

CHINA BIRD WATCH

中国鸟类观察

2007年第1期 总第53期

February 2007 Issue 53



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

DCB + ATD 80 + FM 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，单筒即可用作观赏景物。

目录

【编者絮语】	
【本刊启事】	
订阅就是支持	2 页
【本刊讯】	
全国观鸟组织联席会议倡议	
举办“中国大学校园观鸟排行”活动	3 页
秦皇岛观(爱)鸟协会正式成立	刘学忠 3 页
2006年“中国观鸟节”情况汇总	张嘉颖 3 页
【专题：关注水鸟越冬安全】	
九段沙护鸭记	刘雨邑 4 页
鸭子河的鸟	(广汉) 张俊 (成都) 阙品甲 6 页
南京，何处是鸟安全家园	(南京) 雷铭 8 页
鸽桃夹子的故事	(北京) 侯笑如 9 页
【我和鸟会】	
新年感言——辞旧迎新，奋发图强	(福州) 杨金 10 页
【特别报道】	
台湾映像	(成都) 扎西学 10 页
泰国勺嘴鹬保育国际会议汇报	(厦门) 林清贤 12 页
【鸟人鸟事】	
每个人都不应丢掉自己的梦想	(深圳) 赵立平 14 页
【物种信息】	
欢迎提供大鸨信息	15 页
秃鼻乌鸦网上调查	15 页
【环志记录】	
2006年6-12月黑脸琵鹭等环志鸟目击(含回收)记录	(丹东) 白清泉 (上海) 袁晓 章克家 16 页
【边走边看】	
我在欧洲观鸟	(洛阳) 王光复 17 页
【慧眼识鸟】	
黄鹡鸰诸亚种的识别	(个旧) 闻丞 19 页
【各地鸟会专栏】	
福建观鸟会、江苏野鸟会、成都观鸟会、北京观鸟会、厦门观鸟会、新疆观鸟会、武汉观鸟会、上海野鸟会、深圳观鸟会	19 页
【特色鸟讯】	23 页
【编读往来】	24 页
封面	
黑鹳	王翀 摄
封四	
黄鹡鸰诸亚种的识别	胡少荣 等 摄
插页	
中国的红尾鸲	董磊 等 摄
广告	
封二：SWAROVSKI 封三：光擎望远镜	



编辑部

本期责任编辑：王西敏

编辑：雷铭 乔颖欣

王西敏 危骞

熊焰 杨志栋

禹林 钟嘉

栏目编辑：雷进宇 闻丞

英文翻译：王西敏 黄晓清

张嘉颖 Mike Crosby

排版、印刷：王瑞卿

电子版制作：乔颖欣

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/about/>

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】

2006年底披露的一起在河南三门峡和山西平陆之间湿地上毒杀大天鹅的新闻，震动全国。可以说，毒杀越冬水禽已经和雾网捕鸟一样，成为鸟类的噩梦。为此，本期推出专题报道“关注越冬水鸟安全”，聚焦各地观鸟者的报告，以期引起更多人的关注。欧盟将从2007年7月1日开始，永久禁止野生鸟类的贸易，我们呢？

2007年，本刊成为中国观鸟组织联席会议的会刊，我们在各地鸟会和鸟友中发起了“订阅就是支持”的活动，得到了热烈响应。本期刊出订阅者名单以示感谢。这一期还特别加印了彩色页，刊登鸟图以谢支持观察的读者。没有想到，我们居然从各地鸟友中征集到了《中国鸟类野外手册》中红尾鸲那一页上的所有13种红尾鸲图片！

去台湾参加鸟博会，到泰国参加保护勺嘴鹬的国际会议，是这一期的特别报道；而“新年感言”一文，可能表达了很多奉献于鸟会建设的鸟友的共同心声。

2007年的栏目设计有所创新，本期推出“慧眼识鸟”栏目，读者可期待下期还有新栏目和新变化。欢迎读者为本刊积极建言，使她越办越好。

订阅就是支持

《中国鸟类观察》作为中国大陆唯一一份定期的观鸟印刷刊物，期待你的支持。2007年的《中国鸟类观察》将继续保持双月刊，逢双月最后一周出版，彩色铜版纸封面封底，24内页，在经费允许的情况下会增加铜版纸彩图页。具体订阅价格与办法

1、鸟会团体订阅，全年，30元人民币/份。

各鸟会可在本鸟会内部征订并收费，编辑部将按订数寄到各鸟会，由各鸟会分送订阅者。

2、个人成本价订阅，全年，国内50元人民币/份；港澳台80元/份，国外100元/份（含邮寄费）。编辑部直接将刊物寄到订阅者提供的地址。

3、励捐献。凡在成本价之上订阅或出资资助《观察》，或本人是赠阅对象而仍出资订阅《观察》者，均视为捐献。

成本价订阅、团体价订阅和捐献办法：

1、电子邮件发送姓名和邮寄地址到观察编辑部信箱，说明何种订阅价格，汇款至编辑部账号（开户行：中国银行北京市北极寺支行，帐号：4080500-0188-067892-1，开户人：乔颖欣）

2、海外订阅委托香港观鸟会接受汇款。请将汇款人姓名和邮寄地址发到《观察》编辑部信箱（birdwatcher@vip.sina.com）或者香港观鸟会信箱（info@chinabirdnet.org），开户行：上海汇丰银行有限公司（香港），账号：534-361423-838，开户人：香港观鸟会有限公司。

本刊全年接受订阅。请广大鸟友、读者支持！

《中国鸟类观察》

感谢捐助观察的读者！

张浩辉 100本 3000元（香港）
陆维 订阅1本5年 500元，余额捐赠（台北）
淡波 订阅1本 60元，余额捐赠（四川）
高东荣 订阅一本50元，另捐赠300元（北京）
沈良照 订阅1本50元，另捐赠550元（北京）
柯嘉敏 300港元（香港）
遊永豪 500港元（香港）
周麗娟 1500港元（香港）

感谢出资订阅刊物的读者！

陈承彦 1本100元订阅2年（东京）；许建忠 1本 80元（台北）；韩联宪 2本 100元（昆明）；廖晓东 2本 100元；虞海燕 2本 100元；张琨毅 3本 150元；关广文 1本50元；隋战鹰 1本 50元（广州）；张辉勤 1本 50元（贺洲）；梅西 1本 50元（柳州）；刘宜春 1本 50元（张家口）；新疆鸟友 1本50元（新疆昌吉）；宋翔宇 1本30元；侯湃 1本30元；刘征 1本50元；钟嘉 1本 50元（北京）；危骞 1本 50元（四川）；喻军 1本50元（海口）
《中国观鸟年报》编辑部 500元 订阅10本

厦门观鸟会 900元 订阅18本：

50元：石盛莉（2本）、林植、叶振伟、刘玉娟、曾萍、彭嘉莉、谢晓鹏、胡震宇（2本）、柯豫斌、高瑞坤、江航东、林清贤、李高雄、陈奇、吴世普、董国泰

昆明观鸟论坛 150元 订阅5本：

30元：李利伟、范立张、董伦、任磊、王天冶

武汉观鸟会 420元 订阅14本：

30元：朱冕辉、陶旭东、谭蕴喆、军、李明璞、赵静、张耀琪、刘小文、金俊、陈弘、刘高、杨利、邓翔、唐施翼
江苏野鸟会 520元 订阅14本：

30元：袁屏、程璐、吴晓光、刘维、雷铭、王林、范明、段海、伏卫国

50元：马久亮、南京晨报（4本）

新疆观鸟会 180元 订阅6本：

30元：王传波（4本）、赵勃、徐捷

上海野鸟会 500元 订阅16本：

30元：姚力、王吉衣、方针、袁晓、康洪莉、项乐、郑文勤、吴渐权、李静、秦虹、韦铭、刘雨邑、李朝、庄珺、叶龚劼
50元：吴永春

北京观鸟会 860元，订阅24本：

30元：赵欣如（3本）、袁佐平、李晓阳、曹立明、卢斌、许彤、于方、罗昕（2本）、董瑞珍、卢晖宇、刘曙海、陈曦、张小弟

50元：崔冰、沈良照、高东荣、龚建中、李歆、李海涛、章立、陈亮

浙江野鸟会 280元，订阅 11本：

30元：范忠勇（6本）

50元：戚俊、赵电亮、陈黎明、陈辉（2本）

成都观鸟会 150元，订阅5本

（以上为已经收到捐赠与订阅款的读者，本期截稿之后收到汇款的捐赠与订阅名单请待下期刊出。）

【本刊讯】

全国观鸟组织联席会议倡议

举办“中国大学校园观鸟排行”活动

The Conference of Chinese Bird Watching Societies is carrying out a birding project in universities entitled 'Birding Lists in National University Campuses'. The main objective of the project is to encourage people to care about the environment and culture in campuses through birds. Students are invited to pay more attention to birds and keep records of them on their campus. The bird records will be uploaded to the website of the China Birding Record Center and the list of species seen will be announced every May. This activity is coordinated by the Beijing Bird Watching Society.

大学是文化传承的历史见证。大学校园折射出大学的审美观、价值观和学术理念，潜移默化地具有陶冶情操、净化心灵、提升思想境界的育人作用。在现代生态学提倡人与自然和谐相处的今天，大学校园又被赋予了环境教育的新理念。

鸟类是环境的生态指示物，它们的状况能客观地反映出生态环境的细微变化。举行校园观鸟统计活动旨在丰富校园文化生活，推动大学的环境教育，同时也为校园建设评估增添一项量化指标，促进校园绿化、美化工作科学、健康地发展。

大学生——神圣文化殿堂前飞舞的精灵，请在追求真理与智慧的穿梭中放慢脚步，留意一下与你朝夕相伴的鸟儿的情影，倾听它们美妙的歌唱，轻松体验一下大学校园内人与自然的和谐。在感受校园观鸟欢乐之余，请提交你的观鸟记录，支持这项有益的活动。

活动内容：在大学校园内（大学院校连片校区，非连片分校另立名称，联片大学城作为一个单位）进行全年性野生鸟类观察，观察人次数不限，要求把每次观鸟纪录提交“中国观鸟记录中心”，各地观鸟会可协助进行观察。

排行办法：以“中国观鸟记录中心”审核通过的观鸟记录为基础，由计算机自动统计自2002年“中国观鸟记录中心”创立以来，各大学校园内观察到的野生鸟类种的数量以及当年在大学校园内观察到的野生鸟类种的数量。每年五月以排行榜的形式公布这两项排行统计结果。

发布媒体：中国观鸟网（www.cbw.org.cn）和《中国鸟类观察》杂志。欢迎转载。

专业技术指导：中国动物学会鸟类学分会

数据支持：赵峻峰“中国观鸟记录中心”（http://www.cnbirder.com/Default.asp）

活动策划：中国观鸟组织联席会议

活动承办：北京观鸟会（筹）

联系人：袁佐平 电话：13683685488

Email: yzuoping@gmail.com

编者按：“中国大学校园观鸟排行”是全国观鸟组织联席会议策划并实施的一项全国范围内观鸟活动，旨在把独特的大学校园文化和方兴未艾的观鸟活动融为一体。大学应有大师，也该有大楼，但以鸟类为指标进行的这一“另类”排名，却彰显出别样的特色。行动永远比言辞更有说服力。《中国大学校园观鸟排行活动实施细则（草稿）》和《各地观鸟会关于“中国大学校园观鸟排行”活动的工作指导手册》请参见中国观鸟网 www.cbw.org.cn

秦皇岛观（爱）鸟协会正式成立

With the permission of the municipal government, Qinghuangdao Bird Watching Society registered successfully on 21st December, 2006. The objectives of the society are to protect birds and their habitats so as to benefit both people and wildlife, and it already has more than 100 members. Qinghuangdao is famous for its wonderful birding area called Beidaihe.

秦皇岛观（爱）鸟协会于2006年12月21日经秦皇岛市民政局批准正式成立，目前注册会员近100人。秦皇岛观（爱）鸟协会的宗旨是，团结和组织广大会员，在遵守宪法、法律、法规和国家政策，遵守社会道德风尚的基础上，向秦皇岛市民广泛宣传国家关于保护野生鸟类资源的法律法规、方针、政策，普及秦皇岛市民的野生鸟类知识，为保护秦皇岛市境内的野生鸟类资源，维护自然生态平衡，拯救和保护濒危珍稀野生鸟类，推动野生鸟类保护事业的发展作贡献。

为了让更多的会员与市民参与鸟类保护工作，秦皇岛观（爱）鸟协会已经与秦皇岛市粮食局联系购买了部分粮食，准备于近日下雪后到灰鹤群在秦皇岛的过冬地撒食。

今年5月，协会将举办首次鸟类风光摄影展，开展湿地、鸟类保护论坛。现征集优秀的鸟类摄影作品，也邀请各地鸟会代表与鸟友届时能光顾。（协会尽力解决全部或者部分参会期间的食、宿费用）

详情请联系：

（066001）秦皇岛市迎宾路139号《秦皇岛日报》社摄影中心 刘学忠 转

秘书长：刘学忠 电话：13903330335

副秘书长：乔振忠 电话：13503358909

电子邮箱：lxzqhd@126.com （刘学忠）



2006年“中国观鸟节”情况汇总

张嘉颖

In order to raise the public awareness and their interest in birdwatching and bird conservation, birdwatching societies in China joined the World Bird Festival of BirdLife International with the support of BirdLife International and Darwin Initiative. Totally 26 activities were held in Beijing, Jiangsu, Wuhan, Shanghai, Zhejiang, Fujian, Shenzhen, Chengdu, Luzhou, Mianyang and Kunming in October 2006, involving at least 43,600 citizens. This year's China Bird Festival is really a success!

为了提高中国各地市民对观鸟的兴趣以及对保护鸟类的关注,国内各地鸟会在达尔文基金的支持下,首次参加“世界观鸟节”,于2006年10月份举办了第一届中国观鸟节。参与中国观鸟节的地区包括北京、江苏、武汉、上海、浙江、福建、深圳、成都、泸州、绵阳、昆明等,多达43600人次接触了各类观鸟活动。

【专题：关注水鸟越冬安全】

九段沙护鸭记

(上海) 刘雨邑

Jiuduansha Wetland National Nature Reserve, which is located at the estuary of the Yangtze River, attracts a large number of wildfowl every year. Unfortunately, the use of poison baits to kill ducks is widespread here. As a staff member of Jiuduansha NNR, the author and her colleagues do their best to stop such illegal behavior. Most of the time, because they lack enough witnesses, they can do nothing except warning the hunters and seizing the poison when they meet these hunters. One time, after waiting in the marsh for several hours, they captured a suspect when he and two other people were poisoning ducks. To her surprise, the suspect was just a young man from a rural area. He had no other ways to make a living besides hunting ducks. He refused to admit that his behavior was illegal, and on the contrary insisted that the wild ducks belonged to people who caught them. The author patiently explained about the migration of birds and the adverse effects of poison on wild-life and people to him. The suspect was prosecuted for his illegal behavior. However the contradiction between protection and development still exists. In the end, the author shares Dr. Jane Goodall's words with others: "Hundreds and thousands of roots and shoots, hundreds and thousands of young people around the world, can break through these walls. You can change the world."

