拉拉杂杂地看到几种鸟，对于楼兰和我来说，基本都是新种，我们俩就像是小孩进到糖果店，流连忘返。午饭后我俩又沿着溪流搜索，突然间，她惊喜地叫道：在那里了！它正停在溪间的一块大石顶上，不时地伸一下头，左顾右盼，视线却不离水面。我们几乎同时低呼：斑头大翠鸟！我慌忙掏出相机，手略微颤抖地接上单筒，拍了十几张，看它丝毫没有理会我们的样子，便蹲举脚架，眼睛不看它，前行几步，再拍几张，如此，最后已经极度接近，大约七八米左右，它依旧毫无警觉，于是乎让我

不慌不忙地拍了个够。直到它一个猛子扎入水里叼到一条小鱼飞到对面树上，我才意犹未尽地离开。

在这之前我一直都想拍到漂亮的小翠却始终未能如愿，谁曾想这次一不小心却搞大了，竟然让我拍到传说中的斑头大翠鸟！看来肯定是老天特别眷顾我。怎见得？有藏头诗为证：

斑驳林荫道，头戴迷彩帽，  
大呼三声爽，翠鸟被拍到！

这个重大收获已经让大家都觉得此行相当不虚了，谁知道好运还没有完。趁着兴奋劲我们又往景区深处前进，一直用肉眼搜索树顶的楼兰突然问：什么鸟会在树上跑的啊？头上是黄色的，背上绿色的，绕着树干跑得很快呢。我们连忙用双筒对去，刚看了一眼，那家伙便伴着一串尖厉的叫声飞走了。大家急忙翻鸟书，基本判断是大黄冠啄木鸟。又是一阵兴奋。接下来冕雀、红头咬鹃、大拟啄木鸟等精彩纷呈，可惜都只是稍纵即逝，未免觉得美中不足。不过老天不愧是出色的导演，最后给我们安排了一场重头戏——就在我们准备离开的那天，路转一个弯道时，赫然现出一只白颈长尾雉雄鸟悠闲地在路旁觅食，我在离它5米处急刹车都没有惊到它，兀自停停走走，施施然上了山坡，最后慢慢地淡出我们的视线。我们几个呆在车里大气都不敢出，等到组装好单筒，只能拍到若隐若现的记录版了。

初访龙栖山，收获巨大，也留下了许多遗憾，于是更加神往，一次又一次诱惑我们乐此不疲地收拾行装投入它的怀抱。每一次收获都吸引着未去的鸟友，而每一次遗憾又牵挂着去过的人的心。终于，在今年春节，16位鸟友再会龙栖山。

丁亥正月六上龙栖山阵容豪华，声势浩大。其中最值得一提的是老等(网名)一家子。作为神眼林的亲戚，第一次看鸟便是在老林的指导下，后果可想而知——一发不可收，每逢周末活动两口子轮番上阵，水平提高之快、发烧程度之深在福建鸟会也是十分罕有。这次一家三口倾巢而出，端的是收获颇丰，不仅目击七只大黄冠啄木鸟，而且还拍到了小黑领噪鹛以及龙栖山初记录的红翅鵙鹛，着实令我汗颜不已。

新进拍鸟的军长(网名)和临时加入的“军丝”因为紧跟神眼林，收获到的尽是重量级鸟种：两次拍到白颈长尾雉。这还不算，老林竟然在仙人堂路上看到了龙栖山初次记录的黄腹角雉。尽管他在武夷山保护区已经见过无数次，可是能在龙栖山证实它的存在，意义非同小可。可惜此地的黄腹角雉比武夷山的机敏许多，一见到车子便夺路而逃，老林急忙使出口哨神技，模仿它的叫声，可那角雉只是略微停顿一下，疑惑地回头看了

一眼，便消失在路旁的草丛里。这下子轮到老林疑惑了：怪事，在武夷山只要我一吹哨它肯定不走的啊，怎么到这儿就不灵了？我们纷纷笑道：肯定是因为它觉得口音不对啦，哈哈。

雪鸮(网名)是一家日资公司的老总，我们鸟会有一次举办面向市民的观鸟入门讲座，最终只来了一位听众，这位听众就是雪鸮。从那以后他便成为鸟会的忠实会员，尽管由于工作繁忙，无法经常参加活动，但每次陪客户去打高尔夫球的时候总会带上双筒望远镜，休息时四处搜寻一番，发现有鸟却不知道名字便立马给会长打电话，说明特征，得到确切答复后随即告诉同行的朋友那里有一只什么什么鸟，为此常博得朋友们的赞叹，他亦很开心。他不仅能抓紧机会看鸟、认鸟，而且还能积极地向朋友推广宣传，着实值得我们好好学习。路上他偷偷跟我说：你们第一次去龙栖山发现好鸟时楼兰发的短信我至今都保留着，后来几次我一直都很想去，可惜时间不对，这次向我爱人请了几次假好不容易得到批准，才总算得以成行。一番肺腑之言令我们感动莫名。

雪鸮认鸟并不多，但是心态非常好，他认为只要能到这种原生态的地方走走，即便没有看到鸟，也已经很满足了。这个观点深得年龄稍大的鸟友赞同，毕竟他们都快到退休年纪，不适宜高强度的登山和长途步行，找鸟认鸟也无法和年轻人相比，那么换一个角度来看，不把追求新种当作主要目的，而在休闲旅行之余，如果能发现一些不常见的鸟那岂不是意外的收获么？要想进一步推广观鸟活动扩大观鸟人口，宣传和提倡适合中老年人的休闲观鸟方式十分重要，并且容易被接受。单纯的休闲旅游是健身，再加上观鸟的话，则同时可以修心养性，一举两得。

而我，虽然这次既没有收获新种也没拍到好片，可是有感而得诗词两首，足矣。

#### 鹧鸪天

冕雀啄花雨春寒，水静流深雾幽兰。  
一缕炊烟人未饭，两星灯火鸟已还。  
音犹在，影依然。心香一瓣解忧烦。  
三万六千皆妙用，莫道观鸟不是禅。  
楼兰亦有诗作：

嗅花香 芳依旧 潺潺溪水画幽谷  
鸟飞舞 鸣音歌 梦魂萦绕薄翅羽  
雨透裳 无畏叹 却闻翠鸟踏叶声  
求天堂 观美景 群鸿振羽鹰击空



## “推车儿”春节太白行

(北京) 田 竹

**“TWITCHER” is a nickname for crazy birders. During the Spring Festival, three “Twitchers” from Beijing and their family members flew to Houzhenzi, Taibaishan Mountain of Qinling, Shanxi for birding. In Heihe National Forest Park, they got acquainted with Streak-breasted Scimitar Babblers and Golden Pheasants. Birds such as Marsh Tits, Eurasian Nuthatches, Speckled Piculets, Grey-headed Pygmy Woodpeckers, Grey-headed Woodpeckers and Grey-crested Tits constituted a symphony, offering a special new year concert for everyone. Barred Laughingthrushes and Sooty Tits discovered in Honggou fulfill the dreams of the author.**

### 小车快跑，向往看鸟

陕西周至县厚畛子林场位于秦岭北麓中部，海拔800—3082米，黑河源头，西北临太白山国家级自然保护区，南与周至自然保护区接壤，周边与老县城、佛坪等自然保护区相连。

恰逢春节，看着别人纷纷出游心痒难耐，几个推车儿（“TWITCHER”：疯狂看鸟的人，中文谐音“推车儿”，自封了）一撺掇，定了，秦岭太白山厚畛子。从北京到厚畛子，约计1200公里的行程，路上充分感受到中原腹地历史的厚重，路牌的名称也由浅显直奔浓重而去：滈池、阿旁宫、咸阳、华阴……出高速口，很快进了山，清新空气扑面而来，阳光柔和，把个秦岭衬得秀美有加，鸟声渐起……

### 好奇棕颈宿处相见，抠门儿红腹栖地道遥

进了黑河国家森林公园就算是进了保护区，淳朴的当地人热情给我们指点通往厚畛子的路，很顺利，来到镇上，又顺坡开到熊猫山庄。沿途两侧零星有几户人家，果园中多种的是山茱萸和花椒，自然植被没



棕颈钩嘴鹛 摄影：李歆

有想的茂盛，有些栎树、栗树、油松和水曲柳，灌丛上缠着藤蔓不太识得。熊猫山庄附近有了些高的松树，普通鸫上上下下捉虫、求偶，大斑啄木鸟高叫着伺守家园，一些小巧的山雀舞在密集细枝中间。刚刚下车，就看见一个灵巧的小身影窜进桥下面，啥玩意？我和海狼面面相觑，踮着脚走过去，突然间，蹦出个喉白如雪，眉长似剑，颈红嘴弯的家伙，贼溜溜的眼睛瞥我们一眼，瞬时又蹦回步桥下面，就听里面一阵不满的刨树叶的声音，然后顺序跳出两只同样的家伙，不屑一顾地扭头飞开去。就在我们俩犯呆的当口，第三只又蹦了出来，歪着脑袋好奇地看着我们，然后挑逗似地飞到附近别墅边的灌丛，旁若无人地在枝上杠嘴。我和海狼不约而同地探头看了看那步桥下面，还有没？这回是空了，被耍了！之后再想起这三只棕颈钩嘴鹛坏坏的眼神，我简直笑得直不起腰来。自从这次见到它们，按海狼话说：走到哪儿，这仨就跟到哪儿，上厕所的时候都能见到，哈哈！管它此仨是不是彼仨呢。

行囊安排妥当，王沁、海狼和我分兵三路各去探路。天色渐暗，我顺路下行，刚遇转弯处就听到没顾忌的扒拉枯草声音，喔，好东西？顺声细搜，一块鲜艳无比的金黄色和红色混合着从不远处的灌丛中闪过，红腹锦鸡！脑子反应出的鸟名让我无比兴奋，不能吧，如此容易？我的眼睛穿越过一片密丛，紧跟一路小跑上山，金、红混交色，然后就视线模糊灰突突的了。“跑什么跑，抠门儿劲，又不要你签名留念！”恨得我咬牙切齿。回到住处轻描淡写地告知另俩推车儿，得到开心的回应，但是依然胸中郁磊。后来的几天，这些漂亮的大鸡还是很给面子，频频出现，展示了绚丽的颜色和傲人的姿态还有悠闲的不与世人相争的觅食态度，连推车儿的随队家属们都得而见之，兴奋得那三岁幼童眼睛亮得放光。



灰头灰雀 摄影：李歆



## 垃圾边上说看鸟，一群褐冠出现了

次日清晨，迷迷瞪瞪在冰凉沁骨的溪水中刷牙洗脸，想不清醒都难了。背着小炮328，拿好双筒满心欢喜，一路慢行。溪水另侧，一个小山庄建在坡顶，尖着脚跳过溪中的过水石，几只松鸦时起时落，红嘴蓝鹊拖着美尾四处招摇。小憩，手撑着树干呼哧带喘之际，就听见一阵不大但是细密而嘈杂的声音由远及近，心生惊喜，鸟浪来了！

稳住心神，静候，几只沼泽山雀是先头部队抢



栗背岩鹟 摄影：李歆

占了有花的树枝，普通鹈也窜将过来；接着就掉下来几只灰不噜吐的鸟，一下来就扑入灌丛和地上一顿猛吃；红头长尾山雀挂在枝端细声细气地喧叫着荡秋千；一只斑姬啄木鸟倒吊着叩击低处的粗干腐木，声音清脆；棕颈钩嘴鹛也配合着一边划拉一边唱；两只星头啄木两只灰头绿啄木恨不得凑在一棵树上敲打……就在刚刚把鸟看清的瞬间，这一团声音忽地消失了，鸟群没了，剩下还在屏住呼吸的我。长舒一口气，醒了醒神儿，才反应过来，那拨儿冠似喇嘛高帽子，眼睛血红的，从天上掉下来忙叨叨、灰突突的鸟是褐冠山雀。此时，灰头绿啄木的一声清亮笑声从远处传来，如同一个句号，把一切都划寂静了。不过是个小鸟浪，也足够让人心满意足很长时间了。竹园农家乐不返，吃好；茱萸草坡喜忘归，看爽

花耳坪，竹园农家乐，是随队家属们发现的好地方。一方青竹，烟影随风，下面一张棋盘，两条小凳，颇有“宝鼎茶闲烟尚绿，幽窗棋罢指犹凉”的精妙。房子是一正两厢，建筑设计朴素大方，屋瓦厚重挡风避雨，小院整洁净土不扬。连廊上，大筐箩里晒着咸香的豆豉；屋梁下，挂着腌好的肉品。就连胖胖的猫咪也不失了风度，认真真蹲在小木桌下面，给了就吃，不给就

算了，决不会急得去抢。就是这里，我们美餐忘返，破五那天，我们再次来了，香槟清甜竹影香，怎一个“醉”字了得。

这家庄户还种了一小片山茱萸，果园接着山坡，坡上的灌丛很密，几棵大些的树零散其中。黄喉鹀拣尽枝头唱的正带劲儿，仰着头，口水连在两喙尖上亮亮的像根儿蛛丝，喉部的羽毛都绽开着抖动着，一群燕雀聚着似是一树大松果。几声单音混杂在各种唱音中间，很清晰，没听过，于是前前后后找，终于将目标锁定在核桃树下的灌丛上。灌丛缠满枝蔓包得像个藤球，再次使用了穿越的眼神，看见了有双棕色浓眉的它，颈、胸、背条纹色彩杂陈，当时的感觉就是一个“花瓜”。旁边还有两只，简单讲就是俩色儿：前半部分蓝灰，后半部分棕红，佩着一双玻璃眼珠。天啊，前面那个我还能知道是棕胸岩鹟，后面这个可是没有概念。拿图鉴猛翻，栗背岩鹟是也。我们大笑并击掌庆祝，各自添了新种。

## 闲走洪沟，巧遇斑背；苦等溪边，终见银脸

从熊猫山庄下行第一家农庄背后阴坡有条洪沟，现在是枯水，只有大大小小的石头和冲倒散乱的树干，上面铺满树叶和青苔。深一脚浅一脚走进还真的是不易，走没多少，我就退了出来。很快，王沁打来电话，说海狼看见了斑背噪鹛。这可是我一直想看的，转身再次进沟，刚进沟口就看见正觅食的斑背噪鹛，京剧丑角般的两块白扣在眼睛上很是醒目，拿起小炮不敢用连拍的模式，恐怕惊吓它们，慢慢靠近。它们抬头看到我，不仅没躲，还趾高气昂地跳到离我很近的一根树枝，挑衅的给了我一个后背看。兴奋的我感激了半天上苍，其实纯是因为海狼和王沁的执著。



银脸长尾山雀 摄影：李歆



此时向往的是银脸长尾山雀，除了我，他们两个都看到了，海狼甚至拍到了好片，我唉声叹气了一路，终于在王沁的指点下守在溪水旁边。明晃晃的阳光把眼睛刺得眯缝着，红头长尾来了，大山雀也来了，可是银脸在哪里？溪边的果树伸着枝杈和我一起等待。就在等得不耐烦准备甩手离去时，大山雀带来了两只比红头长尾难看、没有银喉长尾身材好的小家伙，好在这银脸的眼神儿和红头长尾一样可爱，也就让我欣喜过望了。

### 后来

后来，还有很多精彩的事和精彩的鸟。比如斑翅朱雀，朋友看了照片说它漂亮得像个小水萝卜，鲜艳有形。在钓鱼台，灰头灰雀开始求偶了；王沁还看见了金雕和秃鹫，那条看见斑背噪鹛的沟还有淡绿鸫鹛、灰翅噪鹛，高山旋木雀趴在石头上；看见斑翅朱雀的村庄还有棕头雀鹛、红头穗鹛、斑胸钩嘴鹛，住处后面的林子里的赤胸啄木鸟……四处可见的是橙翅噪鹛、蓝额红尾鸲。厚畛子的村民厚道，由于WWF的介入，老乡对于野生动植物也是很宽厚并采取了较科学的保护方式，鸟在这种氛围中并不很怕人了。我们虽未看到更多期望鸟种，但是也很快乐了，过程的美丽让人如橄榄入口，余甘不尽。

## 【心随鸟动】

### 第一次观鸟

（南京）袁若水

**With members of Jiangsu Wild Birds Society, a primary school student went birding for the first time in the Yangtze River wetland. That day, his mood swung with the breeze of the early-coming spring and the natural environment of the field touched everyone. Northern Lapwings, Northern Shovelers, Common Teals, Spot-billed Ducks, Common Moorhens, Common Coots, Black-eared Kites...birds were just like in a kaleidoscope. Lovely and endangered creatures such as Black-faced Spoonbill and Reed Parrotbills made the little boy pleasantly surprised.**

2007年2月12日的午后，天气如春一般温暖，明媚的阳光撒在人身上，我的心情也如这阳光一般灿烂，因为这是我向往已久的第一次观鸟——跟随江苏野鸟会的张宇、袁屏等观鸟高手一同前往江边湿地。

走在江边的大堤上，我们看那微风拂过堤旁的芦苇，朵朵芦花轻轻地摇曳。水塘一个连一个，没有人工开凿的痕迹，一副自然生态景象。天空中成群的野鸭飞过，周围不时传来清脆的鸟鸣声，堤旁的芦苇荡和

水塘里，各种鸟儿也享受着暖阳。一旁的田埂边，凤头麦鸡悠闲地踱步。坐在车子里，他们注视着堤旁的飞鸟，熟练地报出鸟名，我都来不及看清鸟的模样。忽然远处发现了鹭群，我们立即停下车，正当认真地观察时，突然听见了张宇惊喜的喊声，他发现了罕见的黑脸琵鹭。它的喙乌黑，身体雪白，在鹭群中十分显眼，只可惜它一直不肯露出娇贵的脑袋，不过，还是被我们的“火眼金睛”给辨认了出来。再往前走，成百的绿翅鸭、斑嘴鸭和琵嘴鸭嬉水正忙，不时看见黑水鸡、骨顶鸡和小鸬鹚也来凑热闹，真可谓“春江水暖鸭先知”呀！

一只黑色的大鸟吸引了我的目光，但是距离太远，看不清，我举起望远镜，它眼下有橘色和白色，喙像个钩子，全身黑。不，翅膀下还藏着一点白色，腿脚也是黑色的，飞翔起来像身披黑衣的神秘人。大家还沉浸在欢喜之中时，张宇却“捷足先登”有了新发现，顺着他的目光看去，一边的电线杆上停了八只家燕。只见它们梳理着自己的羽毛，还不时在空中盘旋几圈。燕子虽然不是第一次看见了，但通过单筒望远镜看，又有了新的发现，它们并不是背部全黑，而是红色的喉、胸，搭配背上的蓝黑、腹部的雪白阳光照射下格外显眼，挟来一股春的气息。而且尾部还有两根细细长长“延长羽”，像剪刀一样。听张宇欣喜地说：“燕子都在三月份归来，今年却提前了一个月。”看来春天真的来了。

这时，一只不甘寂寞的黑耳鸢掠过眼前，它在空中盘旋，仿佛是蓝天的主宰，用锐利的双眼发现猎物，再用武器——锋利的双爪将其捕获。这会儿，它正伺机捕食水塘中的游鱼，它飞速俯冲、划向水面伸出利爪，惊起一圈圈涟漪，只可惜它空“爪”而归。

我们继续向芦苇荡深处探索，忽然听见鸟鸣敲打芦苇的声音和鸟儿在芦苇荡中来回蹦跳的声音，我又激动又紧张。大家不禁屏住了呼吸，蹑手蹑脚地靠近，一个娇小的身影出现了，它有着金黄的喙；颈子灰色，像戴着一条围巾，看起来毛茸茸的；腹部棕黄，这更有助于它在芦苇丛中隐藏；翅膀有黑色的花纹，羽毛还有黑白色，十分可爱。原来是震旦鸦雀，有幸亲眼目睹它使人怜爱而神秘的模样，我的运气真好！

在回来的路上，张宇和袁屏统计着今天看到的鸟种和数量，一共50多种呢。快统计完时，一只雄鸡被车子惊飞，今天观鸟还真是惊喜连连呢！

今天是我第一次走进大自然，用望远镜，欣赏到了那么多种飞翔的精灵，鸟儿把我带进了一个有趣的奇幻世界。

（作者：南京市拉萨路小学学生）

## 【观鸟攻略】

## 滇西羽影

(深圳) 甘礼清

On 22<sup>nd</sup> December 2006, the author and other 3 companions went to the western Yunnan Province for birding and photo-taking. The first station was Baihualing and on 23<sup>rd</sup>, they encountered with “bird-waves” including Grey-cheeked Fulvetta, White-throated Fantail, Rufous-capped Babblers, Chestnut-crowned Wabblers and the discovery of Red-tailed Minlas, Temminck’s Tragopans, Mountain Bamboo Partridges, Mountain Imperial Pigeons and Black-throated Parrotbills added joy to everyone. On 24<sup>th</sup>, they saw more than 10 species including Fire-tailed Sunbirds, Rusty-flanked Treecreepers, Long-tailed Thrushs and Oriental Honey-buzzards on the way to Huangzhuhe. The author headed Tengchong on 26<sup>th</sup> and took photos of Merlin, Purple Sunbirds, Shikra, Yellow-billed Cuckoos and so on. On 27<sup>th</sup>, from Tengchong to Yingjiang, Himalayan Griffons were recorded. On 28<sup>th</sup> and 29<sup>th</sup>, they mainly watched birds around Nabang, and the harvest of Crested Treeswifts, Oriental Hobby, Drongo Cuckoos, Red-breasted Parakeets, Hill Mynas, Pale-headed Woodpeckers and White-browed Piculets made the author excited. On 30<sup>th</sup>, they recorded Mountain Bamboo Partridges and Red Junglefowls in Ruili. On 31<sup>st</sup>, various bulbuls were observed in Moli. In the first day of year 2007, they did bird-watching around Nanjingli and the Hodgson’s Hawk Cuckoos, Common Green Magpies and Red-tailed Laughingthrushs were all the new year gifts that the nature sent to the author.

2006年，我三上云南，只为追寻隐藏在深山密林里的鸟踪羽影。

12月22日，我和PT、冠羽在昆明机场与从台湾赶来的曾国藩教授会合后转飞保山，晚上8点到达百花岭的保护区招待所。23日，我们7点左右出发，车行六公里约25分钟到达旧街子附近。山里早晨的空气寒冷清冽，莽莽群山万籁俱寂。

晨曦初现，鸟儿也苏醒了。领唱的往往都是近处的柳莺和远处的黄嘴栗啄木鸟，稍后听到环颈山鹧鸪的独特哨叫，不用多久就形成了大合唱，此起彼伏，自然之声飘于山野。

我们的线路是林场废弃屋——金厂河，这段伐木林道长约4公里，坡度较缓，很适合慢行观鸟。冬天的鸟集成群游荡在山林里，总是大群的灰眶雀鹛打先锋，混杂着白喉扇尾鹛、红头穗鹛、金眶雀鹛、栗头鹛等小型鸟，每每相遇总让我手忙脚乱。拍到的第一只鸟是火尾希鹛，绚丽的羽色让我惊叹自然造物的奇妙。一个拐弯，我们这群不速之客惊起一只雉，虽然只有短

短的几秒，曾教授还是辨认出是红腹角雉，追踪到小山坡，趟出一只棕胸竹鸡。山谷里飞来3只鸽鸠，体大而色浅，曾老师一眼看出：山皇鸠，高手的功力在于捕捉特征于瞬间。走在前面的曾老师经常会驻足聆听，通过一些蛛丝马迹发掘好鸟，比如灰肋噪鹛和斑尾鹧鸪。蜿蜒的山路最终消失在竹林里，一群橙额鸦雀给这段路画了个美妙的句号。中午的时候还发生了件有趣的事，曾教授解决“三急”时撞见领角鹛，我想起去年在婺源发现褐林鹛，鸟友panda遭遇白颊山鹧鸪都是同样情形。意想不到的时候常有惊喜，这也是观鸟的乐趣吧。原路返回途中也有收获，在一处山泉溢满路面的拐弯处，我见到了环颈山鹧鸪。这天的鸟种有纹胸斑翅鹛、黄腹鹪莺、栗喉鹛、灰肋噪鹛、灰腹地莺、金胸雀鹛、栗头雀鹛等。

24日我们从旧街子出发前往黄竹河方向，山路原是茶马古道，翻过高黎贡山便进入腾冲界，昔日的繁华已湮没在荒草灌丛里。这条线路山陡路窄，古木参天。一大早便收获了火尾太阳鸟，褐喉和锈红腹旋木雀。PT和曾教授体力好走得快，阴暗的路面上不时惊起长尾地鸫。我和冠羽跟在后面，且走且停。值得炫耀的是我口吐白沫的时候看到了白喉姬鹛，它安静的在竹林下层翻飞，等我清醒想拍时却没了踪影。中午在大峰包午餐，斑喉希鹛、棕肛凤鹛、丽色奇鹛就在一旁的树梢上嬉戏，抬头又看见凤头蜂鹰飞过山巅。我举起望远镜看了看白云缭绕的主峰轻叹了口气，那是火尾绿鹇和白尾梢虹雉出没的地方啊。PT他们回来了，见到了褐灰雀和宽嘴鹪莺。