经常有人问我：九段沙是什么？其实，九段沙就是长江口最外面的那一片沙地，1950年后才渐渐露出水面，人称“二代崇明岛”、“上海最后的处女地”

等等。2000年，这里被划为自然保护区，主要保护对象为河口型湿地生态系统，保护范围包括上沙、中沙、下沙和江亚南沙四个沙岛及其周围-6米以上水域，总面积400多平方公里。2005年，这里和崇明东滩一起升级成为国家级自然保护区。

今年7月来到九段沙后，经常听到一些前辈向我吹牛，冬天能看到多少鸭子。看码头的师傅说，他每天睡不着了，就数窗外水面上的鸭子，有一次数到5000；开快艇的小顾说，鸭群从他船上飞过，掉下的鸭毛都好做枕头了……我当然是不信了。不过查查记录，发现96年的某天，华师大的调查组在九段沙看到了一个16万只的鸟群……我有些相信了，于是早早地就开始期待冬天的九段沙，期待和各种野鸭在九段沙浪漫地相遇。

九月中旬，进行水鸟同步调查时，我第一次在九段沙看到野鸭。是一小群绿翅鸭，停在中下沙潮沟入口处。领头的公鸭子十分神气，翠绿的头顶在阳光下闪闪发光。刚从繁殖地过来，它们也不怎么怕人，我们可以靠到只有5米的地方。看着野鸭从头顶飞过，忽然觉得很感动，“春江水暖鸭先知”，那么，在江南，从西伯利亚而来的野鸭，是带来了秋的气息吗？一路上，它们经历了怎样的艰难险阻，躲过了怎样的明枪暗箭才来到这里，我们必须为它们守护好这片家园。在这以后的调查中，我们又记录到了琵嘴鸭、赤膀鸭、斑嘴鸭、绿头鸭等多种雁鸭类。每次看到苍苍蒹葭上成群飞过的鸟群，我还是会心生感动。候鸟迁徙是地球上最伟大的奇迹，而我，正在亲眼见证这一伟大的奇迹。

然而，哪里都不是桃花源。九段沙当然也不是。听熟悉的渔民讲，9月开始，就有人打九段沙野鸭子的主意了。9月一次例行鸟调时，我和上海野鸟会的朋友就发现了一艘奇怪的渔船，上面装满了貌似绿头鸭和斑嘴鸭的鸭子，船主自称是贩鸭子到崇明岛上去，可下午鸟调结束时，也没看到他们离开。我们猜，这伙人应该是运媒鸭来九段沙捕野鸭的。我们马上通知了九段沙执法科的同事和三甲港边防的武警，对这艘船进行了搜查，可惜的是，没有在船上发现任何野鸭，这些鸭子也确实是家养的，没办法，只好警告了这伙人，把他们放掉了。执法其实是一项说起来容易做起来难的工作。首先，保护区只是一个国家行政机构，所以是没有执法权的，只能进行行政处罚，如果要执法，比如搜查渔船、扣押当事人，就必须会同当地公安机关一起进行。在外省市的一些重要保护区，是采取派驻林业公安的方式来确保执法的，而上海没有林业公安的编制，所以我们都是和三

甲港边防派出所一起执法。这样机动性上就受到影响。我们快满 20 岁的《野生动物保护法》上面只规定了“禁止猎捕、杀害、出售、收购国家重点保护野生动物”这里面有一个巨大的漏洞是“捕猎、杀害、出售、收购”这几个词都是动态动词，也就是说，在实际执法中，只有抓到动作正在发生，才能成为有效证据。“携带”呢，只在“携带国家重点保护野生动物或者其产品出县境的”时，才需要开具许可证，所以可以认为是没有任何限制的。这样，有时候执法时发现了某艘渔船上野鸭，那么渔船的主人往往会声称：“看到水面上的鸭子，孩子拣来玩的”，这样如果没有其他证据，也是毫无办法的。在人烟稀少、交通不便的保护区，想抓一个全过程，太难了！

进入十二月份，就传闻有一伙人在九段沙毒野鸭卖钱。我们鸟类调查时也看到了反常现象，有的野鸭好像不太会飞，引来了一群银鸥追逐。执法科和边防组织了数次执法活动，在上沙发现了几艘自称渔船却没有一张渔网的可疑船只。在其中一艘船上，还发现了一麻袋的呔喃丹，但船主辩称是自己家里种田用的。由于没有证据，只好留下这些人的照片和身份证号码，没收了毒药，又对他们进行了教育，别的也没办法了。12月14日，我们在进行鸟类调查时，在上沙外围一片茂密的海三棱藨草滩上，远远地透过望远镜看到有两个身影在忙活着什么。我们把快艇悄悄地开近一些，仔细一看，他们正在往地上不知洒什么。莫非这就是传说中毒野鸭的？我们盯着他们，直到他们上了远处潮沟口停靠的一艘渔船。再看那艘渔船，是艘泡沫船，很像传说中毒野鸭船的样子！怎么办？我们马上打电话给了保护区执法科和边防派出所。过了一会，几位战士和同事就来到了上沙码头，和我们调查组的碰了头，又找来熟悉情况的渔民了解情况。根据了解，我们看到的应该就是毒野鸭的，这伙人每逢小潮水的傍晚来投毒，第二天早上会到原地去捡野鸭子。大家经过商量，决定第二天一早 4 点出发，去抓个现行。晚上，又到现场看了一遍地形，说好如何分组埋伏，大家到 11 点才睡下了。床位不够，我和陈科长两个女同志挤在一张上铺上。晚上风很大，我一闭眼就梦到自己变成一只鸟，



作者在九段沙保护区

飞啊飞的，耳边风声呼呼作响，还背了一个巨大的卫星追踪发射器，贴在腰上冰凉冰凉的，醒来一看，原来是自己被子没盖好。迷迷糊糊的，听见陈科长叫我“小刘小刘”，于是挣扎了要起床，刚坐起来，领导大手一挥，“女同志就不用去了，人多麻烦”我像听到大赦令一样，又倒下了（现在想想，自己还真没用，可能是那段时间刚献完血，又接着两次长途旅行，体力已经透支了）。然后听见他们出去了。我又睡了一觉，6 点起床，看到陈科长已经坐在一楼餐厅了。我们洗漱完毕，吃了冷水泡面，看着外面下起了小雨，为他们担心起来。蹲在齐腰深的泥水里，上面又下着雨，一定是冷死了！既庆幸自己没去，又遗憾自己没去。时间好像分外漫长……我和陈科长是 10 分钟就出去观望一下他们回来没有，天气真是糟啊，又湿又冷，我们干脆在外面跑步取暖。也不知他们看到毒野鸭的没有，看到吧，担心投毒的会狗急跳墙，同事们会受伤；没看到吧，这么辛苦是白费了。心里一直忐忑不安。终于等到他们回来了，远远看到小顾的笑脸，就知道有戏了。果然，他们在芦苇里埋伏到 5 点多，天蒙蒙亮的时候，就看见有两艘船过来了，跳下来 3 个人，开始捡野鸭。大家按事先的计划，冲出去抓人，结果抓住了一个。

领导招呼我和陈科赶快上船，好赶到派出所去。我们欢呼雀跃地拿了东西跳上船去，一上船，就看到那个捡野鸭的人了。刚开始，我一愣，完全没有反应过来。这就是我在心里无数遍问候过的那个“坏蛋”吗？他有着一张稚气的脸，胡茬子好像才刚冒出来。眼神清澈而透明，不过 20 岁的年纪。他就像我在九段沙看到的每一个渔民一样，平凡而朴实。他坐在我旁边。快艇向浦东方向开去，路过投毒的地点附近，我们又看到了成群的银鸥，正在争先恐后地向那个方向飞去。远远望去，水面上漂浮着一些垂死的野鸭，试图躲避银鸥的攻击，有些已经被银鸥咬破了背，可还在挣扎，水面上马上浮起了淡淡的血迹。真是惨不忍睹！更可怕的是，这些毒药已经溶解，进入整个湿地生态系统了，一周内，还会有野鸭不断死去，毒药还会进入鱼虾、螃蟹的体内，最终进入我们人类的体内，进入母亲的乳汁里，这仅仅是一场更大规模杀戮的开始。更有讽刺意味的是，这些有毒的野鸭，最终还会高价卖给那些以为野生动物会更加营养和可口的饕餮食客，如果他们知道自己嘴里的野味是如此危险，他们还会欣然下箸吗？

我开始试着和身边毒野鸭的人聊天。他是湖南人。我问他：“你为什么来这里毒野鸭？”“打工赚钱啊！”他回答。他说，自己小学毕业后就没再上学，文化不高，只能干些辛苦活赚钱。“你知不知道毒野



鸭是犯法的？”我又问道。“我们老百姓，不知道什么法不法，出来干活，就知道不偷不抢，不杀人不放火，对得起自己的良心就好了，你们当官的，说什么是犯法，什么就是犯法呗！”他很生气的说，不明白自己为什么会因为抓这些“无主”的野鸭子而抓起来。“你为什么不去捞鳊苗呢，很赚的。”我问。“捞鳊苗，都是江苏人，我们湖南人，他们不让我们干，打我们。”他答道。这时，我看到帮我们抓人的江苏渔民不好意思地笑了。看来是真的了。“其实，不是我们要抓你，关键我们是保护区的工作人员，这是我们的职责所在，”我解释道，“我们保护区的牌子你也看到了吧，你知道为什么国家要建立保护区吗？”“好罚老百姓的钱呗！”他仍然很生气。“你看到这里有很多野鸭，你知道它们是从哪里来的吗？”我给他讲了鸟的迁徙，候鸟是全世界的，如果今年冬天鸟都被毒死了，明年俄罗斯也不会有鸟了，我们国家加入了许多国际条约，承诺和其他国家一起保护鸟类。鸭爸鸭妈养活一只小鸭是多不容易，毒药是不会分解的，还会进入到鱼的体内，鱼也会死掉。国家设立自然保护区，就是为了给动物一个修养生息的地方。他挺认真的听着，不时插话：“今年鱼很少的”，“哎呀，怪不得老板不让我们吃鸭子”。最后，他感叹道：“以前真不知道这些东西”，似乎有些后悔的样子，也不知我的说教能有多少作用。后来又听说这个人的同伙，第二天仍到原处捡鸭子，像是什么都没发生过一样。

现在，这个案子已经移交给了刑警大队。他的行为已经违反了97年《中华人民共和国刑法》第三百四十一条“违反狩猎法规，在禁猎区、禁猎期或者使用禁用的工具、方法进行狩猎，破坏野生动物资源，情节严重的，处三年以下有期徒刑、拘役、管制或者罚金”。等待他的，必然是法律的严惩。然而，我们思考的，还有很多很多。在法律制度还不完善，人们的野生动物保护观念淡薄的现实背景下，我们爱鸟人应该怎样才能最大限度地保护野生鸟类的安全？我想，认真的去做实事，和所有相关方面，哪怕是你的对立面进行有诚意的沟通才最重要的。任何改变都将是一个漫长的过程，不怨天尤人，试着去影响你身边真正能做出决策的人，去带动别人，才能带来实实在在的改变。

珍妮·古道尔说得好：“也许我们改变不了整个世界，但我们可以努力去改变一个人，或一块地方，我想这就够了！”

愿以此和大家共勉。

鸭子河的鸟

(广汉) 张俊 (成都) 阙品甲

Duck River is located in Guanghan City, Sichuan Province. More than 110 bird species have been recorded along the river, including Baikal Teal, White-eyed Pochard and Peregrine Falcon but the habitat is threatened by several factors. Firstly, a sluice in the river built by the local government randomly controls the water level which changes the characteristics of the wetlands and badly affects the waterfowl. Secondly, disturbance caused by poaching, fishing, sand digging, burning, grazing and other human activities is a problem. Thirdly, industrial wastes, pesticides and fertilizers have entered the water system and severely polluted the wetland. Last but not least, hunting is still a threat, and some restaurants even supply Ruddy Shelducks for their customers.

鸭子河地处成都市以北30千米的广汉市，自西北向东南贯穿广汉全境。其源有二：一出德阳市什邡蓑华山，曰鸭子河；一出成都市彭州银厂沟，曰湔江。二源于广汉市西北三星镇合流，湔江流大，鸭子河量小，是故古来广汉境内的鸭子河以湔江名。昔日汉洲（古广汉郡后起名）有所谓“汉洲八景”，“湔江渔影”即其一。近世或为经济生产故，湔江满河的家鸭养殖成为引人注目的特色，故湔江之名渐废，鸭河之名又兴。

广汉鸭子河全长约35千米，从三星镇出发，经南兴、新平、西外诸乡，过广汉城区，流东南乡、河兴镇，至三河镇三江村先后与发源于德阳市绵竹九顶山的石亭江、绵远河合流，进入成都市金堂县关仓镇，名北河，北河于金堂县赵镇纳青白江南下，经资阳、内江至泸州而入长江，是为四川省四大川之一，曰沱江。

鸭子河源出水源丰富的岷山山系，加之与都江堰水系相接，百千年来，为川西平原这一方百姓行排灌之利外，更滋生养育无数鳞鱼羽鸟，李太白《蜀道难》诗有“蚕丛及鱼凫，开国何茫然”之句，其“鱼凫”一词，多释为传说中的古蜀国国王之名，近年三星堆古遗址区有4500-2800年前的文物出土表明，这个传说中的“鱼凫国”或许真的存在过，辉煌过。直到今天，三星堆遗址区旁默默流淌的鸭子河，鱼与凫（野鸭），也正是冬日里最动人的景致。

和大多数上源性河流一样，鸭子河河水的季节性也很明显，夏盈冬枯，每年十月以降，至次年五月，鸭子河水位低落，部分河段河床显露，形成无数滩涂、浅水、深水区域，整个鸭子河变成一大的河流湿地系统，也因此成为大量雁鸭类、鸕鹚类水鸟及猛

禽的越冬地及迁徙补给地。从2004年冬至今，幸赖成都观鸟会以阙品甲先生为主的诸君之努力，在鸭子河共记录水禽68种，猛禽5种，隶属9目15科。其中，国家二级保护野生动物8种：白琵鹭、白额雁、雀鹰、鸳鸯、普通鳊、短耳鸱、长耳鸱、游隼；IUCN（世界自然保护联盟）规定的易危种：花脸鸭、青头潜鸭；近危种：白眼潜鸭；并在此记录四川省鸟类新记录4种：白嘴潜鸟、长尾鸭、红颈滨鹬、流苏鹬。若再加上鸭子河河滩草地两岸灌丛疏林地之亲水鸟类及林鸟，鸭子河鸟类种数超过110种。

鸭子河今冬水鸟清点数量在五至六千只，实际数量估计为七八千只，与去年基本持平，主要栖息河段在三星堆博物馆至成绵高速大桥之间的十公里范围内。该河段因为旅游及靠近城区的缘故，当地政府禁止采挖沙石，遂成为水鸟乐园。该段而外的鸭子河，和石亭江、绵远河同样，整个河段，几乎就是一大型的沙石采挖场，只在稍微清静的角落里有少许水鸟驻足栖息。另外鸭子河、石亭江、绵远河合流后的三江村易家渡河段，水面开阔，水草丰茂，滩涂众多，流水静水深水浅水区域各具，加之也没有沙石场，本来是非常好的水鸟栖息地，可惜当地渔业传统很盛，渔网、放养鸬鹚、垂钓而外，流动性更强的电鱼渔船更是在水面上穿梭往来，再加上利用枯水期在河道上放养家鸭，牧羊牧牛及摆渡渔船的影响，易家渡的开阔河面上很难看到大群的游禽或涉禽停歇栖息，虽然抬头仰望，常常可以看到有雁阵或鸭群无声飞过。