25号兵分两路，PT和教授继续走黄竹河，我和冠羽走金厂河，他们拍到了楔头鹧鸪和棕腹鹛，我们则收获了棕腹大仙鹛、林雕。中午会合后步行下山，先后遇到棕腹蓝仙鹛、白点翅拟蜡嘴雀、白喉噪鹛和灰翅噪鹛。回到招待所附近，在玉米地里发现点胸鸦雀。

26号我和PT下百花岭前往腾冲，教授逗留继续找他的黄嘴蓝鹛。

刚到山脚就远远见到只猛禽，待它停下，从单筒



褐耳鹰 摄影：甘礼清



里看清是只灰背隼，一路的传奇由此揭开序幕。车到赛格站，PT发现果园里有小鸟活动，原本打算过怒江去寻找的紫色花蜜鸟就这么轻易遇上了。继续前行，江边的电线桩上站只猛禽，我小心的接近，只拍了两张它就飞跑了，回调细看，毫无疑问是只褐耳鹰成年雄鸟，美死了我们。到了东风桥，和中巴司机谈好，如有好鸟希望可以停车，途经大蒿坪时也希望能见到休息10分钟，司机满口答应。

山路一直盘旋到云端，这坡一爬就是40公里，山上到处都有盛开的野樱花，满树的花在风中荡漾，不时有小鸟横穿公路没入草丛，大部分都是鹳鹗之类，也见到几只雄鹰在山坳里翱翔。快到山口时，PT说见到了火尾绿鹇，那一刻，我惊愕得甚至忘了捶胸顿足。还好，很快一只黄嘴蓝鹇的出现抚慰了一把受伤的心。

到达大蒿坪，我们找到了传说中可以坐在餐厅里欣赏棕背田鸡的地方。可惜鸟去楼拆，剩下我们在风中惆怅唏嘘。

到腾冲时已是下午4点，安顿好我们即刻赶到城边的来凤山。抗战时这儿发生过激战，现在山上郁郁葱葱，几乎看不出任何战火的痕迹。山顶有座纪念塔，周围环绕许多大树，鸟况很不错。可能是见惯了游人，这里的鸟胆子比较大。短短的两小时见到20多种鸟，当然包括来凤山的招牌鸟——细嘴黄鹇。

27号清晨，联系好的尹司机来接我们。到盈江的一路都是一派坝上风光，两边远山，中间一马平川，地里全是甘蔗林。空中不时有大群的牛背鹭飞过，电线上站岗的主要有棕背伯劳、黑喉红臀鹇、红隼、山斑鸠和白胸翡翠。中午过盈江，在大桥上看了半小时水鸟，共十多种，如普通鸬鹚、赤麻鸭、矶鹬、青脚鹬和斑鱼狗。

出县城不久开始爬山，大概上坡25公里，下坡30公里。路上见到栗腹矶鹬、小鸺、凤头蜂鹰和大嘴乌鸦。过山口后不久到了64.5公里处，多次载过观鸟者的尹司机说鸟点到了，我们便下车步行到67公里再上车。鸟很多，在公路两边的树上乱窜。看到5只大猛禽时我很兴奋，急忙发短信给Panda和ailaowolf报喜，Panda的冷水迎面泼来：那几只高山兀鹫天天见。名不副实嘛，这里海拔至多1800米。Panda你也忒不厚道，让人多陶醉会不成吗！

一路到了那邦，那里的观鸟点简单来说就是两点一线。第一点是路边的一处几十亩的农田，旁边有条小石头河。第二点是榕树王，小山头上有棵百年老榕树，覆盖面积10余亩，现已开发为景点。一线指的是从盈江到拉咱的公路，从64公里到78公里的鸟况较好，此后的两天多时间我们就在这几处来往跑场。

我们在边陲宾馆放下行李赶快找个小店午餐，然后赶到第一点。首先看到一群林八哥和牛群厮混在一起，细看里面还有一两只白领八哥。天上不少燕子飞，我随手拍了几张，没想到后来始终找不见的风头树燕此时已装入囊中，被其名字所惑，老想着在树上和竹林上去找，犯了方向性错误。很快白斑黑石鹇、红嘴棕鸟、沼泽大苇莺、棕胸佛法僧、田鸫、黑背燕尾都找到了。PT目瞪口呆的站在田里看着猛隼从缅甸方向飞过头顶，拍了个黑点留作纪念，你要说是只乌鸦肯定能把他气死！天黑时分，几乎要失望时终于在小河的石头上用单筒搜索到距翅麦鸡。

28日我们主要在公路两边活动，司机把我们送到高海拔的地方，顺路而下。首先把黄嘴栗啄木鸟拍到手，灰奇鹇也没错过，黄腰太阳鸟多到懒得看。一大群针尾绿鸠停栖在大树上吃果果，这种鸽子满树的景象只在海南霸王岭体会过一次，那次的主角是厚嘴绿鸠。之后出现的是鹰雕，有只很小的燕子却勇敢的迎击它，ailaowolf看照片后说像某种岩燕。乌鹇的发现有些滑稽，当时用单筒对着白点翅拟蜡嘴雀细细欣赏，后面站着只黑卷尾也没理会，等风吹树动露出尾巴，差点惊出一身冷汗，是乌鹇啊！中午拍到绿喉蜂虎，也算填补了图库空白。下午我们去榕树王探路，刚到一会儿停车场边的竹子上来了一群鸟，白头鹇鹇和红头鹇雀！下山时路遇暮归的白冠噪鹛，9只鱼贯穿越马路，非常有秩序。在枯枝上黄冠啄木鸟的聒噪声里我们又度过了愉快的一天。

29日天一放亮就见到一只大盘尾孤零零的在高枝上凄厉的叫唤，恐怕受了什么刺激。接下来的事情令人兴奋：连续碰到成群的绯胸鸚鹇和鹇哥。在野外能遇见这两种受人类长期迫害的苦大仇深的鸟种心里真的很欣慰，同时也祈求上苍：永远赐与它们一片自由的天空吧。其后拍到棕头钩嘴鹇，这家伙永远藏头露尾的，实在难伺候。下午在榕树王一带徘徊，按前人指点我去山沟里蹲点找鹇类，顺利拿下纹胸鸚鹇，意外收获了竹啄木鸟，红嘴钩嘴鹇却不见声息。回到停车场，好久没有什么鸟况，正对着竹林发呆时，突然一只白眉棕啄木鸟跳到竹竿上，心花怒放啊，难得的好鸟，绝对的运气。心满意足的下山，找到了绿喉蜂虎过夜的那棵树，嚯！上百只在聒噪不休，密密麻麻的挤满了枝杈，不仔细看还以为是一串串的芭蕉呢。

30号，我们转战瑞丽。上山不久便看见4只在路边觅食的棕胸竹鸡，早晚时分一定要注意公路两边的排水沟，时常能见到些好东西，前两天就多次遇见绿翅金鸠和一只赤鹿。5分钟后一只雌原鸡大摇大摆的在公路上散步，情急之下忘了调设置，拍了一堆糊片，再转



一个弯发现前面有只雄原鸡，心扑扑跳，再拍，再糊，懊丧不已。云南就这么神奇，你永远不知道好鸟什么时候会跳到你面前，关键是，你准备好了吗？

下山时被一只伫立枝头的凤头鹰戏弄了半小时，围着它转了270度，因为PT说可能是褐冠鹃隼。吃过午饭上盈江边去撞黄嘴河燕鸥和灰燕鸥，没得逞，做为补偿，把调皮的红顶鹇捉拿归案，气人的很，明明在你眼前的竹丛里跳跃，就是无从下手。

一路无话，直到户撒。在山下田野里收获了斑棕鸟后直上山口，看天上飘着小雨，我们只带了双筒上道，大错特错啊。这里居高临下，是看鸟拍鸟的好点，一个多小时下来，知道彻底丢掉了拍到黄绿鹇、血雀、斑尾鹇和厚嘴绿鹇的大好机会。

31号我们去莫里，莫里属小片沟谷雨林，看鸟不易拍鸟更难。雨停时我们在沟外公路边转一下，长嘴地鸫一直保持着安全距离在路边找吃的。短尾鹇是常见鸟，喜欢在近水的阴暗角落里出没。我们沿小路溯溪而上，依次见到棕胸蓝[姬]鹇、红头咬鹃、绯胸鸚鹇、大鸚鹇，最奇怪的要数小溪里的绿鹇，没想到它还喜欢这种生境。绕过瀑布走到对面悬崖上的小路，这里看鸟没那么吃力，在林子里遇到一个大鸟浪，有斑姬啄木鸟、栗额鸚鹇、小盘尾等。走出林子已是下午3时，外面林木稀疏处是鹇类的天下，黑[短脚]鹇、黑喉

红臀鹇、红耳鹇、黄绿鹇、黑冠黄鹇、黄腹冠鹇，应有尽有。沟里天黑得早，我们约了的士来接，最后的半小时先看到蓝翅叶鹇。更令人叫绝的景象出现了，一群赤胸拟啄木鸟像集会一样纷纷飞到一颗高大的树上，我数了一下，至少14只。回宾馆时我们顺便去了瑞丽江大桥，见到一只孤身赴约的黑颈鸚鹇。

31日的午夜，在阵阵爆竹声里，07年来了。

新年的1、2日，我们都在距离城北15公里的南京里活动，见到的第一个新种是棕腹杜鹃，4月曾见到栗斑杜鹃，其它见过的在这里只能听到。PT在新年里拍的第一张鸟片是蓝绿鹇，其它都糊了。南京里鸟况最好的地点要数废弃教堂旁边的小路和电线辟道，再有就是南边的一条通向村庄的土路。血雀、栗喉鸚鹇、灰头鸦雀、黑眉鸦雀、大黄冠啄木鸟、栗颈噪鹛、银胸丝冠鸟、红翅鹇，赤尾噪鹛是南京里奉献给我们的新年礼物，但耳边却响起了伐木的凿凿声，村民们为了生活需要开荒种地，对这种现状我们不知道要怎么面对，真诚的希望这些美丽的精灵永远活跃在这片山林里。

有些鸟没有见到，但也没有遗憾，缘份到了，他日再相见。

要离开了，看看蓝天，看看白云，有些不舍，有些不忍，什么时候我再来云南？



绿翅金鹇 摄影：甘礼清



【特别报道】

## 请给上海的湿地水鸟留一块“后花园”

(上海) 康洪莉

**Bei Hu Lake is located in the north of Chongming Island in Shanghai. Most of the wetlands around it have been converted into agriculture fields and fishponds. Bei Hu lake is one of the best habitats which are available for foraging waterbirds. Birdwatchers also have found up to 15 Black-faced Spoonbills and 173 Saunders's Gulls here, and because of these, threatened birds the lake meets the criteria of being an Important Bird Area (IBA). Recently, plans have been made for Bei Hu lake to become a tourism area for yachts. In order to assess the environmental impacts to the lake, volunteers decided to carry out a series of investigations to collect data on the fauna and flora of the lake. The results show that the construction project would affect the biodiversity of the lake adversely. It will benefit people and other creatures, including birds if the lake can be changed into an environmental education centre.**

崇明北湖位于上海崇明岛的北侧,属于这个中国第三大岛北部滩涂的主要部份。原先是由长江河口冲积半岛“黄瓜沙”与崇明岛主体部份合围而形成的狭长形海湾。由于它独特的地理位置,以及良好的湿地生境和丰富的水生生物,吸引了众多的候鸟前来栖息和觅食。2003年7月人工在其两侧筑坝合围,形成了一个与潮汐部份相通的半咸水湖泊。湖泊及其滩涂东西长17公里,南北宽约2公里。圈围控制了潮水的涨落,一定程度上减少了海湾内湿地滩涂的生物多样性,但由于近些年来上海及周边沿海滩涂的潮上带、潮间带的高潮滩区被高强度围垦,北湖这样独特的地理环境为给众多湿地水鸟保留了一个涨潮时安全的停栖场所。并且湖区地处僻远,较少有人为的干扰,因此每年仍然有大量候鸟前来栖息。

仅据上海观鸟者2005年冬季至06年春季在北湖



2005年10月志愿者在崇明北湖现场看到的场景:湖水蔚蓝,黑嘴鸥与鸕鹚类为主的鸟群离人很近。王吉衣摄(后记:2007年1月的全国沿海水鸟同步调查中又记录到287只黑嘴鸥的群体。注:黑嘴鸥全球种群总数1%标准为85只)

的两次不完全统计就记录有湿地水鸟49种,单次记录数量达7347只。其中有列入《濒危动物红皮书》的全球濒危物种黑脸琵鹭15只、易危种黑嘴鸥173只。其生态地位完全可以达到国际重要鸟区(IBA)标准。

12月,突然传来一个消息,目前崇明北湖正在向国际进行规划方案招投标工作,规划方向基本被确定为一个游艇旅游区,并且从内部的消息看,其经营活动的主要区域将正是目前湿地水鸟主要的栖息地。如果规划与开发的不合理,北湖湿地的生物多样性与生态价值很可能被严重破坏。听到这个消息我们很是着急!我们该怎么做?是袖手旁观无可奈何,还是可以在规划未完全出来前做点什么以促进给予更多的保育?

由于崇明北湖地处偏远,以前少有单位与研究者对其进行过详细的调查,除了我们有一些不完全的鸟类资料,鱼类、底栖动物、周边地理、水文、社区与生产经营状况的资料都很缺乏。而一旦面对公众、开发商、规划与政策的决定者,都非常需要充足的科学事实与数据说话。于是我们决定从现在起,将定期对北湖进行考察。除了尽可能的补充这些相关资料外,还可以借着这一系列的考察活动与调查结果做一些公众宣传,以争取社会公众对其的关注和对保育的支持。

2006年12月16日,上海7名志愿者与观鸟爱好者对崇明北湖进行了环湖综合初步考察。我们驱车环湖行约大半圈,拜访了临时游艇码头、新修的堤防站、调节湖水与外部交换的涵闸、割芦苇工人的帐篷。在北湖大坝的东北方向我们发现了一排新搭建起来的工棚。经询问后得知,原来北湖以东的大片滩涂也要被圈围了!围垦面积为北湖以东的4.6km,至北闸为止约13平方公里的面积。而且这还只是二期工程,向东还有三期、四期、五期工程,一直围到东滩湿地自然保护区。且东滩保护区内还有二期围垦工程……

16号为小潮,早上约7-8点左右潮水涨到最高,我们到达时潮水已退至远处。涨潮时退避到海湾(北湖)里的大量鸕鹚类等涉禽大多已飞出大堤,散到远处的广阔滩涂中去。留在湖区内的以鸭类居多,总共记录水鸟26种,2893只(包括因当天风急浪大不能辨认的野鸭560只)。这次的鸟况不是最好,不过也证实了我们对北湖鸟群受潮汐影响的种群动态情况。询问了附近居住及施工的人员,据他们反应早晨时这里的鸟非常多,成群结队地飞过头顶。结合以往调查情况,我们初步分析认为:

北湖是一个受潮汐影响比较大的栖息地,当外面潮水涨得很高时,以鸕鹚类等为主的大量涉禽会被潮水赶到大堤内北湖的范围内,这时北湖范围内的水鸟种群





栗腹鸅 *Sitta castanea* 摄影: 董磊



栗臀鸅 *Sitta nagaensis* 摄影: 罗平钊



巨鸅 *Sitta magna* 摄影: 李利伟



滇鸅 *Sitta yunnanensis* 摄影: 李利伟



**Sitta spp. 鸅**

# 鸺 *Sitta* spp.



绒额鸺 *Sitta frontalis* 摄影: 罗平钊



淡紫鸺 *Sitta solangiae* 摄影: 甘礼清



白脸鸺 *Sitta leucopsis* 摄影: john and jemi



白尾鸺 *Sitta himalayensis* 摄影: 罗平钊







黑头鸢 *Sitta villosa* 摄影：华军



普通鸢 *Sitta europaea* 摄影：张永



普通鸢 *Sitta europaea* 摄影：罗平钊



红翅旋壁雀 *Tichodroma muraria* 摄影：文立兵



***Sitta* spp. 鸢**  
***Tichodroma* spp. 旋壁雀**

地区描述：鸭绿江河口由东向西呈带状，除有部分农田以外多为芦苇沼泽与滩涂。  
 对鸟类的重要性：在迁徙季节水鸟特别是鸕鹚类甚多，最多  
 现过朱鹮（1939年采得标本），据老猎户说1976年看到  
 受胁鸟类：黄嘴白鹭、东方白鹳、黑脸琵鹭、白鹤、白枕  
 集群性鸟类：脸琵鹭、斑尾塍鹚、大滨鹚、黑腹滨鹚。  
 其它重要动植物简述：资料不详。



会议讨论



前往鳊鱼滩



观鸟

# 国内重点鸟区交流会

3.29 -4.1福州长乐





达到最高。当外面潮水退去时，多数涉禽会飞出大堤散至更广阔的滩涂地带。因此北湖的重要价值将特别在于当上海沿海滩涂的潮上带、潮间带的高潮滩被高强度围垦时，给众多水鸟一个涨潮时的安全停栖场所。可称得上是上海湿地水鸟的一块“后花园”。

基于以上情况分析，我们认为北湖海湾具有类似香港米浦后海湾的某些特征。并且当候鸟大量集中时，鸟与人的距离也较近，具有比九段沙或东滩更好的观鸟条件。如果能进行合理规划，科学调控水位、进行一定的生态恢复与改造，北湖将非常适合建成为一个观鸟与科普教育基地，这样将兼具开发利用与自然保育的价值！

上海是要建成一个生态城市、一个生态的崇明岛，如果能有一个类似于香港米浦、深圳红树林、台北关渡这样适合进行观鸟与湿地科普教育的场所，也将是一件非常有益和有社会影响力的事。

我们非常希望能得到社会各方各面的关注与支持，其它科研单位、NGO、媒体、企业、个人……每个人都很重要。如果您支持崇明北部滩涂的保护，欢迎与我们联系！

联系方式：上海绿洲生态保护交流中心：  
info@greensoc.org 电话：8600-1391762527



北湖以南已经设有一游艇码头，停放了两艘游艇及一条小快艇。不过暂时还未对外营业，仅供专家与领导视察时之用。 摄影：康洪莉



这是在前进堤防站拍下的整个崇明岛的圈围规划图。根据这份规划，整个崇明岛的北部滩涂都将被围垦。 摄影：康洪莉

## 【鸟人鸟事】

### 探访老友长耳鸮

（乌鲁木齐）苟军

**On 2<sup>nd</sup> February 2006, the author discovered a flock of Long-eared Owl resting on elm trees inside the backyard of a Hui family on the way to the Qinggeda Hu. The family owner Lao Ma told the author that these owls have wintered there for several years and the greatest number of individuals was 18. In order to publicize the concept of being harmonious with birds, the author contacted the media but they seriously affected the life of the owls, making them to leave. The condition became better only when Lao Ma refused the visitors. At the end of year 2006, the author was still worried about the situation of those owls and so visited them for several times. This year, Lao Ma insists to close the backyard and by rejecting those curious strangers, the Long-eared Owls eventually come back home.**

2006年入冬，我到青格达湖，计划完成三个观鸟任务：一是看看长耳鸮进点了没有。二是了解今冬毛脚鹬数量巨减的现象有没有改善。三是数一下越冬绿头鸭的数量，看看在这个暖冬有没有反常。

2006年2月18日，我们去青格达湖途中，在距离路边50米处的一棵榆树上发现了一群长耳鸮，榆树种在一户回族人家的园子里。这个发现使我们很惊喜——由于长耳鸮怪异的叫声极可能给主人带来不祥的谰言，使它们很不受人欢迎，处境艰难，通常被人驱逐。三年来我们在乌鲁木齐周边仅发现这唯一一起人鸮和平相处的特例。院子的主人姓马，是个中年人，很健谈，说起这群“老猫”，如数家珍。它们每年11月下旬回来，来年3月下旬离开。每天天黑时按顺序飞走，到周边稻田里捕食老鼠，天亮时归巢，最多时18只。老马还为一只受伤的老猫治过伤，并给它喂肉直到痊愈。为了宣传主人的爱“猫”义举，改变人们陈腐的观念，我们联系了新闻媒体进行了报道。不料好心惹来了麻烦，闻讯前来探望和拍摄的人络绎不绝，严重干扰了“老猫”的休息，并时常被惊飞，每天回来的数量也不稳定了。老马意识到情况不妙，开始紧锁大门谢绝参观，局面才得到控制。这件事也给了我们深刻的教训，报道一些怕干扰的鸟时要慎重，以免适得其反。自此，我每次路过这里时，都会停车看一下“老猫”的情况。进入2006年冬季后，又开始担心了，老猫们会如期回来吗？经过几次观察，情况都不太好，有时2-3只，有时干脆没有。罪过啊！在间隔了1个多月后，今天我又去探望，发现“老猫”们已回来了，

（下转15页）



## 寻 鸭 记

(上海) 李晶

**Mandarin Ducks, a kind of beautiful and love-devoted bird, were missed by the author during her years of birding. Thus, looking for the Mandarin Ducks has become anticipation and a prayer of the author. The article describes the experience that she had when she watched the Mandarin Ducks for the first time: upset because of frightening them away and not being able to see; excitement and comfort because of being able to see them eventually.**

对于很多老人新人而言,大概已经不屑于看不看得到鸳鸯了,但对我而言,观鸟至今,却一直耿耿于怀鸳鸯这个看似并不难收的新种,甚而当我自从云南回来就几乎再无新种入帐的时候,感觉自己的观鸟已经进入了一个瓶颈期,难再有突破,直觉唯有看到鸳鸯之后,才有可能看到鸬鹚、蚁裂这些二线通缉对象。是否看到鸳鸯已经关乎加不加新种的问题,好象是和鸟儿们的机缘未到,心里祈祷赌咒千万遍也是惘然。关于“机缘”,曾经在与银胸丝冠鸟参商一别的时候已经有所顿悟,觉得能够看到它实在是十足“运力”的,运力简言之就是鸟运加功力。除了要有不远千里的兴致,充裕的时间和财力,搜鸟的良好直觉,敏锐的观察力之外,外加百分之一老天的眷顾,它就出现在你面前了。想来,任何一次邂逅都可能是后会无期,错过了,也许就是十年之后。自从心里念叨起鸳鸯,至今已过一年零十七天,期间各种机缘巧合能够使我正好看不到鸳鸯的情况也不再细述,总之每出发一次,它是必点的。

随着今年三岔港和东滩相继记录到它们的踪迹后,隐约感觉这次的奉贤之行也应该有所斩获。去“野鸭湖”的前一晚,mcari bou还发魔咒短信让鸳鸯快快现身,我因为白天劳累,已经倒头酣睡。开机发现有这样的符咒助威,倍感安慰。当然,我也已经习惯了满心希望后紧接的失落,说是要以平和的心态来面对每一次观鸟,那样至少可以自我安慰,不过以我愚钝的资质,老在想,什么“无为而至”,无为不就是无所谓么,我怎么可能真的对鸳鸯无所谓呢!于是念叨着鸳鸯们,扛着单筒,来到了湖边,很失望的是除了十一只凤头潜鸭和一只遥远处的小鸕鹚,湖面空空荡荡。上空虽然不时有些鸭子飞过,也是三三两两,不结大群。世纪森林有可能出现鸳鸯和成较大群鸭子的水面就剩一块了,下了车,我和阿髅分别扛上单筒,石在水双筒轻装出发。他是那里的老土地了,走在最前一会很稔熟地摸到通往水面的小道,轻轻绕到树丛后,石和髅就举镜观察了,我扛不惯单筒还稍落在了后面。一会石在水转身轻声兴奋地对我讲有雄的鸳鸯,我一激动放下单筒,举

镜向他示意的方向看去,只见一个个肚子白白的褐色的绿翅鸭大小的水鸟猫在水边,但在我举镜想再细看的一刹那,警觉的它们已经纷纷起飞,不一会儿,已经飞得一只不剩,数了一下大约有十五只左右,还是不小的一群。由于从未有在野外观察鸳鸯的经历,在我放下单筒的那一刻,其实已经将自己至于一个很暴露的角度,因为兴奋的缘故也没有考虑找隐蔽角度的问题,也是不了解它们是如此高警觉的鸟类,稍有动静就飞得无影无踪了。没有看清鸳鸯,尤其还是那么一大群我一只也没看清,一瞬间想到那句“曾经有……可是我没有好好珍惜……”,单筒仍给石在水也不管了,想的只有鸳鸯啊鸳鸯。由于看到天空中的鸳鸯绝大部分向刚才的大湖方向飞去,唯一的念头是再去大湖撞撞运气了。我一路叫着,看不到就不回去了,反正看到有这么大一群,肯定在园子里了,怎么也会找到的。此时什么“无为”之类的想法根本不存在了,看不到的话又不知回去要懊悔多久,与其回去懊悔,不如现场解决。这时天空出现了两大一小三个隼,正好在一小河沟的远处上空。于是在上车去大湖之前又在小河沟的桥边又磨蹭了一会,习惯性地又举镜扫了一下河沟,咦!正好看到三只鸭子模样的游到了小河沟转弯的另一头,挡住看不见了,于是大叫,有鸭子。他们二人马上抄到河沟边再看,还是看不见,于是决定沿河岸走到可以看的角度。走了一段路还是看不见,上了泥路,路和河道之间隔着林带,走了一段路后,石在水说差不多了就这里直接插到河边吧。于是我和阿髅两人又拎着单筒跟着石在水往林子里钻。林子很密,单筒实在碍事,但是又不能仍了不管,只好拎着前进,正在林子里钻得七荤八素的时候,还好河边到了。

石在水又一次发挥了轻装的优势,在十米开外沿河约有七八米的一棵树后举镜观察了,然后,他又招呼我过去,“有鸳鸯!“这次吸取了刚才的教训,轻轻快速走过去,顺着他指的树叶间空隙看过去。是的!我看到了!三只雄鸳鸯就在我们这侧的水边休息,绚丽的色彩只它独有。爽了!