即使在三星堆至成绵高速桥这一段，水鸟们的日子也有渐行渐难的趋势，这从今年它们相对频繁地变换主要栖息地的行为也能看出些苗头。鸭子河是一个开放的半人工的环境，人类的活动是影响水鸟生存状况的主要原因，鸭子河水鸟正在或可能受到来自人类活动的威胁主要有以下几个方面：

一、对鸭子河河水流量的蓄放。或许是出于对营造城市景观以及调节下游水量的需要，水利部门在鸭子河广黄大件路金雁桥的下游处设置了水闸，使得冬天的鸭子河从宝成铁路桥至广黄大件路金雁桥这一段形成了一个相对稳定的人工湖，湖间有汀洲半岛，茅草柳丛，往年这一段，就聚集了两三千只以鸬鹚、骨顶鸡、野鸭为主喜欢深水和开阔水面的水鸟停栖，今年据说因为冲洗河道，水闸的关与放变得相对频繁而无序可循（对鸟而言），鸟们在数次河水涨与落的困惑中，只能选择离开。今年到现在为止，鸭子河的这一段，往年广汉城区冬天里最生动最具生态价值的景观消失。

二、对鸟类栖息地的干扰。鸭子河的渔人近年越来越多，除了沿河乡村里那些少数从祖辈身上继承了

撒网、下网、放养鸬鹚、电鱼的传统渔民外，越来越多的城镇里的被动有闲者——他们或许还未能及时享受到经济改革的成果——来到这里钓鱼，除了沿河两岸随处可遇的钓者，对水鸟们影响更甚的是那些撑船涉水去到河心地段的渔者。凡渔人去处，那些正觅食的，正休息的鸟们，无一例外，只得惊慌逃飞，另觅栖处。渔人而外，牧人、个别人工开采河沙者、小型流动采沙船以及随着鸭子河两岸地产开发而日益增多的游人、各种跨河施工人员对鸭子河水鸟的栖息地的干扰现象也越来越多。同时，鸭子河两岸稀疏林地灌丛的破坏对树栖性鸟类特别是冬候鸟的影响甚大。比如去年把金华村那片藏在城市角落里的树林做为家园的家麻雀，今年再回来的时候，去年的家园已面目全非，它们把新家安在了鸭子河边的芭茅（禾本科芒属九节芒）丛中，十二月上旬那些芭茅丛被人用火烧了以后，至今我再没见过它们的身影。

三、水体质量的变化。今年鸭子河最明显的变化，就是满江红、凤眼莲等水体富营养化指示植物的大量出现，某种程度上这为一些水鸟提供了丰富的食物资源，另一方面，它更隐含着生态链被破坏的危机，从长远看，这对鸟类的生存是不利的。造成河水质量变化的原因，沿河越来越多的排污口、随处丢弃的城市垃圾、沿岸流域农业生产对化肥的依赖、十公里河道就有八处大型家鸭养殖场应该是主因，另外需要警惕的是鸭子河上游彭州市湔江段沿岸那些大型的制药和化工企业的潜在污染源。

四、非法捕猎。经过广汉市林业、公安、工商、渔政等相关部门的数次联合整治，至少在鸭子河区域，非法捕猎现象已经得到了有效遏制。但不可否认的是，仍有极个别不法餐馆、农家乐，在为食客提供以黄鸭（赤麻鸭）为主的“特色鸭”。

遥想五千年前，当鸭子河畔那些创造了灿烂三星堆古文明的古蜀国先民们把“鱼凫”的形象（从出土实物看，当为现在之秋沙鸭或鸬鹚一类）铸刻在他们的神器——青铜神树上时，心中一定是充满了敬畏、感



特别是在冬天成都平原难得的晴天时，茶馆甚至搬到了河岸草坪上。 摄影：董磊



激与感动的吧，他们甚至把这些形象也刻在了他们的黄金权杖上。五千年后的今天，鸭子河里的鸟于我们，却似乎成了可有可无的点缀，唉，谁说的，万物有时，天地间唯人之欲望不死？那么再想想五千年后的未来吧，我们的子孙在想到现在的我们时，会给我们一个怎样的头衔呢，是“鸭子河灿烂自然生态文明的保护者”还是“鸭子河灿烂自然生态文明的毁灭者”？古人云：“亡羊补牢，其犹未晚”，为我们描绘过世外桃源般理想国的陶渊明先生也曾教训说：“悟以往之不谏，知来者之可追！”这些话，愿与天下所有爱鸟爱自然爱生命的朋友共勉。

南京，何处是鸟安全家园

(南京) 雷铭

Nanjing, a big city in the lower Yangtze River basin, has many good wetland habitats for migratory waterbirds. Because of illegal hunting and pollution, these wetlands are gradually changing into dangerous places for these birds. Birdwatchers found that some people used decoys to capture wild ducks in the wetlands along the Yangtze River. They even noticed that many birds were poisoned in Shijiu Hu lake where they had earlier watched Oriental White Stork, Whooper Swan and Tundra Swan. Local people told them that the dead swans cost hundreds RMB per kilogramme in the restaurants. What is more, some wetlands are polluted by chemical wastes. Birdwatchers saw Mandarin Duck at Xuanhu Hu lake last winter, but they could not find them this year because of human disturbance.

南京地处长江下游，长江两岸有成片的芦苇丛、较为宽阔的泥滩，境内还有石臼湖、金牛湖等大大小小众多的湖泊、水库，这个地区适宜的气候和生态环境应该是雁鸭类越冬的良好场所。近年来，随着大规模的开发、肆意捕猎、农药化肥施用等原因造成越冬水鸟越来越少，一些以前水鸟种类较多、成群飞舞的湖泊河流基本上看不到越冬鸟类了。

笔者截取2006-2007冬季江苏野鸟会野外观测遇到的几个事例，仅记述，不评议。

事例一：六合江边芦苇丛中住宿捕野鸭。

2006年11月26日，鸟会组织到六合区沿江湿地水鸟调查，在江边的芦苇丛中发现一人，搭了个窝棚住着，衣物被褥一应俱全。旁边的河汊鱼塘内斑嘴鸭、绿头鸭、绿翅鸭被一只白腹鸪赶得四处惊飞，而水面上有十几只斑嘴鸭、绿头鸭原地扑腾，就是飞不起来。一根又粗又长的绳子从他的窝棚里一直延伸到水中。我们当时问那人，他一再狡辩，他是这里养鸭子。我们问：养的鸭子怎么都飞那么高？为什么水面上就十

来只鸭子？那水下的绳子干什么用的？养鸭子为什么不见饲料、喂食器等等？他哑口无言。即使这样，我们对她毫无办法，回来向林业公安举报，答复一定派警力去调查给我们答复，后来我又问了一次，还没有结果。

事例二：石臼湖有人毒杀天鹅、野鸭。

石臼湖地跨江苏、安徽两省，处于南京的溧水、高淳两县交界处，面积196平方千米，是个较大的湖泊。越冬水鸟种类和数量比较多，11月15日、12月2日，鸟会组织的调查中记录到东方白鹤、大天鹅、小天鹅、鸿雁、白额雁、豆雁等比较珍稀的鸟种，另外还有数千只野鸭等水鸟。但是这些越冬水鸟面临着艰难的生活环境，整个石臼湖四周被数层渔网围拢，打渔的船只来往穿梭，只在渔船较少的地方才有水鸟栖息、觅食。我们休息时候，向当地的老乡了解情况，听说有毒杀天鹅、野鸭等水鸟的现象，据说卖到饭店：野鸭几十元一斤，天鹅要几百元一斤。

另，江浦县沿江的绿水湾等地，据当地村民讲，也有毒杀野鸭的事情，深秋野鸭刚刚迁徙到时有数千只在芦苇丛中生活，现在死的死飞的飞。可是那里还有国家二级保护的白琵鹭等鸟种，不知道它们的下场是什么？06年12月3日调查时记录的鸿雁，07年1月6日再去调查也没见踪影，不知道是飞了，还是……

事例三：七里河越冬水鸟的未来？

七里河是长江北岸江浦县以东沿江湿地的名称，那里曾被报道为鸟类天堂。可是这个昔日的鸟类天堂却成了黑水沟、臭水区。随着七里桥开发区的建立，原来的沿江湿地变成了大大小小数十家工厂。12月7日，鸟会专门去那一段调查，原来密布的芦苇丛被工厂隔离成小片，走进芦苇丛中，走在草丛上，还能湿漉漉的渗出水来，几条河汊小沟、大小水塘分布其中，这一切都告诉我们这里原来是典型的、宝贵的湿地资源。可现在踩下去冒出来的水是臭的，小河沟的水发出深绿、黝黑的颜色，化工厂里飘散的刺鼻的气味让我们不得不快点跑开。七里河入江的泄洪道里，水那么浅、那么窄、那么黑、那样的气味！几只可怜的黑腰草鹈还在来回徘徊，我不知道它们是在寻觅食物，还是追忆逝去的记忆！

事例四：玄武湖里越冬的鸳鸯还会光临吗？

南京的玄武湖和杭州的西湖，都是闻名全国的城市湖泊。对于鸟人来说，玄武湖曾经记录的70多只鸳鸯让大家无限向往。可是今年冬天，水鸟的种类和数量都少得可怜，鸳鸯更没有见到了。除了各种无节制的水上表演、旅游项目的开发，近3年玄武湖湖底两条隧道的修建通车，两次湖水抽干的大动作对野生鸟类的影响有多大，能不能说的清楚？更不要说还有鸟友看到工作人员开着快艇追打小鸕鶿的事件了。

鹤桃佳子的故事

(北京) 侯笑如

Wetlands in Beijing, the capital of China, are important areas for Whooper Swan in winter. Birdwatchers found a trapped swan when they were watching birds in a wetland last winter. In order to save it, they called the police and firefighters. People worked together to rescue the swan and sent it to the Beijing Wildlife Rescue Center. It recovered very well and will be released soon. The author believes people should never give up and the world will become better if everyone does a little good for it.

北京地区是大天鹅的越冬地，每年11月至次年3月都有一定的种群记录。2003年至2006年四年间都曾出现大天鹅记录的地点有怀柔水库和十三陵水库。而由于种种原因，大天鹅冬季在北京会发生一些不幸的意外，情况比较复杂，其中人为伤害是令人较为痛心的，比如不幸踩到猎人、村民设下的猎夹。2006年岁末，我们在怀沙河地区野生鸳鸯调查活动中就碰到了一只不幸被夹到的大天鹅。

2006年12月17日，北京观鸟会与自然之友观鸟组合作进行的“北京野生鸳鸯保护”项目怀沙河地区调查按预定计划进行。调查志愿者在怀柔水库宽沟段靠近村庄的一侧发现一只被粗大的铁夹子夹住右脚蹼的大天鹅，为慎重起见，志愿者没有自己施行救护，而是打了110和北京野生动物救护中心的电话。先后有两辆警车及时赶到了现场。两名林业公安的警察和两名消防的同志也先后赶到，最终使得营救成功。

那一天，当时不在现场的两个人也起到了重要作用，北京野生动物救护中心值班的鸟友史洋和北京师范大学的鸟类研究专家赵欣如老师。在史洋的努力下，大天鹅得以较快地被送到救护中心，并做到及时救护。赵欣如老师在电话里指导志愿者救护的同时，还把这件事的进展发到了中国观鸟网和WWF观鸟论坛上，很多鸟友在那个周日关注着这只不幸又万幸的大天鹅。

后来网友给它起了个名字：鹤桃佳子。取意于经典芭蕾舞剧《胡桃夹子》，同时，此舞剧还可令人想起另一部经典芭蕾舞剧——《天鹅湖》。“鹤”是天鹅在中国古典文献中的称谓，记录见于《山海经》。这样一个可以引起人们许多联想，又包含一定文化内涵的名字对这个不幸又万幸逃脱猎夹的大天鹅来说，确实是很合适的。

这一次的救护工作集中了几个方面的力量：110民警、当地林业公安部门、消防部门、专业人士、观鸟

组织和观鸟志愿者。

鹤桃佳子受困和解困的经历让我们有了以下的感慨和思考：

1、民警尤其是110民警和林业公安的职业素质确实在提高，这从一个层面上证明了中国社会的文明程度在社会化、制度化和人性化的层面上在走向健康与健全，乐观的观鸟人这一次有了亲身的体会。

2、专业指导和专业救护人员的参与至关重要。

3、观鸟志愿者在遇到类似情况时，保有一颗关爱动物的热心时，更应冷静思考做什么和怎么做才是对受困动物个体最好的帮助，其实我比较相信这样一句话：在现代社会中，任何事情各尽其责是最重要也是最有效的。

4、应该考虑应用更广泛的网络传媒，让更多的人了解情况，共同关心物种及其栖息地的保护工作。这次在中国观鸟网和WWF观鸟论坛上同步发布相关信息的尝试是一次成功的试验。不足之处在于平面媒体、电视、广播等媒体未及介入，今后可考虑适当引入相关媒体做同步报道，令大众及相关部门进一步重视对鸟类及其他野生动物的保护问题。

5、观鸟组织可以考虑针对冬候鸟保护问题设计一些相关项目，在对冬候鸟重要栖息地及重点冬候鸟种群等的监测基础上，起到观鸟组织沟通专业与政府部门的作用。

就在鹤桃佳子被送进北京野生动物救护中心的第二天，一只带伤的大鸨也被送了进去，这缘于另一种人类施予鸟类的伤害——野生鸟类买卖。这只大鸨在高速公路边等待卖出，好心人买下后，送进了救护中心，它的身上多处受伤，已经不能正常进食了。作为国家二级保护动物的大天鹅和一级保护动物的大鸨，被人所伤的情况再一次告诉我们：候鸟安全过冬问题值得重视。

社会文明确实在进步中，但它离我们善待动物的理想还相去甚远，每一个人都有责任尽我们所能，做好该做的和能做的事情，希望观鸟人的理想早日到来，因为我们一直在努力！



不断挣扎的天鹅 摄影：刘佳



【我和鸟会】

新年感言 -- 辞旧迎新，奋发图强

(福州) 杨金

This is a dedication for 2007. The author is the president of Fujian Bird Watching Society (FBWS). He recalls the experience since the organization was founded three year ago. More than 200 people to be the member of the society now. The birdwatchers' ability of bird identification is increasing. The FBWS has a great influence in the public. Although birdwatchers can not get pay back of money, they still devote themselves to do bird conservation and education. The only reason is the love of bird.

在忙忙碌碌之中，我们跨越了2006年，感觉是以年为基本单位度过岁月。这一年我做了什么？有什么收获？达到预期目标没有？特别值得回味和思考。

2006年12月底，论坛受到不明分子攻击，原论坛崩溃。感谢会员摄手的鼎力支援，在24小时内奋力扑救，新论坛创建成功，并转移了绝大部分资料。借助这次论坛的更新，在年初岁尾新旧交替的时刻，我愿和大家共勉：

别为逝去的夕阳哭泣，而错过今晚的星空。

2006年，我们协会是积极发展的一年，正式登记的会员超过200名，达到预定目标。我们积极争取本土和外界的资金支援，使收支得以平衡。我们吸纳和发展骨干力量，使协会各项工作得以顺利进行。我们认真提高会员认鸟水平，使资深鸟友的专业性得到质的提升。我们积极开拓外围社会资源，使我们在社会上的影响力越来越大。我们积极加强同全国各地观鸟组织和鸟友的联系，增强了多方的交流和合作。

协会成立三年来，朝着我们既定的目标前进。这三年，是我们夯实技术和人员基础的三年，是我们取得本土政府和民众认可的三年！在会员发展、社会影响力、专业性、造血能力等各个方面，我们有理由相信和确认，我们取得了非同一般的进步！

作为观鸟组织的发展，各地有各地的情况，每个组织根据自己的实际选择适合的道路，采用不同的发展策略，均有可取之处，值得大家学习。我们在积极建设和发展协会的过程中，也曾有过不同的声音和阻碍，值得庆幸的是，绝大多数的伙伴取得共识，一起度过难关。沟通和理解不仅是协会发展的关键，也是为人处事的态度。我为鸟会有这帮乐观、积极、心胸宽广的伙伴而骄傲，并愿意继续做“超级长工”，即使不在会长这个位置上。

我们自身亦有很多不足：不稳定的“收入”、观鸟不够仔细、专业水平仍需提高、观鸟高手不够多等

等。我想这不需要回避，而应积极面对、解决，而且，我非常确信我们能很快地解决，因为我们是个团队！

2007年后的三年，是我们协会发展的重要阶段。我们将在前面三年坚实的基础上大踏步前进。究竟我们该剑指何方，这更需要大家的智慧和勇气。

我们来自社会各个行业、各个单位，加入福建省观鸟会这个非盈利性的社团，没有报酬，甚至更多时候需要自己掏腰包，也不会因此而评上职称，却要为此付出很多个人的时间。为什么大家会长期坚持下来并为之不断付出——我不干也可以更洒脱的生活啊？我想这是一个值得我们骨干和我本人长期思考的问题。

我喜欢把问题简单化，我想各位伙伴的长期坚守的原因恐怕是：有意义！

从观鸟活动本身来看，增加自然科学知识，愉悦和锻炼身体，是一个有意义的活动。从观鸟之外的学术研究、环境保护、生态道德教育等项目来看，观鸟之外的意义更加重大。

我们的任务并没有结束，惟有勇士才能承担责任！我们不甘于做个平凡的人，我们也期待着协会发展越来越蓬勃。无论是提高个人观鸟水平，还是加强公众环境教育，致力于鸟类及其栖息地保护，我们仍然需要奋发图强，要强上更强！

衷心祝愿各位会员、鸟友2007年心想事成、合家欢乐、步步高升、身体健康！

【特别报道】

台湾映象

(成都) 扎西学

The author, the Director of Chengdu Bird Watching Society participated in the annual Kuandu Natural Park Birdwatching Fair which was held in Taipei, Taiwan from 10th to 15th November 2007. The Fair attracts people from all around the world and more then ten thousand people attend the Fair every year. As the only representative from mainland China, the author received a warm welcome. Many people had great interest in knowing about the development of birdwatching activities and conservation issues in mainland China. He collected as many souvenirs as he could and attended many different activities there, including enjoying some exhibitions, joining a bird-painting activity, watching a children's play, visiting the Nature Centre, and birding. He also made friends with many birdwatchers and conservationists.

海峡浅浅，却深深隔离。印象浅浅，却深深向往。

应台北野鸟学会的邀请，我于2006年11月10—15日代表成都观鸟会赴台参加每年一度的台北关渡国际赏鸟博览会。能参加此次鸟人盛会，来得多少有些突然。在紧张地办完全部赴台手续的第二天，我便开始了台湾之行，我的台湾印象也是从飞机上开始的。

坐在我旁边的是一对父女，从他们偶尔的言谈中得知他们是在探亲结束返回台湾的路上，于是跟他们闲聊起来。听说我去参加关渡鸟博会，女孩兴奋地说她知道这件事情。我很惊讶，她说台湾的媒体早在两周前就报道说这次的鸟博会有大陆鸟会参加。

飞机降落在桃园机场，在海关办理手续时，办理人员例行问我赴台事宜，听说我来参加鸟博会，他们的欢迎之情溢于言表。虽然因班机延误我没有能参加晚上7点举行的欢迎仪式，但我却真切地踏上了宝岛台湾的土地，开始我为期6天的台湾之行。

台北关渡国际赏鸟博览会源于1999年，每年一届，可谓观鸟爱好者的盛大节日。每届都会有众多世界各地观鸟组织及数万人参加，在环太平洋地区有着广泛的影响。今年的关渡国际赏鸟博览会以“台北心湿地”为主题，强调湿地对于鸟类、城市和人类社区的重要与珍贵。参加此次鸟博会的除了台湾本岛鸟会及大陆成都观鸟会之外，还有来自美国、日本、韩国、新加坡、马来西亚、菲律宾、以色列、斯里兰卡、中国香港等国家和地区的观鸟组织。现场除了二十余家观鸟及环保团体的摊位外，还有众多有趣的生态游戏、驻站解说、野鸟彩绘、绢印、DIY等可供到场者参与。

博览会会场在台北市政府委托台北鸟会经营管理的关渡自然公园。我们从下榻的剑潭青年交流活动中心到关渡自然公园大约30分钟车程，巴士穿行在台北的街头，建筑是相同的建筑，文字是一样的文字，语言是共同的语言，每一个行进的人与我一样的外貌与肤色，与我惯常的环境并无二置。



台湾林鸲 摄影：扎西学

关渡管理站办公楼前面的大块绿地即是博览会会场。数十个棚帐依次分散在绿地周围。每一个棚帐都挂着所属单位的名称，我很快就在西首找到属于成都观鸟会的摊位。台北鸟会指派来专门为我提供帮助的陆维兄早已候在那里，等待我的来到。

上午10点，“台北心湿地·2006台北国际赏鸟博览会”开幕，会场内已经人山人海。台北鸟会刘新白理事长宣布博览会开幕，由小学生组成的仪仗队，奏起乐曲，八哥和斑鸠也来凑热闹，和到场的鸟人们共度这盛大的节日。

台北鸟会的摊位是最大的，展售的物品也最为齐全。热闹的摊位还有日本鸟会的摊位，因为他们带来的东西最受欢迎。成都鸟会棚帐前的鸟人也是络绎不绝，鸟人们对于大陆观鸟的现状多有关心，也对我带去的资讯兴趣十足，而且还有很多祖籍四川的老乡前来寒暄。台湾著名的鸟类学家刘小如教授还专门过来交流。

除了发出资料，我的任务之一就是收集资料，只要能拿的我都贪婪地收集着，当然也不忘寻找鸟友委托带回的书籍与资料。不到一天，我收集的东西就比我带来的还多。

陆维兄专门带领我参观了关渡自然公园管理中心，中心分三层，底楼简直就是科普馆，模拟的湿地生态系统、详细的鸟类介绍，连柱子和楼梯都利用上了。义工们带着游人参观、讲解。游人一般都是小孩与父母一家。一楼的一角摆放着介绍关渡湿地的资料，还有售卖部，出售观鸟用品和文化用品。二楼主要是观鸟厅和多功能厅。观鸟厅摆放着数台高倍率、大视角的望远镜，供游人观鸟，每一台望远镜旁边都有一个义工做辅导。望远镜架上还有摄影图谱，供观鸟者辨识鸟类。此外还有供小朋友现场作画的场地与材料。博览会期间共有3、4场讲座在多功能厅举行。三楼主要是办公区和瞭望台。

为了活跃气氛，博览会除了展览交流之外，还有很多精彩的生态游戏和演出，演出者大多都是小孩家长，也有单位组织的，内容大多与关渡的生态和鸟类有关。观众则主要是小孩和部分家长。此外，还有抽奖活动，小孩及其家庭在入园时都有一个号牌，被抽中的即可获得由赞助企业提供的奖品。我也捐献了一对带去的布偶大熊猫作为奖品，受到获奖者的喜爱。

陆维兄一大早就去趣味彩绘的棚帐在脸上画上自己喜欢的鸟，并一再动员我也去画一个。我因为忙错过了这绝妙的游戏，还是台北鸟会的义工杜先生亲自带我去找老师（义工们彩绘的老师，他自己也



是义工)画,我自然选了台北鸟会的会鸟冠羽画眉(台湾特有种褐头凤鹑)画在脸上。陆维兄去画了个红腹锦鸡,两人一站,交相辉映,趣味横生。

不断有人来成都鸟会棚帐面前交流,有很多都是陆维兄“冠十三”的同学。起初我不明其意,经陆维兄解释才豁然开朗。原来台北鸟会每年都要举办义工培训班,这义工培训班就叫“冠羽”,一年一期,鸟友石头是第十期,叫冠十,陆维兄是第十三期,所以叫冠十三。培训出来的冠羽们,自然成了台北鸟会的义工。冠羽培训班每期数十人不等,每年一期,源源不断地为台北鸟会培养并输送了大量的义工人才。仅此次鸟博会就有近300义工为鸟博会提供志愿者服务。台北鸟会的经验与传统真是让人感叹佩服。

久仰大名的陈老爹(陈英彦)负责带我游园参观,小到一草一木一一详细介绍。陈老爹原是大学历史教授,退休后放弃原来的全部,重新拿起植物和鸟类书籍,很快又成为这两方面的专家,并成为北鸟义工,在关渡湿地倾注了巨大的热情与心血。此次鸟博会他全家出动都来当义工。

在陈老爹的带领下,我逐渐对关渡湿地有了更多的了解,知道它的过去和现状,以及它对这座城市和这里人们所具有的意义,也更加明白“台北心湿地”的“心”字所包含的全部意义了。

散布在湿地边缘的观鸟屋引起了我的兴趣。观鸟屋一般两层,外表深色,木结构,无窗,但有窄缝可供观鸟。屋内有鸟会准备的单筒望远镜,或者义工带来的单筒望远镜,供来访者使用。来访者也可自己带望远镜。每屋都有1-2名义工提供驻站讲解服务。

“关宝剧场马上开演,欢迎参观”正流连于观鸟小屋,小孩子的叫卖声传入耳中。陈老爹解释说这是关渡的一个生态游戏类节目,他们把关渡的鸟类称作关渡的宝宝,简称“关宝”,由小孩子们自编自演,通过游戏演出告诉大家关渡的生态与鸟类的关系以及鸟类和环境方面的知识。今天的主角是高跷鹤(黑翅长脚鹬),故事讲的是高跷鹤从卵孵化出来第一天的生活。哪里是它的家,哪些是它的食物,哪些是它的朋友,哪



玉山噪鹛 摄影:扎西学

些会对它有危险,如何学会逃生等等。一个故事,一堂科普教学,所有观众无论小孩还是家长都看得认真,因为高跷鹤实在是太可爱了。演出结束,演员露面,掌声雷动,小演员们脸上洋溢着成功的喜悦,连我也是受益匪浅。陈老爹带我认识了活动的策划组织人员,我向他们请教了很多问题。后面的游戏闯关,设计了很多的“障碍”,参与者需要结合先前看过的演出来进行游戏并且回答问题。每一关都有奖品,完全闯关还有大奖。

在后面的参观中,陈老爹还讲到关渡湿地开展的其他项目,如体验生态农业等等。

时间过得真是太快,2天的活动很快结束了。据大略估算,11、12日到关渡湿地公园的人超过3万。除了众多的家庭参观团外,义工们还带来了智障的老人们,陪他们一起参加这盛大的节日。

我常常想,地处台北市郊面积仅57公顷的关渡湿地何以能够吸引如此多的人?何以能够受到如此的关爱与保护?此时此刻我已能感受到其中的一些道理,一个城市的湿地、一个美好的家园,除了人们对自然的向往,也包括人们的重视和科学的经营管理。

来到台湾,除了参加鸟博会,观鸟也是重要的安排。在台中地区的合欢山和阿里山,我们收获了七八个台湾特有种,并感受了台湾山河的壮美。

15日下午3点,我离开台湾。

从关渡鸟博会到后来的观鸟,时间虽短,但无处不感受到台湾观鸟的经验和魅力。而台北鸟会的组织和经营也十分的精彩到位。我很庆幸能够参加此次鸟人的盛会,有机会认识很多的朋友,并分享观鸟的快乐。行程短短,却印象深深。相聚短短,却久久回味。

泰国勺嘴鹬保育国际会议汇报

(厦门) 林清贤

The author attended a Spoon-billed Sandpiper Workshop which was held in Ban Kung Nam Resort, Thailand from 9th to 12th December 2006. It was the first time for a birdwatcher from mainland China to participate in an international conference on bird conservation. Other representatives were from more than 20 countries and each of them introduced the status of the Spoon-billed Sandpiper in their own countries. The action plan on Spoon-billed Sandpiper was also discussed. In the meeting, the representatives agreed that capturing and trading of this bird species should be banned, their key habitats should be restored, more educational projects should be implemented, and the monitoring of this species should continue. The action plan and a website focusing on the species will be produced next year. Chinese birdwatchers also have the responsibility to protect birds for the world.

红尾鹟

Phoenicurus spp.



红腹红尾鹟 *Phoenicurus erythrogaster* 摄影：董磊



红腹红尾鹟 *Phoenicurus erythrogaster* 摄影：董磊



红背红尾鹟 *Phoenicurus erythronotus* 摄影：王传波



欧亚红尾鹟 *Phoenicurus phoenicurus* 摄影：王传波




蓝头红尾鹟 *Phoenicurus caeruleocephalus* 摄影：王传波




红尾鸲

Phoenicurus spp.




 蓝额红尾鸲 *Phoenicurus frontalis* 摄影：董磊



 蓝额红尾鸲 *Phoenicurus frontalis* 摄影：赵兴




 北红尾鸲 *Phoenicurus aureus* 摄影：王吉衣



 北红尾鸲 *Phoenicurus aureus* 摄影：王吉衣



 贺兰山红尾鸲 *Phoenicurus alascharicus* 摄影：孔思义及黄亚萍

红尾鸲 *Phoenicurus spp.*



白喉红尾鸲 *Phoenicurus erythronotus* 摄影：董磊



黑喉红尾鸲 *Phoenicurus hodgsoni* 摄影：王吉农



白喉红尾鸲 *Phoenicurus erythronotus* 摄影：董磊



赭红尾鸲 *Phoenicurus ochruros* 摄影：朱英



水鸲、溪鸲、短翅鸲

Rhyacornis spp.
Chaimarornis spp.
Hodgsonius spp.