那几只鸳发现刚才骚扰过它们的这几个人突然又从一旁包抄过来,于是再次警觉地飞走了。从发现到起飞,总共不过半分钟的时间,只得感叹这些家伙也太鬼了。不过,总算看清了,还求什么呢。

“今天是天上人间,从古到今,是第一件诚心满意的事!”

终于,我也有这一天,可以体会mcari bou在看到仙八色鸕鹚两眼放光的那一刹那的心情。



## 【物种信息】

## 请关注褐头鹑迁徙路线

北京观鸟会褐头鹑调查项目小组

**Grey-sided Thrush is a kind of birds with narrow distribution area and low population, which have been put into the global vulnerable birds list by IUCN. The author wishes the birders of southwest and north China area to pay more attention to them and their migration route.**

褐头鹑是一种分布区域狭窄，数量较少的鸟类，已经被 IUCN 列入全球易危级 (VU) 鸟类名录，目前对于其迁徙状况信息很少：北京百花山、百草畔，河北燕山主峰雾灵山及山西吕梁山脉中部的庞泉沟为仅有的繁殖地，到达繁殖地的最早记录为5月上旬，离开繁殖地的最晚记录为8月底。越冬地有记录的是印度东北部，缅甸，泰国，记录的时间大体在12月中下旬到次年2月底。至于繁殖的详细状况以及褐头鹑的迁徙路线到现在还是个未知数。

北京观鸟会主持的“褐头鹑在北京及河北雾灵山地区的分布状况研究”项目，在香港观鸟会中国自然保育基金的资助下，于2005年6月中旬开始。经过了两个繁殖期的调查，对于褐头鹑的形态、鸣叫、繁殖地的数量及依赖的生境已经有了初步的认知。项目成员还通过北京观鸟会周三课堂的讲座及野外培训的方式，做了一系列宣传普及工作。

又到褐头鹑由越冬地迁徙至繁殖地的时间，为此希望云南、四川、陕西及华北地区的鸟友们能多加观察，共同关注褐头鹑的迁徙路线。有关记录请与北京观鸟会联系，电邮 [beijingbws@yahoo.com.cn](mailto:beijingbws@yahoo.com.cn)。

(上接 13 页)

树上有12只！其中至少有1只是幼鸟。和老马交谈得知：他今年仍然采取闭门锁院措施。长耳鹑已经淡出人们好奇的视线，它们的生活规律也已恢复正常。我悬着的心落下了，颇感欣慰。

告别老马，我开始在沿途的稻田里找毛脚鹑。这个冬天，我们发现来越冬的猛禽数量有减少现象，毛脚鹑更少。到目前为止在青湖附近一只未见，而往年冬天毛脚鹑是很常见的。今天的观察结果还是照旧——只记录到少量普通鹑、大鹑及棕尾鹑。推测可能由于暖冬的原因，往年来越冬的毛脚鹑改在更靠北的地方越冬，造成今冬青湖附近数量少的局面。

随后进行第三个任务，因为冰冻的小道提前融化而根本无法行走，我只好放弃去数那些绿头鸭，究其原因可能还是暖冬。

2007 年亚洲受胁鸟类  
名录更新

**The IUCN Red List of threatened species will be updated in May. The birds which can be found in China including Red-headed Vulture(CR), Spot-billed Pelican(NE), White-bellied Heron(CR), Rusty-bellied Shortwing(NE), Yellow-throated Laughingthrush(CR), Gansu Leaf Warbler(NT). More information about Baer's Pochard, Jankowski's Bunting, Black-bellied Tern, Crested Ibis and Spoon-billed sandpiper is needed.**

正式的名单会在5月由 IUCN 及国际鸟盟联合公布。与中国有关系的鸟种包括：

—黑兀鹫 (*Sarcogyps calvus*)。从“近危”跳升为“极危”。60年代以前云南还有一定数量的黑兀鹫，但已多年不见。现在连毗邻的东南亚和印度，黑兀鹫的种群也急剧减少。

—丹顶鹤 (*Grus japonensis*)。有意见说要下调至“易危”。但专家团没有达到一致意见。暂时维持现状，明年再审定。

—斑嘴鹈鹕 (*Pelecanus philippensis*)。从“易危”下调至“近危”，因为南亚种群有明显增加。但注意它在中国仍旧是极端珍稀，多年未见，保护关注的力度不能松懈。

—白腹鹭 (*Ardea imperialis*)。升为“极危”。在中印争议区有记录，但因为它在缅甸和南亚有分布，不能排除在云南西部和西藏南部发现的可能。

—锈腹短翅鹑 (*Brachypteryx hyperythra*)。下调为“近危”。

—靛冠噪鹛 (*Garrulax courtoisi*) (即婺源的黄喉噪鹛) 因被视为独立种，分布窄及种群数量不高，被暂列为国际级极危种。可是我们也认识到可能还有未被发现的种群，在获得新数据资料后，有可能下调。

—甘肃柳莺 (*Phylloscopus kansuensis*)。新评定为“低度关注”(即并非受胁种)。

下列中国鸟种在审定后，维持现有的级别：白马鸡、白头鹤、东方白鹳、白鹳、锈喉鹈鹕、斑背大尾莺。

下列中国鸟种还是需要多收集资料，以评定它们的受胁等级是否需要调整：青头潜鸭、栗斑腹鹑、黑腹燕鸥(即《中国鸟类野外手册》上的“尖尾燕鸥”)、朱鹮、勺嘴鹑等。此外，栗鹑、鸿雁、花脸鸭等可能也会在近期再评审它们的等级。

(陈承彦)



## 红胸姬鹩 (*Ficedula parva*)、艾吉柳莺 (*Phylloscopus ijimae*): 可能在中国大陆分布的鸟种

刘阳、Paul Holt、陆维

**As birding activities are getting more and more popular in Mainland China. A couple of new records of avian species for China were contributed by bird-watchers during the recent years. Herein, we introduce the distribution, field identification and status of Red-breasted Flycatcher (*Ficedula parva*) and Iijima's Leaf Warbler (*Phylloscopus ijimae*), two potential species for Mainland China, to arouse the attention and interests of birdwatchers for future discoveries.**

中国大陆的观鸟活动呈现出蓬勃发展的趋势,特别是近年来,又有数个中国新记录鸟种被发现。仅2005年至2006年,就有白颊鹎 (*Pycnonotus leucogenys*) (张高峰等, 2006)、蓝腰短尾鹦鹉 (*Psittinus cyanurus*) (林剑声等, 2005)、暗背雨燕 (*Apus acuticauda*) (雷进宇、刘阳, 2006)、休氏白喉林莺 (*Sylvia althaea*) (Holt P. in prep.)、欧金鹛 (*Pluvialis apricaria*) (Holt P. in litt. to Liu Yang)、钳嘴鹳 (*Anastomus oscitans*) (王亦天, 2006) 等6个鸟种相继在中国境内被首次记录,这些记录均主要为观鸟者所贡献。刘阳 (2006) 预测了在中国陆地及领海潜在分布的鸟种,其中的一些已经被证实或者已经获得重要线索。这些潜在的分布物种中,有些是与一些常见的物种形态极为相似,在野外分辨难度较高,有可能会被观鸟者所忽略。红胸姬鹩 (*Ficedula parva*) 和艾吉柳莺 (*Phylloscopus ijimae*) 就是这样的鸟类。故笔者将在本文中介绍这两种可能在中国大陆分布的鸟种的分布、分类和辨识,以提醒观鸟者今后注意。

### 红胸姬鹩

#### 野外辨识:

体长仅11cm的姬鹩, 体型仅相当于大型柳莺, 比红喉姬鹩 (*F. albicilla*) 体型要小 (实际上重量也轻3-5克)。红胸姬鹩成年雄鸟喉部的桔红色一直延伸到上胸部 (红色区域的面积随着年龄增加), 乍一看有欧亚鹎 (*Erithacus rubecula*) 的感觉。而脸部及前额灰色; 后者仅喉部呈桔红色, 上胸部偏灰色, 且脸部的灰色位于颊部。这些是野外明显的区别。另外, 红胸姬鹩的下喙为浅色, 而红喉姬鹩下



图1 红喉姬鹩下喙 刘阳提供

喙颜色深 (图1)。不过这个特征在野外不太容易观察, 在环志时可作为区分雌鸟及亚成体的主要手段。尽管鸣声可作为两者稳定的区别方法, 典型的歌唱可能在迁徙过境期间不太容易出现。两者的叫声均为单调的“trrrrt”, 亦不易区分。

#### 分类地位:

曾被置于红喉姬鹩 (*F. parva*) 下的普通亚种 *parva* (Clements, 2000), 但其与东方的亚种 *albicilla* 在形态上和鸣声上区别较大, 可能为独立的种 (Svensson, 1992 及 Alström P. in litt. to Yang Liu)。李伟和张雁云 (2004) 以线粒体 DNA 细胞色素 b 基因的全序列作为遗传标记, 测得两亚种之间的遗传距离为 6.4%, 远远大于两个亚种不同个体之间的差别 (0.1%~0.2%), 为两个亚种的“分割”提供了证据。但是, 在刚刚出版的世界鸟类手册 (第11卷) 上, 作者以 *parva* 和 *albicilla* 在俄罗斯西西伯利亚地区有杂交带为由, 仍然以亚种来处理 (Del Hoyo et al., 2006)。尽管如此, *parva* 作为一个独立的分类单元, 日后在中国的记录仍然值得关注。

#### 分布:

红胸姬鹩繁殖于欧洲大陆, 东至乌拉尔山、高加索山、伊朗北部及喜马拉雅山西部。在亚洲越冬于印度北部 (Svensson, 1992)。其在迁徙和越冬期有可能出现于中国新疆西部, 西藏西南部。2003年4月及2004年11月在韩国已经有了野外记录 (参见 <http://www.birdskorea.org/albicilla.asp>), 因此一些“跟错队”的亚成体亦可能于迁徙季节与红喉姬鹩出现在中国东部。

### 艾吉柳莺

#### 野外辨识:

艾吉柳莺具有显著粗壮的长喙, 上喙深色, 下喙橘黄色。头部至后颈橄榄绿色但灰色味甚浓, 背部则

偏绿色，与头顶颜色有对比。眼圈仅在下半圈黄色，上半圈断开。眉纹皮黄色，细长延伸到眼后有“上翘”的感觉且稍显模糊。飞羽折合后可看到羽缘的橄榄绿色，有很浅的翅斑，而中覆羽略带棕色，尾羽绿色，外侧尾羽纯白。下体及胁部素净带灰色味，尾下覆羽有亮黄色，腿浅色(Thomas, 2004)。与极北柳莺(*Phylloscopus borealis*)的区别在于下嘴浅色，无暗色斑，头顶灰色(图2)。与冕柳莺(*Phylloscopus coronatus*)的区别在于无顶冠纹，且整体颜色偏灰。鸣声也许是在迁徙期间最为有效可靠的分辨手段。鸣唱为清脆连续的“swee-swee-swee-swee”，节奏会让人联想起极北柳莺，但后者为“dzik”，鸣叫为单声或连续的金属声“twee”及轻柔的“phi-phi”。更多鸣声可参考<http://nikonf.hp.infoseek.co.jp/f6hs.html>。

#### 分类地位：

艾吉柳莺1892年被挪威鸟类学家Leonhard Hess Stejneger (1851-1943)在日本伊豆群岛的色丹岛(Miyake-jima)采得模式标本。从鸣声上看比较接近于克什米尔地区的大冕柳莺(*P. occipitalis*)。曾被置于冕柳莺(*P. coronatus*)之下(del Hoyo et al., 2006)。但繁殖生态学、鸣声及DNA证据都指示其为一独立物种(Thomas, 2004; Saito et al., 2005; del Hoyo et al., 2006)。

#### 分布：

艾吉柳莺繁殖于远离日本本土的伊豆七岛(Izu)及琉球群岛北边的十岛列岛(Tokara)。艾吉柳莺全世界估计为数千只，其越冬区一直未能确定(BirdLife International, 2006)。一般推测是在菲律宾及台湾，但是野外记录极少(del Hoyo et al., 2006)。1947年12月15日，菲律宾的吕宋岛上采集到三雄三雌，其中五只标本存于美国自然历史博物馆。近代台湾有二笔标本记录，分别是1924年12月在埔里有一



图2 Ijima leaf warbler 饭岛柳莺 摄影:廖本兴

雄一雌的标本记录，现存于日本山阶鸟类研究所，1960年3月花莲有标本记录，现存于美国自然历史博物馆(BirdLife International, 2001)。2005年12月30日，英国观鸟者Fergus Crystal在台湾垦丁的高士佛山听到一只，2006年3月底Fergus Crystal在宜兰苏澳附近录得三只。2006年4月9日及9月23-25日，在台北县野柳均有过境记录并有明确影像记录(丁宗苏与刘阳个人通信)。在熟练掌握了野外辨识知识后，相信台湾会有更多的记录涌现。

由于繁殖地和越冬地的丧失，艾吉柳莺被国际鸟盟(BirdLife International)列为“易危(vulnerable)”物种，并且位列“迁徙物种公约(CMS)”附录II中(BirdLife International, 2006)。在春秋迁徙期间，有机会在中国东南沿海的福建、浙江地区有机会录得。艾吉柳莺觅食时常单独或呈小群活动与树冠层，亦与其他柳莺混群在鸟浪中。观鸟者需要仔细检视形态和辨别鸣声。此外，通过复核各地标本室中在这些地区采得的冕柳莺和极北柳莺的标本，也可能会带来意外的收获。

#### 备注：

关于*Phylloscopus ijimae*的中文名称，《世界鸟类分布与分类名录》称其为“艾氏柳莺”(郑光美, 2002)。但是艾吉柳莺的种加词“ijimae”表明了为其模式产地，并不是发现者的姓氏，如加“某某氏”不妥。另一名称“艾吉”实为“Ijima”的音译，让人无法从字面理解含义。“ijimae”的正确中文译名为“饭岛”。故中文名如果用“饭岛柳莺”，笔者认为这样处理使学名、英文名称、中文名称三者保持一致，当为比较规范的名称。即将出版的“台湾鸟类名录”和“台湾鸟类志”正式收录*Phylloscopus ijimae*，中文名即拟为“饭岛柳莺”(丁宗苏致刘阳个人通信)。由于其英文名除了“Ijima's Leaf Warbler”之外，亦有“Izu Leaf Warbler”，如果采用“伊豆柳莺”的中文译名也会让人感觉亲切(注：日本作家川瑞康成的小说《伊豆的舞女》)。此外，依据其与冕柳莺亲缘关系很近，且繁殖地位于日本国岛屿，称其为“日本冕柳莺”也是一个选择。

#### 致谢：

瑞典物种信息中心Dr. Per Alström、中国科学院动物研究所雷富民研究员、台湾大学丁宗苏博士对本文作者提供了帮助。因篇幅有限，本文所附参考文献没有列出，读者若需了解，可以登陆<http://my.donews.com/chinabirdwatch/report-1/>，也可与作者或者本刊编辑部联系。



## 【慧眼识鸟】

## 理氏鹀、田鹀和布莱氏鹀

(云南) 闻丞

The article discusses how to differentiate among Richard's Pipit, Paddyfield Pipit, Blyth's Pipit.

鹀是一类颇让人费神的鸟，几乎所有的鹀都是棕黄或者灰绿的色调，乍一看貌似没有特点。不过如果细心把握它们的特征，还是可以迅速地准确区分不同的鹀的。尽管如此，似乎也有例外。理氏鹀、田鹀和布莱氏鹀这三兄弟有时就不太好准确区分。在这里就根据我手头的几本参考书和野外观鸟的体会，大致说说这三种鹀的区别吧。

先看理氏鹀和田鹀。其实早先较为通行的观点是将理氏鹀、田鹀和其他几种类似的鹀都归为“普通鹀”；或者将田鹀和理氏鹀的诸亚种合称“田鹀”。后者也是80年代国内鸟类学界广为接受的观点。田鹀也罢，理氏鹀也罢，其实确有很多相似的特征，这些特征将它们与其他鹀区分开来。首先从生境上来说，田鹀和理氏鹀都喜欢开阔平坦的矮草原野，尤其是近水但是不积水的矮草原野。从身姿上来说，它们都属于站姿很直、常常挺胸抬头的鸟。它们肉色的跗跖很长，以至看上去有踩高跷的效果。这样的姿态在鹀里面是很独特的。另外，它们颈、背都呈草黄色调，背部有深色纵纹；后脚趾上的爪很长，远远超过其他脚爪的长度，当它们停在电线或者灌丛枝梢上的时候，这一点将十分显著。那是什么将田鹀和理氏鹀区分开呢？首先是地域。田鹀在中国主要分布在云南，也可能见于周边四川、贵州和广西的相邻地区。它们在分布区内大多是留鸟或者仅做短距离的迁徙，主要栖息在海拔不超过2000米的平缓盆地中。如果夏季在上述区域的合适生境看见具有田鹀和理氏鹀共同特征的鹀，那么所见者有很大可能性是田鹀。其次是大小。田鹀和理氏鹀的诸亚种相比，显著为小。在中国东北繁殖的理氏鹀体长近20cm，比田鹀（通常15cm）长出将近1/3，差异十分明显；在华中华南繁殖的理氏鹀*A. richardi sinensis*体长18cm上下，也比田鹀显著大。最后，在能看清细部特征的情况下，理氏鹀和田鹀还有如下区别：第一，理氏鹀的喙比田鹀的粗厚；第二，理氏鹀的背部深色纵纹比田鹀的显著；第三，理氏鹀指名亚种前胸条纹为较为显著的细黑纹，*sinensis*的前胸条纹则为较淡的点纹，田鹀的前胸仅有非常不清晰的细小点斑而略沾染黄褐色；第四，田鹀第一冬鸟的大覆羽、中覆羽的浅色外缘比理氏鹀的宽而清晰，在翅膀合拢的情况下形成浅色翼纹；第五，理氏鹀的后趾

爪异常长，一般大大超过15mm，田鹀的后趾爪长度不及15mm。另外，在飞翔时，田鹀发出的单音鸣叫远远不及理氏鹀发出的鸣叫粗重。相信在野外体会过上述各点后，朋友们如果再在夏天前往西南地区观鸟，就不会有“田鹀？理氏鹀？”这样的困惑了。可是仅仅是夏天，那春天呢？秋天呢？冬天呢？事实上，除了夏天，全国大部都可能有布莱氏鹀迁徙过境或者越冬，只要布莱氏鹀一出现，就会有些麻烦。

《云南鸟类志》上有一句很直率的话，大意是布莱氏鹀和田鹀*rufulus*（也就是现在所说的“真正的”田鹀）亚种外形没有显著区别（详见《云南鸟类志》下卷P64）。看过几本图鉴后，我深刻认同这一点。不过对于大多数朋友来说，有了这句话可就大大方便将布莱氏鹀与理氏鹀、田鹀区分开来了，因为对中国绝大多数地区来说，可能同时出现的不是布莱氏鹀与田鹀，或者田鹀与理氏鹀，而是布莱氏鹀与理氏鹀，且二者这种空间上的重叠主要发生在迁徙季节（布莱氏鹀繁殖于比理氏鹀繁殖地更高寒贫瘠的地方）。在广大北方地区和西南地区，我认为前文所列的田鹀与理氏鹀的区别大多同样适用于布莱氏鹀和理氏鹀，尤其是体型和翼纹这两点。首先，布莱氏鹀的体型比理氏鹀显著小，也不常象理氏鹀那样挺直站立；其次，布莱氏鹀的后爪明显比理氏鹀短得多；再次，也是在野外识别中最可靠但是最难用上的一条，就是布莱氏鹀成鸟的中覆羽有很宽的淡色外缘，而中覆羽中部的黑色部分没有明显的向外尖端，这使得在光线和角度合适的情况下，可以看见布莱氏鹀有明显的浅色翼纹，然而这一点对很多亚成鸟或者第一冬的鸟而言并不总是成立。另外，布莱氏鹀的鸣声也与理氏鹀不同，文献上还记载布莱氏鹀的鸣声与田鹀亦不同，这据说也是在野外区别布莱氏鹀与田鹀的可靠特征。但是遗憾的是我还没有得高人指点过布莱氏鹀是如何鸣叫，所以就只好套用下权威的论断了，真是非常抱歉的事情。北京观鸟会主持的“周三课堂”曾有专门介绍北方常见鹀的识别的讲座，那段经典的视频应该能为大家提供更多线索。

欢迎大家在看过上文后发表自己的看法，跟大家分享自己的经验，尤其是为布莱氏鹀与田鹀的识别提供更多的好见地！

（上接19页）

照片并进行比对，以加深不同种猛禽区别的印象。久而久之，你也会成为观猛禽高手！（此文中猛禽均为日行性，隼形目鸟类）



## 【小鸮谈猛禽】

## 初识猛禽

(上海) 刘雨邑

Raptors are birds that most birders would like to see. According to her own observation, the author explained some essential points of recognizing raptors in the field including the silhouette shape, the ratio of head and bill to the body, the ratio of body length and length of tail, wing shape, number and shape of “fingers”, tail shape and the flying gesture.

开始观鸟的人，大抵都会有一段时间特别想看到猛禽。不光因为它们数量稀少，难得一见。因为猛禽在天空中翱翔的身影，可以把我们的思绪也一起带入到无尽的碧空中去。难怪在观鸟人中，各种猛禽常常占据“最想看到的鸟”前几位。但是“唯大鹰与小鸮难辨也”，猛禽是野外辨识鸟类的一个难点，别说入门者，就连许多看鸟时间较长的观鸟者，说起猛禽来也是一头雾水。4年前，在我眼里，红隼和日本松雀鹰也没啥区别，所有的鹰都像孪生兄弟。一路走来，在各位高手、老师的点拨下，我看这些鸟终于有点区别了，似乎找到了那么一点感觉，这里抛砖引玉，希望对各位有所帮助。

识别猛禽的难处在于，平时观鸟常用的方法，一放到猛禽身上，就全都失了效。听声音的，会发现它们基本不叫，叫了也很少能听到；看颜色的，会吃惊于所有猛禽都喜爱大地色系；辨嘴型的，会知道所有猛禽都要吃肉，都长着钩钩嘴；看水鸟的，会理解猛禽的速度，快到根本等不及你架起单筒望远镜……那么，对于识别猛禽来说，最最重要，最最需要优先观察的究竟是什么呢？

## 剪影——识别猛禽的第一要点！

3年前，当我从某位高人那里第一次听到这句话时，我怀疑自己是不是听错了。是个东西飞过，都有剪影啊，剪影的形状能说明什么吗？再说，鸟都要扇翅膀，剪影也会变啊。带着怀疑，我开始了对猛禽的观察。你别说，这一看，还真看出些门道来。其实我们平时看到的猛禽，绝大多数都是在飞行中。我在上海野鸟会问过，大家认为，看到停歇猛禽的机会不到30%。在飞行时，由于距离远，多逆光，所以从下面看上去都是黑黑的一团，剪影就成了我们判断的主要依据。当然，由于鸟会扇动翅膀，剪影也会随之变化，所以我们以“猛禽乘气流盘旋上升时，双翼平直伸展且没有拍翅时的剪影”为判断标准。剪影提供的信息是初步的，利用剪影，我们一般可以判断猛禽到属。我国常见的猛禽有鹰属、隼属、鸢属和雕属等，下面我就对观察剪影的要点做一介绍。

头、嘴相对于身体的比例：

猛禽一般来讲头、颈都较短。蜂鹰具有突出的头颈，十分好认。

身长和尾长的比例：

尾羽在飞行中其重要的调节作用，尾相对较长的猛禽，飞行中更加灵活，森林性的尾相对近似开阔地分布的猛禽尾相对较长，迁徙的猛禽相对近似留鸟的尾羽相对较短。鹰属、隼属的尾相对较长。

翼形：

在n年前，我在小龙门第一次观鸟时，老师就教导我们说，隼属和其他猛禽的主要区别就在于翼形。隼属的翅是尖的，前段不裂。翼的长宽比也很重要。雕属和海雕属的翼较宽；鸢属、鹰属的翼较为狭长。翼飞羽末端形成的弧度也很重要，这里有一个专用名词“圆突”来形容这个弧度。海雕属的翼，前后完全是平行的直线，雕属的则有圆突。

翼指：

猛禽的翼指主要是指猛禽，特别是鹰科的初级飞羽在展开时，形成如人类手指状的形状，称为翼指，猛禽不同种类的翼指数量和形状不同。

尾型：

隼属、鸢属为圆尾；鸱属为叉尾；海雕属为楔尾。

常见属的剪影特点如下表所示：

属名	翼指	翼形
鸮属	5	翼长，指裂深，M型，飞行有波动感
鸱属	6	叉尾，翼宽长
蜂鹰属	6	头细长，翼宽长
海雕属	7	楔尾(玉带海雕除外)，短，翼平行
鸢属	5	圆尾，翼宽长，翼指明显
鵟属	5	翼长窄，初级飞羽上扬，体瘦
鹰属	4-6	翼短尾长，翼指向下，后缘有圆突
雕属	7	翼指深，翼宽而长，有圆突
隼属	0	翼尖不裂
鸱属	8	翼指最深，尾楔形，翅略有圆突

观察猛禽的其他要点：

如果时间充裕，还可以观察猛禽的其他特点，比如行为、花纹等。野外观察猛禽，行为同样是重要的辨识依据，不同种类的姿势和行为均有不同，如红隼、毛脚鸢经常悬停，鸮飞行时翅膀起伏大。此外猛禽的虹膜颜色和大小，嘴和爪的长度和粗细，跗趾被羽情况等亦是野外辨识中要注意的。猛禽辨识的积累除了野外多看，多读资料，多看图谱，记住特征外，也可以经常看

(下转 18 页)



【各地鸟会专栏】

江苏野鸟会  
Jiangsu Wild  
Bird Society



1. From 15<sup>th</sup> - 20<sup>th</sup> February, JSWBS saved a pesticide-poisoned Common Cormorant, which spent a special “Spring Festival” in member Zhang Yu’s home. It was set free in Xuanwu Lake on 20<sup>th</sup>.