白顶溪鸲 *Chaimarornis leucocephalus* 摄影: 董磊



红尾水鸲 *Rhyacornis fuliginosus* 摄影: 王坤



白腹短翅鸲 *Hodgsonius phoenicuroides* 摄影: 董磊



红尾水鸲 *Rhyacornis fuliginosus* 摄影: 王坤



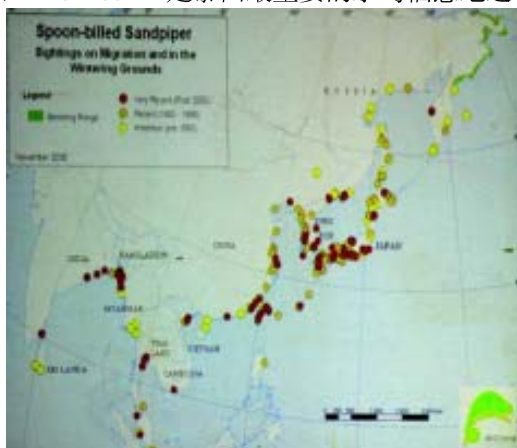
福建沿海是全国迁徙水鸟重要的栖息地之一，厦门观鸟会一直做全国沿海水鸟调查的协调组织工作，并在调查中有过几次勺嘴鹬、黑嘴端凤头燕鸥等濒危鸟种的记录，在国际鸟盟陈承彦先生和香港观鸟会余日东先生的热心帮助下，我于2006年12月赴泰国参加关于勺嘴鹬保育的国际会议。

开会时间为2006年12月9—12日，共有俄罗斯、英国、中国（大陆和香港）、韩国、日本、印度、缅甸、泰国、马来西亚、新加坡等国二十多位代表参加，会议地点设在泰国 Ban Kung Nam Resort。

此次会议可以分为两大部分，一为勺嘴鹬的资料介绍，主要通过报告的形式进行；另一部分就是对勺嘴鹬的保护行动计划进行讨论。

10日早上陈承彦先生介绍了关于黑脸琵鹭、勺嘴鹬和黑嘴端凤头燕鸥这三个濒危物种国际行动计划实施的一些情况，提出希望通过对这3个物种的保护计划能够推动东亚湿地的保护，并推动各个国家在候鸟保护上进行合作。俄罗斯科学院的Evgeny E. Syroechkovski 介绍了勺嘴鹬研究及保育方面的状况。勺嘴鹬主要繁殖于俄罗斯 Chukotka 地区的苔原地带，近年来数量急剧下降，在上世纪70年代该地区有2000—2800对勺嘴鹬繁殖，到2000年已降至不到1000对，而2006年只有350—380对，30年间数量减少了80%以上，若不及时进行保护，该物种有可能走向灭绝，如何恢复勺嘴鹬的数量成为亟待解决的问题。勺嘴鹬的保育方面各国已经做了不少的工作，2000年开始俄罗斯科学院对勺嘴鹬进行了连续的监测；2003年在澳大利亚的会议上勺嘴鹬种群恢复小组成立；2004年世界自然保护联盟（IUCN）把勺嘴鹬从易危等级升级为濒危等级；在2005年开始起草勺嘴鹬保育的行动计划；此次专门讨论勺嘴鹬保护的会议主要对行动计划进行修订，计划在2007年正式出版勺嘴鹬的保护行动计划并建立网站。

Kritsana Kaewplong (Bird Conservation Society of Thailand) 介绍了 Inner Gulf 的鸟类情况，Inner Gulf 是泰国最重要的水鸟栖息地之一，



勺嘴鹬分布图

有上百种水鸟在此停留，也是勺嘴鹬重要的越冬地之一，但当地面临诸如开发建设、环境污染、人为干扰等诸多因素的威胁，情况不容乐观，看来这些问题是许多国家都必须面对的。

Gillian Bunting (ArcCona, Cambridge, UK) 介绍了勺嘴鹬GIS数据库建立情况，从其介绍中大概了解了勺嘴鹬在各地的分布情况。勺嘴鹬的记录共有840笔记录，其中440笔是2000年以前的记录，记录最多的5个国家为日本、泰国、韩国、中国和俄罗斯，记录次数分别为244、208、115、84（其中香港米埔32）和54。勺嘴鹬的分布地点总共有265个，在这些地点中只有35个已经被列入保护范围，仅占13.2%，其他250个勺嘴鹬分布地点尚未得到相应的保护。

我国勺嘴鹬记录分布于全国各地约30个地点，从图中可以看出沿海许多地方都曾经有勺嘴鹬的分布，但2000年以后的记录很少，仅在香港米埔、福建的闽江口和南安溯江、江苏、上海和辽宁有记录，这几个地点间隔较远，其中应该还有许多勺嘴鹬分布点等待我们去发现。

10日下午的会议，我简单介绍了在去年全国沿海水鸟调查中记录到的勺嘴鹬情况。在会间休息时不少代表找我了解中国大陆的情况，他们对大陆情况都比较陌生，也比较感兴趣，看来以后我们应该多走出去参加类似的会议，让更多人了解中国的鸟类研究情况。接下来的议题就是对勺嘴鹬保护的行动计划进行讨论，其中主要从生境改变、人为干扰、工业污染和水文变化等方面对勺嘴鹬的威胁因素进行分析，由各国代表介绍自己国家的状况。根据多年来在福建沿海的所见所闻，我认为国内在滩涂围垦、城市建设发展、捕杀鸟类、工业污染及人为干扰等破坏湿地鸟类生境的问题还是比较严重。比较意外的是会议中把红树林种植也列入威胁因素之一，越南、泰国、印度等国都认为红树林种植对湿地鸟类的威胁比较大，而我国的红树林种植大多是原有红树林被破坏的地方进行恢复，应该还不至于对水鸟的生存造成威胁。

行动计划中还提出对勺嘴鹬的保护框架，包括通过立法来禁止勺嘴鹬的捕捉和交易，使80%以上的勺嘴鹬重要栖息地得到保护；通过生境管理和生境恢复来保护勺嘴鹬的适宜生境；通过教育和培训让更多的人意识到勺嘴鹬保护的重要性并参与协助调查；继续对勺嘴鹬进行研究和监测等方面内容。

对一种迁徙鸟类保护是项艰巨的工作，大量相关数据的获得需要多年的积累和搜集，耗费大量的人力物力，行动计划制定要由许多国家和地区来共同完成，困难程度可想而知，而计划制定后的顺利实施又得依靠许多人的努力。希望我们能够对已知栖息地进行连续地监测和找出更多勺嘴鹬栖息地，为勺嘴鹬的保护作点贡献。



【鸟人鸟事】

每个人都不应丢掉自己的梦想

——我眼中的台湾鸟人孙清松

(深圳) 赵立平

With the increasing communication about birding between Mainland China and Taiwan, many birdwatchers from Taiwan are so impressive to me. Qingsong Sun is one of them. Qingsong is shorter and thinner than I thought. He joked that his short body was caused by his heavy photography equipment when he was young. Since he spends much time in rural areas for birding and taking photos, he has no chance to become fat. He is an enthusiastic amateur of bird watching and photography. In order to pursue the birds, he gave up his job and became a professional. He made as much of his equipment as he could because he lacked enough funds. He even moved into the countryside from the big city for the birds. Qingsong is familiar with photography and he is now devoting himself into recording bird calls. He is such a modest and patient gentleman that it is a good experience to talk to him. He always makes me think of Henry David Thoreau, an American ascetic. Qingsong teaches me a life lesson, that everyone should keep his or her dream forever.

就是上一个晚上，我还在欣赏台湾导演侯孝贤的电影《恋恋风尘》，越发地钦佩台湾艺人对传统文化的留恋和记忆，片子看得我宁静，和当下大陆的浮躁形成了鲜明的对比。女作家龙应台也写道过，台湾确实有一些很独特的文化。没去过台湾，没什么切身的体会，但透过侯孝贤来理解龙应台的话，看来很恰当，台湾确有一些人在执著地追求着人性美的东西。台湾鸟人孙清松来深圳交流，我舍不得放弃这个机会，推掉其它的活动，早早地到了现场。

一眼就认出来了，不过孙先生比我想中的要低很多，一米六左右，后来孙先生风趣地说都是当年扛大炮给压的。孙先生也很瘦弱，他自己又解释为：总在山里晃，营养不良造成的。孙先生1957年生人，总体来说是个很干练的小老头儿。

20多年前，孙清松喜欢上摄影，随后就对拍鸟产生了浓厚的兴趣。这个兴趣改变了他一生的命运轨迹。退伍后，他进入台中市自然博物馆工作，作为职员，我能深深地理解孙先生的处境。朝九晚五的固定工作时间，慢慢地就把人变成整个社会机器上的一个零件。孙先生喜欢鸟，但是这业余爱好与谋生工作形成了尖锐的矛盾。再有十年，等退了休，人就充裕了。可是孙先生说，不能再等了，一个人还能有几个十年？知道下一步该是什么了吧，孙先生辞掉了养家糊口的工作，做了自由人。他引用宋朝欧阳修的

《画眉鸟》诗句“始知锁向金笼听，不及林间自在啼”，以此来表现自由的宝贵。自由，自由是多么的可贵！想着每个人都像被紧束的小鸟，飞也飞不动，这时候羡慕孙先生的心情油然而生。我的精神导师林语堂先生当年也是这样，他们都在不自由的社会里争取到了另一种形式的自由。若为自由故，一切皆可抛。可对于我来说，徒留惆怅。

孙先生玩起了鸟，认真地玩，以至于玩到了专业的境界。兴趣是最好的老师，孙先生起初学习工科，但对鸟的热爱几近痴迷，手头也没有充裕的资金，于是凡能自己动手做的东西，决不浪费一分钱。我看到他的电脑桌是自己做的，放键盘的基座是自己做的，木板书房也是自己钉的，到后来的鸟鸣录音设备都是自己配制的。孙先生的行为给我上了一课，一节关于自立精神的课，对于四体不勤五谷不分的城市人来说，孙先生在传承着一种传统的中国治家修身文化，古语说“民生在勤，勤则不匮”。DIY在孙先生那里是司空见惯的，我想他在工作除了辛劳，一定也获得了极大的乐趣。

孙先生对业余的爱好绝没有采用业余的精神，而是以一种高度负责的专业精神来对待。在山里拍鸟，做好了掩体，然后钻进去，往往一呆就是一整天，饿了就吃一口干粮，为了拿到野鸟的某种自然行为，所付出的常常为普通人所难以想象。在山野里呆上一天或者几天的时候都有，餐风露宿，就为了追求美。在劳作中，孙先生把自己的生命与野鸟的生命紧紧地捆绑在一起，很难想象，没有爱的精神，任凭谁也难以做到。城市的生活足以让我们舒服到忘记一切，别人在夜夜笙歌之际，孙先生一个人隐藏在山野的某个角落里。每一张图片，都凝结着非凡的汗水，那种艺术美让人动容，孙先生的灵魂都交给了自然。坚韧不拔，耕而不辍，孙先生有收获。

美国总统富兰克林说，一个人最大的敌人是骄傲。无论是谁，整个生命似乎都在同骄傲作斗争，唯独胜利者寡。一个人有了成绩容易骄傲，而后便目无他人；一个人有了钱，更容易骄傲，而后便肆无忌惮地嘲笑穷人；一个人有了权，就更不可一世，似乎整个世界都能由他自己掌控。这世界是骄傲者的世界，行走在城市里，这城市也是个骄傲而气躁的城市，宽容宁静随和等等一切美好的品行一扫而光。每个人都在骄傲着，台湾来的孙清松先生是个例外。照理说，那么精通摄影和野鸟的人，见识又那么多，盛气凌人傲然自得也不会让大家感到奇怪，毕竟这是个习惯于不懂得谦虚的城市。孙先生的平和让我如沐春风，他的谈吐冲淡，屡屡自谦，这才是一个真正热爱自然的人，因为举凡热爱自然的人，他都懂得什么是敬畏。总有学者谈及台湾对中国

传统文化保存得更好，孙先生就是让人信服的，举手投足都表现出一种浸润过深厚文化的精神，他不觉觉得，但我能觉得。

孙先生是不折不扣地爱上了自然，一个把家从城市搬进山村里的人算不算热爱自然？为了更方便地观鸟，孙先生在乡下买了块地，自己盖房子，在院子里种上各种树木植物，在他乡下的院子里，孙先生研究斑鸠，研究绣眼鸟，乐在其中。孙先生说，“衣带渐宽终不悔”，在乡下他积累了大量的第一手资料，无论从科学研究的角度说，还是从丰富人生的角度说，都是巨大的收获。孙先生在乡下观察绣眼鸟吃虫子，看出来不同的鸟有不同的智商，孙先生观察绣眼鸟谈恋爱，得出了“花前月下的承诺是毫无疑问的赘言，在鸟类世界里，任何行为的最终目的只有生存”。但是山居期间的1999年，台湾暴发九二一大地震，孙先生的田舍尽为瓦砾，在那次事件中，太太以自己的身体保护幼儿，不幸遇难。

从中国历来的传统文人意境来说，生活本身就是艺术，无奈现代人匆匆忙忙，早已经丧失了享受生活的趣味，甚至连旅行都变成了商业行为。孙青松先生与世俗背道而驰，为了自由，为了梦想，他几乎放弃了一切。孙先生让我想起了美国那个遗世而独居的梭罗，但孙先生更体现出了一种东方式的隐居美，这种独特的个性让我发现了他身上隐藏着的无法言说的东西，总之是无二的。

每个人都有一个属于自己的世界，孙先生的世界却让我瞩目。他失了很多东西，同时更得到了很多东西，他失去的是生之赘物，得到的却是一种无人能够分享的经历。在长期观察的基础上，孙先生著有《斑鸠的故事》一书；从事鸟鸣录音这项更为艰苦的工作之后，孙先生已发行了—张CD《野鸟鸣唱》，深夜里，打开音箱，各种各样的鸟鸣声清脆悦耳，令人心旷神怡。明人张岱说，“人无痴不可与交，以其无真气”，孙先生够痴的，故可为良友。如今孙先生总是一个人走进山野，在高山之巅，在他的背影里，我嗅到一种孤独的气息，正如矗立在山峰高处的自己，泪水常常会不由自主地流下来，为什么，自己也不知道。孙先生有一幅图片深刻地印在我的脑海里，那是一只傍晚归巢的麻雀，安静地印象在一轮红日中，有寂寞，有等待，接下来的是夜晚，过了夜晚就是新的一天。

当我们在城市中感觉到生活很累的时候，孙先生的经验或许能告诉我们，不要怕，每个人都不应丢掉自己的梦想。

(本刊2004年总第31期刊登过孙青松先生的《暗绿绣眼的爱情故事》)

【物种信息】

欢迎提供大鸨信息

If you have any information about Great Bustard, please contact Mr. Simba Chan. He is collecting data on the species for the UK-based Great Bustard Group.

Email: simba@birdlife-asia.org

国际鸟盟工作人员陈承彦曾在WWF中国观鸟论坛提到英国大鸨研究会(Great Bustard Group)希望知道中国大鸨东方亚种(*Otis tarda dybowski*)的现状，得到了众多鸟友的响应。河南、山西、北京、山东的观鸟者纷纷提供近期目睹大鸨的具体信息。大鸨喜欢较大而空旷的地区，曾在我国有广泛的分布。由于土地用途的改变，导致其栖息地的大量丧失，加上人为毒杀和猎捕，大鸨种群数量愈来愈少，而国内对此尚缺乏专门研究和有效的保护措施。

欢迎广大读者继续为陈承彦提供相关信息，其中包括：(1) 你在什么地方看过大鸨；(2) 观察的年月日。(3) 大鸨的数量有多少？(4) 地区的生境简单描述。联系方式：simba@birdlife-asia.org



大鸨 摄影：丁洪安

秃鼻乌鸦网上调查

All readers are invited to fill in an Internet survey form about the migratory route of Rook *Corvus frugilegus*. The survey was implemented by an expert from Japan Wild Bird Society. He will design more webpages for other migratory birds to connect birdwatchers in China, Japan and Korea.