2. JSWBS developed the “Winter Mandarin Duck Survey” and until 20<sup>th</sup> February, 4 pairs were recorded in Xuanwu Lake (the first record ever this winter). The number increased to 9 pairs on 3<sup>rd</sup> March.

3. 2006-2007 Nanjing Water Bird Survey (winter) was completed on 22<sup>nd</sup> February. The survey recorded 131 species including Oriental Stork (Category I National Protective), 17 Category II and 73 Jiangsu Provincial Protective species.

4. Spring project about publicizing birding and environmental education began recently. Activities in Xuanwu Lake have been held for four times in which thousands of citizens took part and more than 1,000 “Nanjing Common Birds” booklets and bookmarks were distributed. Five lectures were held in Xiaolingwei Primary School, Zhonghua Middle School, Nanjing Science & Technology University and Jiangsu Police Institute in which more than 600 students took part and 600 booklets were distributed. 2 birding activities were also organized on the university campus, which generalized the National University Birding List.

1、2月15日~20日，江苏野鸟会救助了一只有机磷农药中毒的普通鸬鹚，在鸟友张宇家度过了一个特别的春节。经过饲养观察几日后，于20日在玄武湖顺利将其放飞。

2、针对南京地区鸳鸯分布点和数量连续下降的情况，鸟会开展了冬季鸳鸯调查活动，截至2月20日，在玄武湖观测到4对8只鸳鸯，为这个冬季首次在南京见到；3月3日再去时已增加到9对18只，至3月底仍在。

3、06~07南京冬季水鸟调查于2月22日结束，共记录鸟种131中，其中包括国家一级保护鸟类1种（东方白鹳）、国家二级保护鸟类17种以及江苏省级保护鸟类73种。春季水鸟调查活动也于近日展开。

4、春季观鸟推广与保护教育活动全面开展，包括玄武湖、中山植物园市民观鸟推广与大中小学学生观鸟推广及鸟类知识教育等项目。中山植物园、玄武湖市民观鸟推广活动已组织四次，数千人参与，发放南京常见鸟类图册和鸟类书签1千多份，收到了良好的宣

传效果。在南京市孝陵卫小学、中华中学、南京理工大学、江苏警官学院开展5场讲座，共有600多人参加，发放资料600多份，并组织了2场大学校园观鸟活动，推广了全国大学校园观鸟排行榜活动，吸纳了更多的朋友加入了观鸟队伍，提高了大家的野生鸟类保护意识。



成都观鸟会  
Chengdu Bird  
Watching Society

1. In February, CDBWS Luo Pingzhao, Zhang Guoliang, Wang Jiyi (from Shanghai), etc. observed and snapped a Long-billed Thrush while birding in Ruili, Yunnan. This may be the first field record in China.

2. On 20<sup>th</sup> March, the “Birding Guide of Chengdu City (map)” designed by CDBWS was published. The news press was held in Chengdu Forestry and Garden Administration Bureau. The map draws the detailed distribution of water systems and parks in Chengdu and describes 8 recommended birding sites. This information can be useful to those citizens who enjoy outdoor activities as well as travelers. The map was distributed on 31<sup>th</sup> March, the starting day of the 26<sup>th</sup> Love Bird Week of Chengdu, Sichuan.

1、2007年2月，成都观鸟会罗平钊、张国良及上海鸟友王吉依等一行在云南瑞丽观鸟时目击并拍摄到大长嘴地鸫，此发现可能为中国野外首次记录。

2、2007年3月20日，由成都观鸟会设计制作的《成都市区观鸟指南》(地图)出版发行。新闻发布会在成都都市林业和园林管理局举行。此地图详细绘制了成都市区河流水系及公园绿地分布状况，并对重点推荐的8个观鸟点进行详细描述，可为市民户外活动及外地游客来蓉旅游提供指南。此图将在3月31日四川省暨成都市第26届爱鸟周启动仪式当日开始发放。



上海野鸟会  
Shanghai Wild  
Bird Society

1. On 10<sup>th</sup> February, birder Yu Jun was invited to give a talk of “Experience and Strategy of Birding in Singapore”. The content of the talk was colorful, broadening the sight of attendants.

2. On 1<sup>st</sup> March, the second Shanghai Citizen Birding Competition began signing up and this message was published in the News Morning. On 9<sup>th</sup> March, the first pre-competi-

tion training lecture was held in Chunshen Community, uncovering the prelude. Field practices or lectures will be held every weekend until the middle of April. During this activity, members such as Li Jing actively organized residents of their communities to join the activity.

1、2月10日,上海野鸟会邀请鸟友于军为会员作了《新加坡观鸟经历和攻略》讲座,内容丰富,让与会者大开眼界。

2、3月1日,上海市第二届市民观鸟大赛开始接受报名,活动消息刊登在新闻晨报等媒体上。3月9日,第一场赛前观鸟培训讲座在春申社区举行,揭开了本届比赛培训活动的序幕。接下去每个周末到4月中旬观鸟大赛正式举办之间都将有野外实习或讲座。本次活动中,鸟会成员李静等积极组织所在社区居民参与。



### 浙江野鸟会

**Zhejiang  
WildBird Society**

1. On 3<sup>rd</sup> March, ZJWBS hosted “Fuyang Yangpohu Birds” photo exhibition at Enbo square, Fuyang. “100 Common Birds of Zhejiang” booklets were distributed and questions that citizens concerned were answered there.

2. On 12<sup>th</sup> March, “Hangzhou Wild Birds Photo Exhibition-Universities Circuit Show” hosted by ZJWBS began on the Xiaoheshan campus of the Zhejiang Industrial University. The show is co-organized by the environmental associations of universities and it will enter 20 universities such as Zhejiang University, Zhejiang Finance and Economics University and Zhejiang Education College, lasting to May. The show is also one of the activities of the Love Bird Week.

1、3月3日,浙江野鸟会在富阳市恩波广场进行了《富阳阳陂湖鸟类》图片展览宣传活动,现场发放了《百鸟图——浙江常见鸟类》宣传折页,解答了市民关心的问题。本次活动是结合浙江野鸟会2月11日在富阳阳陂湖湿地进行鸟类实地调查的基础上推出的图片展览。

2、3月12日,由浙江野鸟会主办的《“杭州野生鸟类图片展”——高校巡回展览》在浙江工业大学小和山校区拉开序幕,展览由杭州各高校环保协会参与协办,展览将先后走进浙江大学、浙江财经学院、浙江教育学院等20余所高校,一直持续到五月份,本次图片巡展也是浙江野鸟会在爱鸟周期间开展的活动之一。

### 武汉观鸟会

**Wuhan Bird  
Watching Society**



1. WHBWS completed the Chenhu Lake winter bird survey which recorded 18 Oriental Storks and 2 Bar-headed Geeses. WHBWS discovered Chinese Penduline Tit at Chenhu Lake and Donghu Lake which is the first record of Wuhan in recent years.

2. Wuhan Birding Week was hosted in January by Donghu Luovan Sight Administration Committee. The media paid high attention to the activity and the atmosphere was great.

3. WHBWS hosted an activity about publicizing birding and education at Jiefang Park in the World Wetland Day. This was also the preview of cooperation with Swarovski for holding this kind of activities.

4. Members from WHBSW went to Houhe and Enshi in the west Hubei Province for bird survey during the Spring Festival.

1、武汉观鸟会完成冬季沉湖鸟类调查,记录到东方白鹳18只、斑头雁2只。武汉观鸟会分别在武汉沉湖和东湖的团湖水域发现并记录到中华攀雀,这是武汉近几年来第一次记录到这一鸟种。

2、施华洛世奇公司侯惠华先生赴武汉调研,双方确定了在武汉市解放公园进行市民观鸟普及项目合作计划。

3、由武汉市东湖风景区落雁景区管委会主办的武汉市观鸟周在一月份举行。媒体给予高度关注,现场气氛良好。

4、世界湿地日武汉观鸟会在解放公园进行了市民观鸟普及活动,本次活动不但是武汉观鸟会在湿地日的宣传活动,也是武汉鸟会和施华洛世奇公司合作的市民推广普及活动的预演。

5、春节期间武汉观鸟会会员赴鄂西山区的后河、恩施等地进行探路和鸟类资源的调查活动。

### 厦门观鸟会

**Xiamen Bird  
Watching Society**



1. On 18<sup>th</sup> March, XMBWS along with Yundanghu Administration Center held

“Xiamen First Citizen Birding Competition” which targeted at young people. 13 teams mainly coming from different schools participated in the competition. This competition successfully promoted bird-watching.

2. From 22<sup>nd</sup>-23<sup>rd</sup> March, “Mr. Black-faced Spoonbill” Wang





Zhengji from Taiwan came to Xiamen to search for Black-faced Spoonbills. He also communicated with members of XMBWS and gave a splendid speech about the spoonbills. 3. In the National Coastal Waterbird Survey from 10th-11th March, members of XMBWS recorded 46 Black-faced Spoonbills at Xinghua Bay, Putian, and a couple of Gadwalls which was the new record of Xiamen at Dongkeng.

1、3月18日，厦门观鸟会联合市筶筴湖管理处举办“厦门市首届市民观鸟比赛”，本届赛事参加对象是青少年。参赛队伍主要来自各个学校，共有13支队伍参加了本届比赛，获得了良好的宣传推广效果。

2、3月22-23日，台湾“黑琵先生”王徽吉老师来厦寻找黑脸琵鹭，和观鸟会成员交流，并给会员们作了关于黑脸琵鹭的精彩讲座。

3、3月10-11日，全国沿海水鸟同步调查照常进行，观鸟会成员在莆田兴化湾记录到黑脸琵鹭46只，在东坑记录到雌雄两只赤膀鸭，为本地鸟种新记录。



### 北京观鸟会

Beijing Bird  
Watching Society

1. The swallow and swift survey in Beijing was conducted recently.

2. The Mandarin Duck Program installed fifteen artificial nests for Mandarin Duck in Beijing University and Purple Bamboo Park.

1、北京观鸟会京燕项目正式启动。由香港观鸟会资助，北京观鸟会(筹)负责实施的“北京城区燕及雨燕的调查与保护”简称“京燕项目”已正式启动。此项目旨在通过开展北京地区的燕及雨燕资源的调查与保护，掌握其活动规律，分析威胁其生存的生态因子，保护北京地区燕及雨燕种群及生态环境，对促进北京人文奥运和绿色奥运的建设也具有十分重要的意义。当前项目的主要内容是调查并记录家燕、金腰燕、雨燕来去北京的迁徙时间规律。观测记录可反馈给项目负责人(请在邮件中注明网名、真实姓名及联系方式):李强(nps7@163.com)、梁焜(toh99@126.com)。  
2、鸳鸯项目进展。3月下旬，北京观鸟会鸳鸯项目小组在北京大学和紫竹院悬挂了鸳鸯巢箱，其中有12个在紫竹院，北京大学4个。这批巢箱专为鸳鸯设计，多挂在水边的柳树上，箱体的一侧有编号。希望鸟友们在这些地点观鸟时留意巢箱变化，协助提供鸳鸯活动的信息。联系人：侯笑如 hxiaor@163.com.

## 〔珍稀鸟种报告〕

### 云南发现大长嘴地鸫

王吉衣

The report shows the details about a Long-billed Thrush, which was discovered in a tropical rain forest in Moli, Ruili, Yunnan on 4th February. It is the first record in China

中文名：大长嘴地鸫

英文名：Long-billed Thrush

学名：*Zoothera monticola*

发现日期：2007年2月4日

地点：云南省德宏傣族景颇族自治州瑞丽市莫里热带雨林景区

数量：1只成鸟。

地理描述：山谷多石小溪中，距离莫里瀑布下游大约50米处，小溪较窄，仅十米左右宽，小溪两边均为常绿阔叶林带，距离中缅边境约5公里。

当时鸟种活动描述：观测到该鸟在林下近溪水处活动，不时用其特有的巨大、长而下弯的喙，衔住并拖动约和其整个头部等体积的石块，寻找藏匿于石块下面的食物。由于游人较多，后惊起飞走。

天气：晴到多云。

是否逆光：林下溪流，无阳光照射。

观察时间长短：大约15分钟。

鸟与观察者距离：最近8米左右。

所用器材：施华洛士奇 EL 8.5 × 42 一架，奥林巴斯 8X42 双筒望远镜两架。

判断依据：

- 1、与中国已有记录的长嘴地鸫相比，体形更大；
- 2、其喙部也较长嘴地鸫更显长而粗壮；
- 3、整个头部均为深灰褐色，耳后不具有长嘴地鸫的月牙状白斑；



大长嘴地鸫 摄影：罗平钊

4、胸腹部分布有锚状及点状的黑斑，不似长嘴地鸨的鳞状斑纹。

有否图片：有

发现者：王吉衣(上海野鸟会)、罗平钊(成都观鸟会)、张国良(成都观鸟会)

联系方式：wjj\_78@yahoo.com.cn

其他：应为该物种在中国的第一笔记录。

## 福建发现中华秋沙鸭

杨 金

**The report shows the details of about six Scaly-sided Mergansers (two males and four females), which were seen in a stream in the Lifang Village, Guangze County, Fujian. It is a rare report in China.**

中文名：中华秋沙鸭

英文名：Scaly-sided Merganser

学名：*Mergus squamatus*

发现日期：2007年2月22日11:50

地点：福建省光泽县李坊乡附近的一条溪流

数量：6只，2雄，4雌

地理描述：溪流，非常清澈，较宽，大约有30-40米左右宽度，水流较急。附近有农田，溪流两旁为茂密的低矮树林及灌木为主，间有高大的落叶乔木

当时鸟种活动描述：刚观测时在空中盘旋飞翔，疑是寻找合适的落脚点。在飞越两个山头后落下，我们循着溪流往其落下之处寻找，大约步行2个小时再次观测到，已经是在溪流当中，其中4只休息，2只在觅食。

天气：阴转多云

是否逆光：否

观察时间长短：全部约3个钟头

鸟与观察者距离：大约200米左右

所用器材：奥林巴斯8X42双筒一具，20-60倍“光擎”牌单筒一具

判断依据：

1、雄鸟胸及腹部白色略带微红，可观测到其两胁大部分有非常明显的鳞状纹；

2、后枕饰羽较长，脖子直立时尾端可触及背部；

3、用单筒可观测到非常明显的黄色嘴端。

有否图片：有

发现者：杨金及其夫人王文绚（两人均为福建省观鸟会会员，均有4年观鸟经验）

联系方式：13705910162；zixiaodong@126.com

其他：2月23日杨金独自再次去观测，逢大雨，没有记录到。

## 【特色鸟讯】



剑嘴鹟 摄影：董磊

One Jerdon's Baza was recorded in Nanjingli, Yunnan on 27<sup>th</sup> January [Dong Lei];

One Black-backed Forktail was recorded in Nabang, Yunnan on 30<sup>th</sup> January [Dong Lei];

Four Alexandrine Parakeets were recorded in Yingjiang, Yunnan [Dong lei];

One Grey Peacock Pheasant was recorded in Nabang, Yingjiang, Yunnan [Wang Jivi, Luo Pingzhao];

More than ten Dalmatian Pelicans (including juv.) were recorded in Yongqiang, Wenzhou, Zhejiang on 2<sup>nd</sup> February [Chen Hui];

One Slender-billed Scimitar Babbler was recorded many times (only one in each time) in Baihualing, Gaoligong Mountain, Yunnan during 2<sup>nd</sup>-4<sup>th</sup> February. Two Slender-billed Scimitar Babbler were recorded on 4<sup>th</sup> February [Dong Lei];

One Greater Long-billed Thrush was recorded in Ruili, Yunnan on 4<sup>th</sup> February [Wang Jivi, Zhang Guoliang, Luo Pingzhao];

Eight Dalmatian Pelicans (including at least one juv.) were recorded in Haifeng, Guangdong on 10<sup>th</sup>, 11<sup>th</sup> February [Zeng Xiangwu];

Four Purple Swampheens were recorded in Eryuan, Yunnan on 15<sup>th</sup> February [Li Liwei, Wang Tianyel];

One Lesser Whitethroat was recorded in Tianjin on 15<sup>th</sup> February [Cui Jianning];

20 Yunnan Nuthatches and two Giant Nuthatches were recorded in Zixishan Mountain, Yunnan on 17<sup>th</sup> February [Li Liwei, Wang Tianyel];

Six Chinese Mergansers, including two males and four



褐冠鵟隼 摄影: 董磊

females, were recorded in Guangze, Fujian on 22<sup>nd</sup> February [Yang Jin];

46 Black-faced Spoonbills were recorded in Xinghua Bay, Putian, Fujian on 10<sup>th</sup>, 11<sup>th</sup> March[XMBWS];

One Baer's Pochard (male), one Ferruginous Duck (maybe the new record in Liaoning), 20 Saunders's Gulls and four Falcated Ducks were in Dandong, Jilin on 11<sup>th</sup> March[Bai Qingquan];

108 Baikal Teals were recorded in Dandong, Jilin on 16<sup>th</sup> March[Bai Qingquan];

Two Dalmatian Pelicans and 21 Black-faced Spoonbills were recorded in Haifeng, Guangdong on 17<sup>th</sup> March [Dong Wenxiao];

13 White-naped Cranes were recorded in Huairou Reservoir, Beijing on 24<sup>th</sup> March[Han Jing];

One Ringed Plover was recorded in Qiaocheng Wetland, Shenzhen on 26<sup>th</sup>, 27<sup>th</sup> March, new record in Shenzhen [Tian Suixing];

One Spoon-billed Sandpiper, three Dalmatian Pelicans and five Black-faced Spoonbills were recorded at Shanyu Beach, Min Jiang Estuary, Fujian on 31<sup>st</sup> March [Yu Yat tung etc];

One Japanese Yellow Bunting was recorded in Xiang'an, Xiamen on 1<sup>st</sup> April[Dong Guotai];

One Spoon-billed Sandpiper was recorded in Dongtan, Shanghai on 2<sup>nd</sup> April[Gan Xiaojing].

1月27日, 云南南京里, 褐冠鵟隼 1只 [董磊];

1月30日, 云南那邦, 黑背燕尾, 1只 [董磊];

1月31日, 云南盈江, 亚历山大鸚鵡 4只 [董磊];

2月1日, 云南盈江那邦, 灰孔雀雉 1雄 [王吉衣, 罗平钊];

2月2日, 浙江温州永强, 卷羽鹁鹑 10余只, 有幼鸟 [陈辉];

2月2-4日, 云南, 高黎贡山白花岭, 剑嘴鹀多次, 每次鸟潮有一只, 2月4日一次鸟潮中看见2只 [董磊];

2月4日, 云南瑞丽莫里, 大长嘴地鸫 1只, 中国鸟类新记录 [王吉衣, 张国良, 罗平钊];

2月10、11日, 广东海丰, 卷羽鹁鹑 8只, 至少1只幼鸟 [曾向武];

2月15日, 云南洱源, 紫水鸡 4只 [李利伟, 王天冶];

2月15日, 天津, 白喉林莺 1只 [崔建宁];

2月17日, 云南紫溪山, 滇鸭, 20只, 巨鸭 2只 [李利伟, 王天冶];

2月22日, 福建光泽, 中华秋沙鸭 6只, 2雄 4雌 [杨金];

3月10、11日, 莆田兴化湾, 黑脸琵鹭 46只 [厦门观鸟会];

3月11日, 吉林丹东, 青头潜鸭 1只 (雄), 白眼潜鸭 1只 (可能是辽宁省新记录), 黑嘴鸥 20只, 罗纹鸭 4只 [白清泉];

3月16日, 吉林丹东, 花脸鸭 108只 [白清泉];

3月17日, 广东海丰, 卷羽鹁鹑 2只, 黑脸琵鹭 21只 [董文晓];

3月24日, 北京怀柔水库, 白枕鹤 13只 [韩京];

3月26、27日, 广东深圳侨城湿地, 剑鸻 1只, 深圳鸟类新记录 [田穗兴];

3月31日, 福建闽江口鱗鱼滩, 勺嘴鹬 1只, 卷羽鹁鹑 3只, 黑脸琵鹭 5只 [余日东 等];

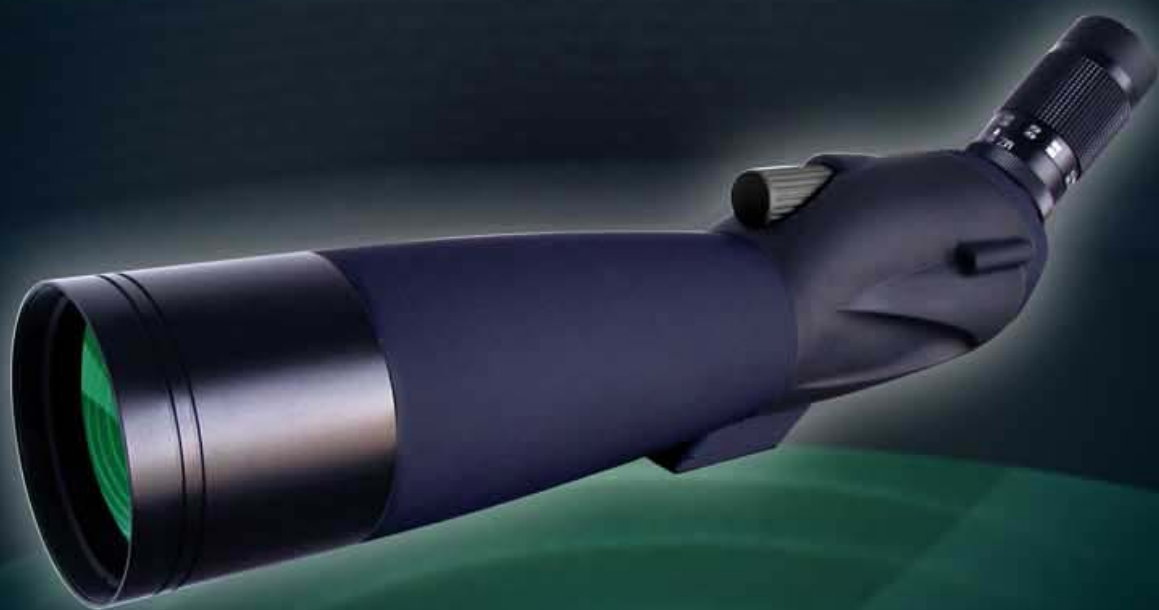
4月1日, 福建厦门翔安, 硫磺鹀 1只 [董国泰];

4月2日, 上海东滩, 勺嘴鹬 1只 [干晓静]。



硫磺鹀 摄影: 董国泰





# 守护自然的力量

在我们居住的星球  
每天有数百万物种欢呼雀跃  
但其中一小部分所经受的考验  
旁人无法想象  
赋予您的使命更重，要求当然更多  
它注定是  
您的理想之选

**BIRDER 守望者<sub>®</sub>系列望远镜 卓越品质 专业之选**

更清晰：高透超低色散ED光学镜头，FMC全面多层宽带镀膜，更强大：8种选配目镜（最高可达108倍）完善的监控摄影录像选配组件  
更坚固：面向恶劣使用环境的高强度全金属机身，氩压防水贴膜设计/更全面：55/65/80/90/100mm多种口径，满足野外携带和观测站不同需求  
想您所想，急您所需

**COSIN 光擎<sup>®</sup>**

+86 0377 6335 7458  
www.cosin.cn



黑耳鸢  
*Milvus lineatus*  
摄影: 夏咏



阿穆尔隼  
*Falco amurensis*  
摄影: 李海晨



鸢  
*Pernis ptilorhynchus*  
摄影: 张锡贤



普通鵟  
*Buteo buteo*  
摄影: 万绍平



凤头蜂鹰  
*Pernis ptilorhynchus*  
摄影: 张永



白尾鹞  
*Circus cyaneus*  
摄影: 张永



灰脸鵟鹰  
*Butastur indicus*  
摄影: 张永



雀鹰  
*Accipiter nisus*  
摄影: 张永



玉带海雕  
*Haliaeetus leucoryphus*  
摄影: 董磊



草原雕  
*Aquila nipalensis*  
摄影: 赵勃