日本野鸟会的神山和夫先生，制作了一个调查秃鼻乌鸦迁徙分布的网站。希望各地观鸟者能积极填写网上的调查问卷。调查秃鼻乌鸦只是一个尝试，要是顺利，以后他会协助制作更多其它候鸟的迁徙网页，联系中日韩三国的观鸟者，让大家多了解这个区域里面候鸟的信息。该网页的中文版本如下：

<http://bird-research.jp/temp/rook/rook.html>



【环志记录】

2006年6-12月黑脸琵鹭等环志鸟 目击(含回收)记录

(辽宁)白清泉(上海)袁晓 章克家

With the increasing number of birdwatchers in mainland China, more and more banded-birds have been recorded recently. The information of banded birds is very important in bird research. Three volunteers are collecting such data from other birdwatchers and supply them to official agencies and researchers. If you watch any bird with a band, please write to them. The article is about the banded birds which were recorded between 7-11, 2006 in China, including 6 Black-faced Spoonbill, 1 Siberian White Crane banded in Russia, 2 Herring Gull and 1 Rock Petronia.

2006年下半年,共收录到大陆业余观鸟、摄鸟爱好者野外观测到的7种17只环志鸟的信息,这些鸟分别环志于9个不同的地区。种类上,以黑脸琵鹭的目击次数最多,共有7只佩带彩环的黑脸琵鹭先后被目击20次。这7只黑脸琵鹭的编号分别是:K47、K55、K59、A01、A18、A26、A30,其中A01、A18、A26、A30等4只鸟是香港米埔环志的,K47、K55、K59等3只是韩国环志的。

目击环志鸟的地点共有10个,分布在辽宁、山东、江苏、上海、福建、广东、青海等7个省(市),其中深圳市的观测记录最多,共有16次目击纪录,且鸟种全部都是黑脸琵鹭。另外引起较多关注的信息还有:在山东黄河口湿地发现了俄罗斯雅库特环志的白鹤、在山东莱州湾发现了蒙古环志翅标的银鸥等。共有18名鸟友提交了目击记录报告,具体目击情况如下:

1、韩国环志的黑脸琵鹭

黑脸琵鹭,11月7日,深圳,左腿胫部色环:上黄中绿下蓝,右腿胫部长红环(编码:K47)。这只鸟是2005年5月31日在韩国环志的,当时为幼鸟。(DQ、DWX)

黑脸琵鹭,11月27日,福建莆田,左腿胫部色环:上蓝中黄下绿,右腿胫部长红环(编码:K59)。这只鸟是2006年8月16日在韩国环志的。(CQ)

黑脸琵鹭,12月21日,崇明东滩25号区鱼塘,左腿胫部色环:上蓝中红下绿,右胫部长红环(编码:K55)。(GXJ、CZY)

2、香港米埔环志的黑脸琵鹭

黑脸琵鹭,11月17、24日,深圳,左腿胫部色环:上绿中黄下蓝,右腿胫部长绿环(编码:A26)。

这只鸟是2002年1月30日在香港米埔环志的,近年在深圳多次被发现。(HXJ、WZH、DWX、JLH)黑脸琵鹭,12月20日,深圳,左腿胫部色环:上绿中黄下蓝,右腿胫部长绿环(编码:A26),同上。(TSX)

黑脸琵鹭,11月17、23日,深圳,左腿胫部色环:上蓝下黄,右腿无彩环,背上带发射器。据香港观鸟会余日东确认这只鸟是1999年1月10日在米埔环志的A18号黑脸琵鹭,其右腿胫部原本佩带1枚长绿环,现在已经脱落了。(HXJ、TSX、DWX)

黑脸琵鹭,11月24、25、26、29日,深圳,左腿胫部色环:上绿下红,右腿胫部长绿环(编码:A01)。这只鸟是香港米埔1998年2月26日环志的。(DWX、ZWH、DQ)

黑脸琵鹭,12月9、15、20、21、22、24日,深圳,左腿胫部色环:上绿下红,右腿胫部长绿环(编码:A01),同上。(TSX、DWX、ZWH)

黑脸琵鹭,11月27、28日,福建莆田,左腿无彩环,右腿胫部长绿环(编码:A30)。这只鸟是香港米埔2002年12月5日环志的。(CQ)

3、俄罗斯雅库特环志的白鹤

白鹤,成鸟,11月11日,山东东营黄河入海口滩涂,发现时与另外1只成鸟和1只亚成体白鹤在一起(可能是1家3口),右腿胫部佩带着绿色彩环,左腿胫部佩带蓝长环(编码:19)。

俄方反馈的信息:这只白鹤是1995年8月3日在俄罗斯雅库特被环志的,当时是成鸟(换羽时期),右腿胫部原本佩带上绿下白两个彩环(那个白环可能掉了),左腿是刻有数字19的蓝长环,还应该有一个编号234041的金属环。这只白鹤至少已经12岁了。(DHA、SJS)

4、俄罗斯贝加尔湖环志的银鸥

银鸥,成鸟,8月30日,发现于辽宁东港市,不久因伤死去,腿上有1枚金属环,环号:C-587071。俄方反馈:这只鸟2003年7月15日环志于俄罗斯贝加尔湖北岸,环志地与发现地的直线距离是2009公里。(JXH、BQQ)

银鸥,第一冬鸟,10月9日,辽宁丹东鸭绿江口(124°05'17"E,39°49'38"N),右腿胫部带1枚金属环,据拍到的金属环照片分析环号应为:C-587441。(BQQ)

5、蒙古哈尔乌素湖环志的银鸥

银鸥,成鸟,12月3日,莱州三山岛大桥海滨(E119°56',N37°22'),右翅佩带一枚翅标(编码:AD06),右腿胫部有1枚金属环。经德国环志者布

赫黑姆(A. Buchheim)确认,这只鸟是2006年5月25日在蒙古西部哈尔乌素湖(N 47° 51', E 92° 01')被环志的。环志时是成年雌鸟。环志地与发现地的距离大约是2520公里,据称:这只鸟是他们收到来自中国的第一个野外目击纪录。(ZJR)

6、山东黄河三角洲环志的黑嘴鸥

黑嘴鸥,12月24日,天津海滨(E 117° 37', N 38° 50'),右腿胫部佩带绿色足旗,编码:D2,据黄河三角洲保护区单凯确认,这只鸟环志于2004年6月20日。(CJZ)

7、辽宁双台河口环志的黑嘴鸥

黑嘴鸥,12月24日,天津海滨(E 117° 37', N 38° 50'),右腿胫部佩带红色足旗,号码不详。(CJZ)

8、黑龙江省环志的雀鸟

黄雀,雄性,12月21日,在南京夫子庙鸟市被发现,腿上着1枚金属环,环号:A29-5257,据贩鸟人说这只鸟是半个月前在南京市郊区捕获的。(YLR)经全国鸟类环志中心确认:这只鸟是2003年10月19日在黑龙江高峰环志站环志的。

灰背鸫,11月25日,清远市黎溪镇,腿上着1枚金属环,环号:E06-2669,经全国鸟类环志中心确认:这只鸟今年8月份环志于黑龙江,当时为幼鸟。

9、不明环志地的雀鸟

石雀,两只,8月3日,青海温泉,海拔3980米,左腿跗蹠佩带着一枚蓝色彩环,据了解,这种环志方式并不包括在全国鸟类环志中心的统一序列下。(ZY)

感谢如下报告人提供信息: BQQ-白清泉, CQ-陈奇, CJZ-陈建中, CZY-蔡志扬, DHA-丁洪安, DQ-杜卿, DWX-董文晓, GXJ-干晓静, HXJ-黄小江, JLH-鞠立红, JXH-姜信和, SJS-孙劲松, TSX-田穗兴, WZH-王祚华, YLR-杨立人, ZJR-张金荣, ZWH-赵维恒, ZY-朱英

感谢:国际鸟盟陈承彦先生所做的联络工作;香港观鸟会余日东先生提供的黑脸琵鹭的编码信息;黄河三角洲国家级自然保护区管理局单凯提供了编码足旗鸟的环志信息;深圳观鸟会董江天和厦门鸟会陈志鸿提供了相关鸟友的真实姓名。

欢迎观鸟者把鸟类环志记录发送到以下地址:

白清泉(网名红隼): bqqwhite@163.com

袁晓(网名黑皮): cmwnryuan@163.com

章克家(网名永不熄火): wolftooth@163.com

【边走边看】

我在欧洲观鸟

(洛阳) 王光复

The author is a retired engineer. He visited Germany and other EU countries from July to September, 2006 and shares his birding trip in this article. He was impressed not only by the new bird species, but also by the birding culture in the EU. He noticed that people have many artificial bird nests to attract birds to their gardens. In zoos and wetlands, there are many facilities for people to appreciate birds, including sign boards, brochures, birding hides and other bird-related products. People and birds live harmoniously together.

我彻底退休后,于2006年7月~9月和夫人到德国我的女儿家探亲、旅游,顺便观鸟。随身带了《中国鸟类野外手册》、《鸟,自然珍藏图鉴丛书》和《袖珍观鸟指南》(英译),这最后一本书虽小,但在欧洲很有用。

在住家附近观鸟

我们住的小镇马丽菲尔德属北威州,人口仅3000,却是一个有800年历史的小镇,一条小河从中穿过,附近都是森林。这里多数是别墅式的独立小屋,家家有花园,花园里种植了各色鲜花、树木。开花时间特别长,同一时间总有许多花可看。有一种树结满了许多黄豆大的小红果,有的城市拿它作为行道树,远看如同满树红花。我从鸟儿的立场看觉得德国的鸟儿很幸福,一年里有享用不尽的果子吃。树林里和各家的花园都悬挂有木制的鸟巢,部分花园里设有招鸟台,德国人在冬天用葵花子和核桃仁喂鸟。每天在自家阳台上就可以看到楼下灌丛、草坪、对面花园和向日葵中的鸟,常见的有寒鸦、斑尾林鸽、乌鸫、大山雀、青山雀、金翅、红额金翅……称为“花园鸟”。斑尾林鸽为优势鸟,长42厘米,初见它时我以为欧洲的鸽子吃得饱,长得真大哩。它有明显的白领和白袖标(在意大利和法国常见的是灰斑鸠)。寒鸦在这里为绝对优势鸟,到处能看到,常成50~100只大群在草场啄食。实际上它的叫声还挺好听的,不像中国的乌鸦“嘈杂”。(在罗马常见的是灰鸦)。第一个月乌鸫很多,以后少了。在小镇见到的小鸟中,大山雀比家麻雀多。青山雀的所谓“青”仅为蓝灰色,不像许多邮票或图册中画的那么蓝,若以头上白箍作为其特征更好识别。金翅(European Greenfinch,译文为欧绿翅)与在国内看到的金翅(雀)不同,常见它悬在麦穗和向日葵盘上啄食。红额金翅在向日葵盘上头朝下吃葵花籽,女儿首先发现这种鸟头上的红色,惊喜得叫起来:好漂亮啊!苍头燕雀



色彩鲜明，德文名称为山毛榉燕雀。欧亚鸺（红胸鸺）喜欢在灌丛中活动。黄腹、橄榄色背、黑翅无白斑、黄眉黑眼线的莺，查为林柳莺，中国极少，鸣叫声似“云-云-”。我在国内没有见过鸺鹠和普通鸺，在德国见到了，后者是棕腹，我按头朝下沿树干行走确认它。

骑车外出时，在草地上见到2只红胸黑雁，比别的雁都漂亮。《鸟》书称它是十分稀有的北极候鸟。在沙湖边草地见到9只埃及雁，也飞到湖中。它原分布在南非，英国人引进了它，万万没有想到我能看到野生的。后在汉堡湿地的灰雁中又见到4只。我们每次在森林散步都可能见到雉鸡从路边突然飞出，最多一次见到12只。野兔很常见，还多次见到野生的鹿。

科隆动物园和 Warlsrode 鸟园

女儿知道我们喜欢观鸟，专程带我们去了科隆动物园和汉诺威附近的 Warlsrode 鸟园——那里有世界各地的800种鸟，包括热带雨林的鸟种。我们看得眼花缭乱，其中大多数是首次见到，连记鸟名都来不及记，只好多照了一些相，回来慢慢认。但这些不属于野外观鸟的鸟种。可确认的野鸟仅有：家麻雀、紫翅椋鸟、白鹳、黑水鸡、红嘴鸥……雄的家麻雀其实是挺漂亮的鸟，红褐色和黑色部分都较鲜明。白鹳在树上和屋顶筑起很大的巢（直径近2米），它是德国的国鸟。公园里的鸟和广场的麻雀、鸽子等都不怕人，紫翅椋鸟的紫翅和白星点十分清晰，黑水鸡迎着我们来觅食。（但野生的埃及雁安全距离为60米）。途经杜塞尔多夫的自然公园，有不大的湖面，见到4只加拿大黑雁。动物园和鸟园的说明牌上标有分布图，我认为这可使游人形象地理解动物分布，更使学生们在亲近动物的同时又顺便学好了地理，我就是这样知道塔斯马尼亚岛的位置的。被人们特别关注的动物如猩猩等有牌子列出简历、来源、生日、双亲……还有名字，也许孩子们会更感兴趣。我们还在猛禽公园看了80种世界各地的猛禽，参观了猛禽表演，女儿特别喜欢猫头鹰，它的德文发音为“呜呼！”，她可能已经进入鸟人的角色了，网名就是“uhu”。Warlsrode 鸟园纪念品商店出售许多以鸟为题材的工艺品、纪念品，如瓷塑鸟、鸟类画盘、鸟类明信片、羽毛、羽毛画、鸟画等。这鸟画非常逼真，凑近细看才能看出是画，不是照片，即所谓超现实主义的。价格也非常贵，一幅A3大小的鸟画标价200欧！我们买了一本《欧洲鸣禽》的书，约60种鸟，带光盘，有鸟的鸣叫声。

自驾房车欧洲游途中观鸟

8月初有幸随女儿自驾租用的房车旅欧18天，途

经大小8国，行程5500公里，停靠慕尼黑-萨尔茨堡-维也纳-威尼斯-古城堡阿西西-罗马-梵蒂冈-比萨-热那亚-摩洛哥-尼斯-嘎纳-巴黎-凡尔赛-布鲁塞尔-阿姆斯特丹-荷兰北海大堤返回德国马丽菲尔德。

在多瑙河畔、凡尔赛宫花园、汉堡湿地见到零星的疣鼻天鹅，荷兰北海大堤内外约30只分散活动。

在威尼斯海湾上空有成群的鸥鸟频繁地飞过头顶，我认得的只有红嘴鸥和黄脚银鸥，它的体形巨大，其中有背部褐色的鸥，会是一种“褐背鸥”吗？查了许久，结果还是黄脚银鸥亚成体。在比荷路上宿营地一个仓库附近，大群燕子飞来飞去，黑头黑尾黑背、白腹，在一个半圆形屋檐下筑了一排半个大碗似的泥巢，为毛脚燕（英文意为北方家燕）。一天傍晚在布鲁塞尔原子球南面树林边宿营，看到成20~30只全身翠绿色的红嘴鸺鹠，颈部有红环，查为红领绿鸺鹠，在布鲁塞尔这样的大都市看到这么漂亮的热带鸟使我喜出望外。

我们驱车到阿姆斯特丹以北60公里的巴里尔围海大堤。荷兰人民修建了一条30公里长的围海大堤。早晨我们去大堤西南端观察，路上见到成群灰雁、小嘴乌、欧椋鸟、凤头麦鸡……走上大堤，看到一望无际的海滩上停落了上万只水鸟。其中有成百只矶鹬。滩涂上最多的一种是上万只白腰杓鹬。水面上有大群普通秋沙鸭，还有成千只红嘴鸥、成百只黄脚银鸥，而其它的鸥、鹬我不认识。成群鸺鹠在木桩上晾翅膀，细看还是普通鸺鹠。水边上活动着约100只剑鸻（英文名意为普通环鸻——我明白了这种鸟在欧洲是“普通”的）。

汽车在海堤上行驶，40—50只集群的黑色“鸭子”在海堤内的海面上一起一伏地飘游，有20多群，是黑海番鸭，为当地的留鸟。沿着堤坡上栖满了鸥鸟，能有上万只，十分壮观。

易北河 Wedel 湿地观鸟

9月我们驾车去汉堡西12公里易北河湿地观鸟，这是德国著名的鸟类保护区（后来知道在此前后在汉堡刚开过世界鸟类大会）。大堤坡缓内外是大片鲜绿的草地，湿地就是易北河的北侧，离通海的主航道约400米。岸上几千只欧椋鸟喜欢与牛羊为伍，飞起来如一片黑云。在比利时近距离看清它是黑褐色，满身白斑点；在荷兰的北海边也看到多群欧椋鸟。在科隆动物园见到紫翅椋鸟 *Commen Starling* 是黑紫色的，《鸟》中译为欧八哥，二者羽色明显不一样。回国后请教刘阳，明确了紫翅椋鸟、欧椋鸟、欧八哥是同一种鸟，黑褐色的是亚成鸟。湿地水面上的水鸟成万只，最多的是灰雁，约5000多，其中一只白色灰雁特别明显。翘鼻麻鸭的色彩鲜明，极易识别，漂亮！其它的鸟有扇

尾沙锥、凤头麦鸡、青脚鹬……还有许多我看不清或不认识的，我真后悔没有带单筒望远镜！有幸看到2只白头海雕，在远处枯树干上栖落，白头白尾。查分布在北美洲，我怀疑欧洲有无？后来参观猛禽公园，问驯飞白头海雕的表演者“德国有没有白头海雕？”他说有1200只野生的。这样，我观察到白头海雕可以成立了。

我们去了湿地中的一处静悄悄的蔡斯观鸟屋，路上标牌和屋内墙上有图片介绍当地的鸟种，柜台上销售望远镜、鸟书、鸟工艺品，有3台单筒望远镜供游人使用。我在留言簿上写下留言——第一个中国人留言：“作为中国人来这里看到许多美丽的水鸟很难得，很高兴。也欢迎各国朋友来幅员广阔的中国旅游观鸟。”管理员老太太很高兴，赠我图片精美的小本鸟书。这里有3间木板搭建的观鸟屋，分别通过几十米长的人工壕沟深入到湖中，从外面看毫无动静，可以近距离向3个方向观察鸟类，妙极了！真希望在我国观鸟胜地也能有这样的设施。

德国各电视台每天有8-10档关于（或部分关于）鸟的节目，每档30-45分钟，在网上可查到观鸟节目预告。内容有国内、欧洲和世界各地的鸟、各州市动物园的动物和鸟，有的节目单还列出该节目中出现的鸟名，值得推荐。

【慧眼识鸟】

黄鹡鸰诸亚种的识别

（云南） 闻 丞

The article discusses how to identify different Yellow Wag-tail sub-species.

黄鹡鸰在很多地区属于常见鸟，各个亚种的成年鸟外貌一般区别显著，且各个亚种夏季居留的区域不一样，所以在越冬地识别时有助于摸清当地候鸟的来源，进一步地建立对候鸟迁徙路线的认识，也是很有意思的事情。

在云南黄鹡鸰不太多见，数量远远不如黄头鹡鸰，不过有意思的是在北京的情况正好相反，在候鸟过境时节可以见到黄鹡鸰各个亚种个体混合形成的大群，却只能看见零星的黄头鹡鸰。这可能是由于黄鹡鸰迁徙路线大多沿大陆东部或者大陆海岸线，黄头鹡鸰主要经由内陆。黄鹡鸰、灰鹡鸰、黄头鹡鸰的胸腹都会带有明黄色，但只有黄鹡鸰在腹部明黄的情况下背部为绿色，其他两种腹部明黄色的鹡鸰背部总是灰色或者黑色的。黄鹡鸰的幼鸟在出生后的第一个冬天是灰白色相间的，但只要看他们脸部就能把它跟其他灰

【各地鸟会专栏】

福建省观鸟会

Fujian Bird
Watching Society



1. FJBWS arranged for students from the home town of Zheng Zuoxin, a famous ornithologist in China, to visit Zheng's memorial museum on 25th November 2006.

2. FJBWS invited Wang Zhengji from Taiwan to give a speech on Black-faced Spoonbill to the public in November 2006.

3. An exhibition held in Fuzhou No.3 Middle School on 10th December increased students' knowledge about wetlands and their conservation. A workshop on the conservation of Minjiang estuary was also held in Fuzhou Pingdong Middle School on 26th December 2006.

4. Seven members went to Wuyishan mountain to look for Scaly-sided Merganser, but none could be found.

5. The members explored a new birding trail in Gushan mountain, Fuzhou.

1、2006是郑作新院士诞辰100周年，11月25日，会员与院士家乡长乐第一中学的同学共同瞻仰郑作新纪念馆。

2、2006年11月底，台湾黑皮先生王徵吉一行与会员一起考察了闽江河口湿地与福州森林公园。王徵吉作了一次关于黑脸琵鹭的精彩讲座。

3、2006年12月10日，鸟会在福州三中参加福州市社团展示活动，发放资料150份左右，增加了中学生对湿地的了解以及保护意义的认识。12月26日在福州屏东中学，鸟会举行保护闽江河口湿地宣传行动，近300名学生参加讲座，图片展览和生态游戏。

4、2006年12月15日，鸟会一行7人赴武夷山追寻中华秋沙鸭无果。鸟会打算开始对山区、水库野鸟分布状况进行调查。在深山中的麻栗记录到栗臀鹛，也算是武夷山的特有种。在黄岗山观察到黄腹角雉。

5、2006年12月24日，在资深鸟人黄淦老师的带领下，会员们开发了福州山经典观鸟线路。

白色的鹡鸰——例如黄头鹡鸰的幼鸟、某些白鹡鸰等区分开来。

另外，所有黄头鹡鸰的后脚趾都较长，爪长而直，也可以从这一点区分其灰色的亚成体与其他灰白色的白鹡鸰。在中国能看见的黄头鹡鸰中，没有任何黄鹡鸰的眉纹与脸颊下方的黄色连成一片，有此特征者为黄头鹡鸰的雌鸟或者亚成。

（相关图片见封底）



江苏野鸟会

Jiangsu Wild Bird Society



1. The society carried out the waterfowl census in wetlands around the city with the support by Nanjing Forest Bureau. Members found more than 150 Reed Parrotbills in two places.

2. A new website of the society was built.

3. The society organized the Little Grebe Festival with the local newspaper on Dec. 10th, 2006.

4. The representatives of the society attended the conference of environment-related organizations in Nanjing on Dec.10th,2006.

5. The society published brochure of birds in Nanjing and other publication, including calendar, bookmarks.

6. The society organized an activity of Finding Mandarin Duck with the local newspaper. No Mandarin was found this winter.

7. Members destroyed 6 mist-net and rescued more than 10 birds this winter.

1、南京地区越冬水鸟调查。在南京市林业站的资助下，江苏野鸟会正在组织南京地区越冬水鸟调查，11月底以来共调查了浦口区沿江湿地、六合区沿江湿地、栖霞区沿江湿地以及石臼湖、金牛湖等南京的主要湿地，调查到东方白鹳、大天鹅、小天鹅、白琵鹭、黑脸琵鹭、鸿雁、白额雁、灰雁、豆雁、震旦鸦雀、黑翅鸢等鸟种。南京是震旦鸦雀的模式标本产地，目前在六合沿江和浦口沿江两地有发现，估计数量超过150只。

2、06年12月初，江苏野鸟会申请域名建立了专门网站www.freebird.org.cn。

3、06年12月10日上午，鸟会和《扬子晚报》共同组织了南湖小鸊鷉节。

4、06年12月10日上午，江苏野鸟会参加南京环保组织交流会。

5、06年12月24日，鸟会成员在白鹭洲鸟市和民警解救一只短耳鸮，该鸟第二天死亡。

6、06年12月末，在南京市林业站的资助下，鸟会印刷了《南京地区常见鸟种图册》、鸟类台历、鸟类保护宣传书签一套四枚。在元旦前后向全国各



小鸊鷉节摄影：刘维

地鸟会以及一些鸟友寄送。

7、07年1月6日晚上，鸟会朋友新年聚会。

8、寻找鸳鸯活动。今年入冬以来，鸟会与《现代快报》一起组织市民开展寻找鸳鸯行动，但原本每年都在玄武湖出现的鸳鸯今年没有再次发现。

9、开展冬季破网活动。进入11月份以来，鸟会在六合区沿江湿地、浦口区沿江湿地、栖霞区沿江湿地等地拆除鸟网16张，救助野生鸟类10多只，并向林业公安两次举报非法捕猎野生鸟类的现象。

10、07年1月11日，鸟会成员在苏北某保护区观鸟，发现挣扎死亡的豆雁、花脸鸭，及时向保护区报告此事，初步判定是中毒致死，马上协助保护区驱赶在投毒区觅食的丹顶鹤、雁鸭类鸟，避免了这些珍稀鸟种大面积中毒死亡。

11、2007年1月20-21日，鸟会赴江北浦口区沿江湿地参与全球黑脸琵鹭调查，21日下午16:30，发现天空飞翔的30只琵鹭里有一只黑脸琵鹭。

12、2007年1月23日，鸟会成员发现南京草场门桥闹市区有人贩卖野生动物，马上联系林业局执法大队与金陵晚报记者一同缴获了6只珠颈斑鸠、4只刺猬等野生动物。

成都观鸟会

Chengdu Bird Watching Society



1. Cooperating with other organizations and the local government, CDBWS organized a bird-counting activity on 13th January 2006.

2. The Director of CBWS attended the fifth meeting of Sichuan Fauna and Flora Conservation Society and was elected as the director of the society.

1、2007年1月13日，成都观鸟会主办、成都市林业和园林管理局协办，四川省野生动植物保护协会、成都市野生动植物保护协会支持的“成都万人观鸟公益大行动”顺利结束。共发出宣传资料12388份，调查表格4651份。实际回收表格1831份，热线电话68个，网络记录113份。参与者涵盖各行各业，年龄最大者72岁，最小者6岁，有32名外地与外国人士参与活动。记录到野生鸟类31种、20513只。广大市民对于活动持充分肯定态度，成都市新闻媒体也给予本次活动极大的关注与报道。成都观鸟会计划印制《成都市区观鸟指南》。

2、2007年1月16日，成都观鸟会理事长沈尤参加四川省野生动植物保护协会第五届会议，当选为四川省野生动植物保护协会理事。



北京观鸟会 Beijing Bird Watching Society

28th Jan. 2007, Beijing Bird Watching Society held 2006 Annual Conference in Yingdong

Conference Center, Beijing Normal University. More than 70 birdwatchers attended the conference, made summaries for the projects of BBWS in 2006, and prospect the future in 2007. In the conference, the Constitution of BBWS was publicized.

2006北京观鸟会年会在北京师范大学英东会议中心召开,这是北京观鸟人的一次盛大聚会。到会的除了本地鸟友,还有辽宁、黑龙江、秦皇岛和石家庄的朋友。70余位新老观鸟人济济一堂,既有年逾七旬的长者,也



厦门观鸟会

Xiamen Bird Watching Society

1. From 9th to 14th December, 2006, Dr Lin Qingxian attended an Action Plan Workshop on Spoon-billed Sandpiper held in Thailand.

2. Two members accompanied birdwatchers from Shenzhen to take pictures of birds in Yunnan from 9th to 17th December 2006.

3. The members had a birding trip to Longqishan mountain, Fujian and took clear photos of Elliot's Pheasant.

4. The bird species census in Yuandanghu lake began on 21st January 2007. The project there will last for one year. A series of activities including birdwatching promotion and workshops will also be implemented.

1、2006年12月9日至14日,鸟会林清贤博士出席在泰国召开的关于保护勺嘴鹬的国际会议,这是首次中国大陆观鸟组织成员出席国际会议。

2、2006年12月9日至17日,鸟会两名会员联合深圳鸟友,前往云南展开观鸟摄影之旅,拍摄到了白冠噪鹛、白头鹎、斑翅椋鸟、红嘴钩嘴鹛等精彩照片。

3、2007年1月11日至14日,四名会员前往福建省将乐县龙栖山观鸟摄影,发现了6只白颈长尾雉,并拍摄到较为清晰的照片。

4、2007年1月21日,筲箕湖区域鸟类调查项目开始启动,此项目由厦门观鸟会与筲箕湖管理处共同发起,

励市民志愿参与,为期一年,内容除了调查,还包括向市民进行鸟类宣传、推广以及培训活动。

有刚上中学的新生力量。年会中大家一起回顾了2006年北京观鸟会各项工作的成果,展望了2007年鸟会工作的前景。观鸟会章程的讨论稿也在会上公布,广泛征求大家意见。年会上盘点出2006年度北京观鸟会的明星鸟人,其中有齐心协力的褐头鹟调查小组,组织多项观鸟活动的领头雁张朝晖,年度twitcher大奖让张永获得……颁奖间隙,赵欣如老师带来了一直热情关心北京观鸟会工作,并一直视自己为北京观鸟会一员的刘阳来自瑞典和雷进宇来自广州的新年祝福。奔波忙碌了一年的鸟友们兴致勃勃地参加了听声猜鸟、看拼图猜鸟等游戏,获胜者得到了各地鸟会摄影者倾情奉献的精美鸟照。北京观鸟会在新的年里将集中大家的智慧和力量,群策群力,共同努力,让观鸟事业和保护工作更上一层楼。

新疆观鸟会

Xinjiang Bird Watching Society

1. The society paid more attention to bird observation and photography. A lot of bird was recorded by quality photos, including European Greenfinch, Red-mantled Rosefinch, Solitary Snipe.

2. The society carried out a survey on Black Lark in Kalamaili NNR. Unfortunately, the members didn't find any Black Lark and they noticed coal-chemical factories were built in the core area of the reserve.

3. The society attended twice bird census in Qinggeda Hu lake and destroyed a set of electric toll for capturing birds and three traps.

1、今冬加强了对乌鲁木齐周边林鸟的观察和拍摄。拍摄到了欧金翅、红腰朱雀、孤沙锥、普通秧鸡、褐岩鹛、黑喉岩鹛、灰伯劳、白斑翅拟腊嘴雀、红背红尾鹟、红腹红尾鹟、欧亚鹟等鸟种的照片。

2、2006年12月9日-10日鸟会开展了冬季卡拉麦里保护区观察黑百灵的例行活动,未能观测到黑百灵,但发现保护区核心区建立了煤化工工业园。

3、鸟会参与了两次青格达湖保护区鸟类调查活动。摧毁电捕野鸭设备一套,收缴夹子三副,解救绿头鸭一只。



林清贤出席关于保护勺嘴鹬的国际会议



武汉观鸟会

Wuhan Bird Watching Society

1. WuHan Bird Watching Society official registered with municipal government on December 21, 2006, the abbreviation is WHBWS.



2. WHBWS organized three teams to attend the forth Dongting Hu lake Bird Race in December. At the same time, as an assistant organization, the society did a lot of coordinate assignment for the race.
3. WHBWS carried out the monitoring of waterfowl in Chen Hu lake. The number of waterfowl has more than 60,000 until the end of December.

Members of WHBWS recorded 7 Purple Swamphen and more than 30 Baikal Tail during a birding trip in Hong Hu lake in December.

1、武汉观鸟会的注册工作已经完成。全称为武汉市野生动植物保护协会观鸟分会，简称武汉观鸟会，英文缩写 WHBWS。

2、武汉观鸟会作为协办单位参与了大赛的组织协调工作，并组织三个参赛队伍参加第四届洞庭湖观鸟大赛。

3、2006-2007年度沉湖水鸟监测项目已正式展开。11、12月份分别对号称武汉湿地子余明珠之称的沉湖湿地保护区进行了调查监测。11月份在此发现大量过境的阿穆尔隼族群。截止到12月底，本地的水鸟数量已经达到6万余只。

4、洪湖湿地保护区观鸟活动结束。记录到紫水鸡7只，花脸鸭种群也达到30只以上。



上海野鸟会

Shanghai Wild Bird Society

1. SHWBS successfully organized three talks on identification of shorebirds, raptors and foundation of drawing birds from November 2006 to January 2007. A new talking schedule of the prior half of 2007 also has been planned.

2. On 21st January 2007, SZBWS and Shanghai Oasis held a New Year party. Thirty-two members took part in the party.

3. On 20th January 2007, the members successfully rescued a Red-throated Diver which was tangled by mist-net on the shore.

1. 06年11月21日鸟友章麟作《水鸟辨识》讲座；06年12月24日鸟友刘雨邑作《猛禽辨识入门》讲座；07年1月18日鸟友邱骥作《鸟类绘画基础技巧》讲座，都得到很好反响。上海野鸟会07年上半年讲座日程已经安排妥当。

2. 1月21日，上海野鸟会与上海绿洲共同举办新年聚会，共42位朋友共聚一堂，其乐融融。
3. 1月20日，上海野鸟会项乐、王吉衣、李静和深圳甘礼清等鸟友在南汇滨海观鸟时发现红喉潜鸟三只，其中一只被丝网缠住了嘴，无法进食和飞行。一行人马上展开救援行动，南汇区交警大队梁宏警官闻讯赶来也加入救援。白天的救援行动因潜鸟的躲闪无功而返。晚上项乐在渔民的帮助下，利用夜色的掩护，终于成功解救潜鸟。

2、1月21日，上海野鸟会与上海绿洲共同举办新年聚会，共42位朋友共聚一堂，其乐融融。

3、1月20日，上海野鸟会项乐、王吉衣、李静和深圳甘礼清等鸟友在南汇滨海观鸟时发现红喉潜鸟三只，其中一只被丝网缠住了嘴，无法进食和飞行。一行人马上展开救援行动，南汇区交警大队梁宏警官闻讯赶来也加入救援。白天的救援行动因潜鸟的躲闪无功而返。晚上项乐在渔民的帮助下，利用夜色的掩护，终于成功解救潜鸟。

深圳观鸟会

Shenzhen Bird Watching Society



1. On 23rd December 2006, SZBWS held a member meeting and a New Year party.

2. On 6th January 2007, SZBWS organized a workshop on bird drawing in an elementary school.

3. SZBWS invited Sun Qingsong from Taiwan to give a talk on bird photography. Members of SZBWS also accompanied him on a trip to watch birds and record bird calls in Jiuliangshan mountain NNR, Jiangxi.

4. Members took part in the International Black-faced Spoonbill Census from 19th to 21st January 2007.

1、2006年12月23日，深圳市观鸟协会在深圳市人民大厦举行06年总结会暨07年新年联谊活动，近30名与会成员交换了新年礼物并表演了丰富的文艺活动。

2、2007年1月6日上午，深圳市观鸟协会在深圳市华新小学举办《电脑绘画入门讲座——画鸟》主题讲座。

3、2007年1月14日，台湾资深鸟人孙青松在深圳举办鸟类摄影主题讲座，与深圳观鸟者进行交流。并于1月15日，在深圳观鸟会会员陪同下前往江西九连山进行约10天的观鸟和鸟鸣录音，观察到栗啄木鸟、黄嘴栗啄木鸟、红头咬鹃、斑头大翠鸟等鸟类，收集到大量鸟鸣录音。

4、1月19日至1月21日，深圳市观鸟协会参与黑脸琵鹭全球同步调查，组织会员约23人次，对深圳5处黑脸琵鹭栖息地进行调查。

【特色鸟讯】

✈ One Siberian Crane was recorded at the coast of Nanhui, Shanghai on 2nd December 2006. The first record in Shanghai [Zhang Bin];

✈ One Spot-winged Starling (*Saroglossa spiloptera*) was recorded in Ruili, Yunnan on 13rd December 2006. A very rare record in China [Lin Zhi];

✈ One Dalmatian Pelican (juv.) was recorded at Qinshan Lake in Lin'an, Zhejiang during 31st December 2006-4th January 2007. Died because of lung infection [Zhu Ying]; One male Baikal Teal was seen at Minjiang estuary, Fujian on 3rd January 2007 [Zhang Li];

✈ At least two House Sparrows were recorded at Kunming, Yunnan on 4th January 2007 [Wang tianye];

✈ Several records of at least 5 Baer's Pochards at Duck river in Guanghan, Sichuan in January 2007 [Zhang Jun];

✈ One Eurasian Woodcock and one Pale Thrush were recorded at Bijia Shan Park in Shenzhen on 6th January 2007. It was the first wild record of Eurasian Woodcock and the new record of Pale Thrush in Shenzhen [SBWS];

✈ One adult Grested Goshawk was recorded in Gongqin FP, Shanghai on 8th January 2007. It is the first record in Shanghai. [Chen Xinzhi] One Grested Goshawk (juv.) was recorded at the same place [Yuan Xiao];

✈ One Imperial Eagle (juv.) was recorded near a fish pound in Xiasha, Shenzhen on 9th January 2007. The new record in Shenzhen [SBWS];

✈ One male Dark-throated Thrush was recorded at Liantan in Qinpu, Shanghai on 10th January 2007. The third record in Shanghai [Xu Xiaochun];

✈ One Bar-headed Goose was recorded at Nanji Shan,



凤头鹰 摄影：袁晓 上海



鹰鸮 摄影：扎西学 四川成都

Jiangxi on 10th January 2007 [Hu Binhua];

✈ One Black-faced Spoonbill was recorded at the wetland in Pukou, Nanjing, Jiangsu on 10th and 21st January 2007 [Fan Ming];

✈ One Relict Gull and 25 Saunders's Gulls were recorded at Haiwan Zhen in Fengxian, Shanghai during 14th-23rd January 2007. It is the third time of recording Relict Gull in Shanghai [Zhang Lin];

✈ One Dalmatian Pelican was recorded at Luo River in Luoyang, Henan on 14th January 2007 [Wang Guangfu];

One Sichuan Treecreeper (*Certhia tianquanensis*) was recorded at Longchi, Dujiangyan, Sichuan on 15th January 2007 [Wu Jiawei & Liu Zhiyuan];

✈ More than 30 Oriental Pied Hornbills were recorded at Shangyong NR, Xixuangbanna, Yunnan on 15th January 2007. Eight were seen at another place in the same NR on 8th January 2007 [Fen Limin];

✈ One Brown Hawk Owl was recorded at Sichuan University in Wangjiang, Chengdu, Sichuan on 21st January 2007 [Tang Yunlong];

✈ One Ibisbill was recorded in Chengdu city, Sichuan on 28th January 2007. A new recorded in Chengdu [Zha xixue];

✈ Ten Dalmatian Pelicans, including one juv. were recorded in Wenzhou, Zhejiang on 3rd February 2007 [Chen Hui].

✈ One Pallas's Bunting was recorded in Chengdu City, Sichuan on 4th February. A new record for Sichuan [Yang Xianwei]

✈ 2006年12月2日, 上海南汇滨海, 白鹤1只, 上海首记录 [张斌];

✈ 2006年12月13日, 云南瑞丽, 斑翅棕鸟1只, 中国罕见记录 [林植];



白鹤 摄影：袁晓 上海

2006年12月31日-2007年1月4日，浙江临安青山湖，卷羽鹈鹕1只，当年幼鸟，后因肺部感染死亡[朱英]；

2007年1月3日，福建闽江口，花脸鸭1雄[章立]；

2007年1月4日，云南昆明，家麻雀，至少两只[王天治]；

2007年1月，四川广汉鸭子河，多次记录到青头潜鸭，至少5只[张俊]；

2007年1月6日，深圳笔架山公园丘鹬、白腹鸫各1只。丘鹬为深圳首次野外目击记录，而白腹鸫为深圳新记录[深圳观鸟会]；

2007年1月8日，上海共青森林公园，凤头鹰成鸟1只，上海市首记录[陈新之]；1月12日，同一地点，凤头鹰亚成鸟1只[袁晓]；

2007年1月9日，深圳下沙鱼塘，白肩雕亚成鸟1只，深圳新记录[深圳观鸟会]；

2007年1月10日，上海青浦区练塘镇，赤颈鸫1雄，上海第三笔记录[徐晓春]；

2007年1月10日，江西南矶山，斑头雁1只[胡斌华]；

2007年1月10日，江苏南京浦口沿江湿地，黑



赤颈鸫 摄影：徐晓春 上海

脸琵鹭1只，21日再次记录到[范明]；

2007年1月23-14日，上海市奉贤区海湾镇，遗鸥1只，黑嘴鸥25只，其中遗鸥是上海的第三笔记录[章麟]；

2007年1月14日，河南洛阳洛河，卷羽鹈鹕1只[王光复]；

2007年1月15日，四川都江堰龙池，四川旋木雀1只[巫嘉伟&刘志元]；

2007年1月15日，云南西双版纳尚勇保护区，冠斑犀鸟，30只以上；1月8日，该保护区另外地点，8只[冯利民]；

2007年1月21日，四川成都四川大学望江校区，鹰鸮1只[唐云龙]；

2007年1月28日，成都市区鹦嘴鹛1只，成都市新记录[扎西学]；

2007年2月3日，浙江温州，卷羽鹈鹕，10只(包括1只幼鸟)[陈辉]；

2007年2月4日，成都市区，苇鹀1只，四川省新记录[杨宪伟]。

【编读往来】

《中国鸟类观察》每期我都收到，还有《中国观鸟年报》，谢谢诸位编辑人员的辛勤努力。你们的成就让人羡慕不已，是我国鸟类研究的推动力和生力军，对提高国人生态环境意识和精神文明建设作用不可限量，也是我个人奋进和学习的榜样。请转达我对《中国鸟类观察》和《中国观鸟年报》编辑部人员的衷心问候和谢意。

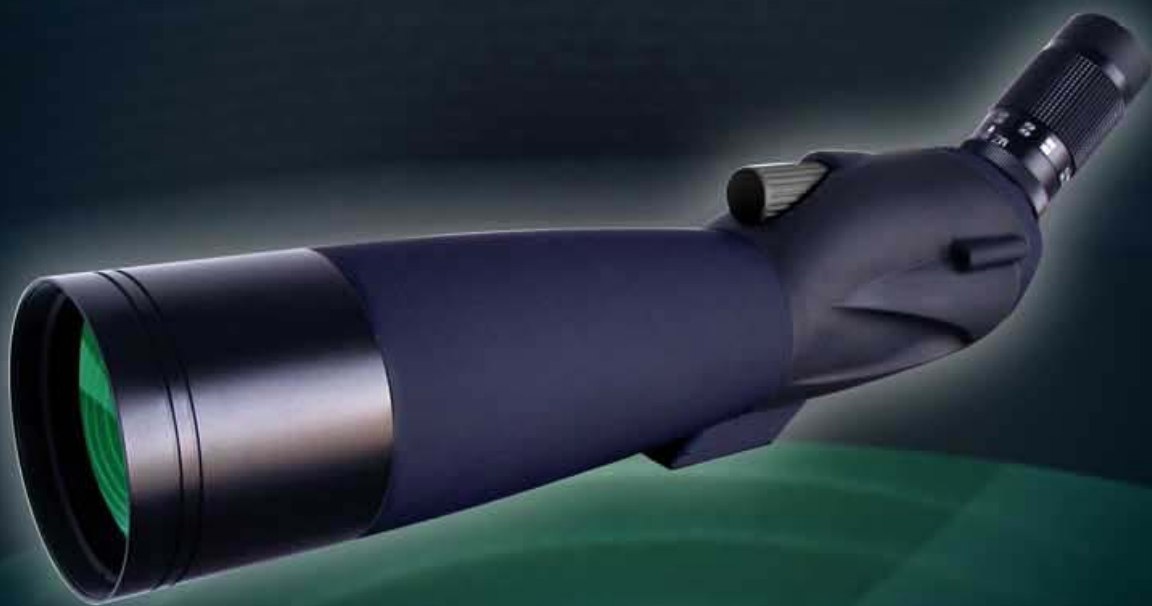
东北林大 常家传

1996-2004年我曾订阅美国观鸟科普双月刊Bird Watcher's Digest、Birder's World若干年以及英国科普月刊World Birdwatch(太贵只订2年)，读到的都是外国经历。如今读到我国各界人士，特别是青年爱好者在祖国各地观鸟的情景，欣赏到他们用现代化设备精心拍得的美妙生动照片，特别兴奋。衷心祝愿我国观鸟期刊的不久正式面世，梦想成为现实！

北京 沈良照

我今年65周岁，洛阳中国空空导弹研究院退休高级工程师。大约4年鸟龄。连续记录3年多，每周1~2次观鸟，地点主要在洛阳市区。一起观鸟的有我的夫人王冬枝。2006年的洞庭湖观鸟比赛我参加黄河龙队，年龄最长，多增加一些新鸟种，更认识了一些鸟友的真面目。现在每天上网到各个观鸟网站溜达，特别关心鸟类的保护。06年7~9月我们夫妇去德国探亲、旅游、观鸟，对我机会非常难得，希望与鸟友共享我的收获。

洛阳 王光复



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 守望者系列望远镜 卓越品质 专业之选

更清晰：高级超低色散光学镜头，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，抗压防水防震设计/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®

+86 0377 6335 7458
www.cosin.cn



- 亚种 *macronyx*, 云南常见, 主要在中国东北繁殖。最大的特点就是没有浅色的眉纹, 有深色的眼罩。



- 亚种 *simillima*, 繁殖于东西伯利亚, 是东部较为常见的亚种之一。有显著白色眉纹。上图成鸟, 下图幼鸟。

摄影: 朱英



- 亚种 *taivana*, 也是在中国东部甚常见的一个亚种。与亚种 *simillima* 最显著的区别在于成鸟黄眉, 头顶几乎没有灰色, 整个上体呈现为全绿。

摄影: 张秋平



- 亚种 *thunbergi*, 灰头, 细白眉。亚成鸟眉型近于成鸟。

摄影: 润物无声

黄鹡鸰诸亚种的识别

正文见第19页

