

CHINA BIRD WATCH

中国鸟类观察

2006年第6期 总第52期

December 2006 Issue 52



走西藏



进墨脱



观奇鸟

自上而下：
金色林鸫 *Tarsiger chrysaeus*
栗头鹟莺 *Seicercus castaniceps*
棕肛凤鹛 *Yuhina occipitalis*
白颈鹟 *Turdus albocinctus*

目录

【编者絮语】

《中国鸟类观察》新年启事 2 页

【本刊讯】

第四届洞庭湖大赛成功举办 钟 嘉 3 页

全国水鸟调查培训与交流第二站圆满结束 乔颖欣 3 页

各地鸟友网上纪念郑老百岁生日 钟 嘉 4 页

【边走边看】

走西藏进墨脱观奇鸟（节选）（绵阳）王昌大 4 页

【心随鸟动】

西藏拉鲁湿地观鸟记（南京）袁 屏 7 页

【攻略ABC】

海南印象（下）（南京）雷 铭 8 页

【书讯】

《中国观鸟年报2005》出版 雷进宇 刘 阳 10 页

【鸟人鸟事】

营救小黑冠鹃隼（厦门）江航东 11 页

与台北观鸟人一起赏鸟（东营）单 凯 赵延茂 13 页

【环志回收报告】

2006年中国大陆南迁鸬鹚类（丹东）白清泉

足旗（及彩环）回收报告（上海）袁 晓 章克家 14 页

【我和鸟会】

观鸟训练营的温馨周末（深圳）赵立平 16 页

【鸟类学研究】

绿翅鸭在越冬地换羽？（上海）袁 晓 17 页

【物种信息】

上海市鸟类新记录—小滨鹬（上海）袁 晓 17 页

中国鸟类新记录—钳嘴鹳（北京）王亦天 18 页

【各地鸟会专栏】

江苏野鸟会、福建观鸟会、上海野鸟会、18 页

北京观鸟会、武汉野鸟会、成都观鸟会、

厦门观鸟会

【特色鸟讯】

22 页

【编读往来】

22 页

【2006年总目录】

23 页

封面

紫水鸡 付 杰 摄

封二

走西藏进墨脱观奇鸟（绵阳）王昌大 摄

封三

洞庭湖观鸟赛（广州）付杰（武汉）张耀琪 摄

封四

洞庭湖鸟类（北京）李 晟（广州）付杰（深圳）杜 卿 摄



编辑部

本期责任编辑：熊 焰

编辑：雷进宇 乔颖欣

王西敏 熊 焰

杨志栋 禹 林

钟 嘉

英文翻译：陈 矛 黄晓清

张嘉颖 张 宇

陈 亮

排版、印刷：王瑞卿

电子版：王瑞卿 乔颖欣

张嘉颖

邮寄：王瑞卿 乔颖欣

韩 京 黄晓清

电子信箱：

birdwatcher@vip.sina.com

邮寄地址：北京师范大学

物理系04级硕士 黄晓清

邮政编码：100875

赞助机构 Sponsored by



达尔文基金

Darwin Initiative



全球绿色资助基金

Global Greengrants Fund

支持机构 Supported by



香港观鸟会

Hong Kong Bird

Watching Society

网络版地址

<http://my.donews.com/chinabirdwatch/>

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



【编者絮语】

本期出版的时候，2006年已近尾声。这一年，在各地鸟会及鸟友的支持下，《中国鸟类观察》顺利完成了改版，并将成为全国观鸟组织联席会议的会刊。2007年，《中国鸟类观察》将继续秉承推动观鸟活动发展的宗旨，为促进各地鸟会组织建设与交流搭建平台。

十月国际观鸟节，各地鸟会纷纷举办活动，如上海野鸟会的“观鸟节”，厦门观鸟会组织评选“市民最喜爱的鸟”，武汉野鸟会的重阳节百名老人观鸟活动等等，在观鸟推广与环保理念宣传上取得了良好效果。成都观鸟会作为大陆观鸟组织的唯一代表，参加了11月中旬的“台北关渡国际鸟博会”。随着观鸟活动在国内的兴起，观鸟人的足迹也愈行愈远，四川绵阳的王昌大老师以70高龄，深入西藏墨脱腹地，是什么力量支撑着他呢？本期之中，王老师将与我们分享他这一路的艰辛与快乐。

如何救助野生雏鸟，是公众经常会遇到的难题，不幸的是，生活中，我们看到更多的是由“救助”变成“救死”的例子。本期刊登厦门、莆田鸟友为帮助小黑冠鸮隼所作的努力。这份成功的案例告诉我们，因为观鸟而具备的鸟类学常识，会使我们的爱心真正让鸟类受益。让观鸟的人更多一些吧！

本刊今年连载了刘阳的《中国鸟类家族新成员》，作者预计了一些有可能在中国发现的新鸟种。文章刊登不久，就传来了有鸟友在云南发现了文中提到的钳嘴鹳的消息。这是一个专业鸟类学研究和业余观鸟者互相印证的绝佳范例。本期刊登的鸱鹀类足旗（及彩环）回收报告，也是由专业的鸟类保护者发起，各地观鸟者共同支持的结果，我们有理由为之兴奋和骄傲。

《中国鸟类观察》新年启事

China Bird Watch was successfully advanced in 2006. Being the representative publication of the Joint China Bird Watching Societies Meeting in 2007, there will be more reports on birdwatching affairs and the development of birdwatching societies in China. Aiming at showing birdwatchers more useful information, we will not only add more articles about ornithology and skills of birdwatching but also continue reporting news about the protection of birds and nature reserves.

In the coming year, China Bird Watch will make some adjustment in the present system of free-giving and the subscription system will be started among members of birdwatching societies.

《中国鸟类观察》2006年改版获得很大成功，刊物以崭新面貌出现，内容与编排都有很大改进，更多报道全国各地的观鸟活动与鸟会建设，并有鸟类研究与物种保护文章及各地重要鸟讯，内容丰富，信息有分量，图片精美，印刷质量上乘，采用中英双语编排。各地观鸟组织热烈支持；编辑部成员志愿工作，积极努力；各地鸟友热情投稿，不计稿酬，使我们的刊物受到读者的广泛欢迎及多方好评。在此感谢每一位支持与帮助《观察》的朋友！《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，2007年将更进一步，成为全国观鸟组织联席会议的刊物，将扩大对中国观鸟事业与观鸟组织建设发展的报道，更为各地鸟友服务，在鸟类知识、观鸟攻略等方面增加篇幅，同时进一步报道鸟类保护与自然保护的经验和成果。

2007年，为了使《中国鸟类观察》更符合联席会议各成员鸟会的需要，我们的刊物将调整赠阅对象与赠送方法，并开展征订工作。2007年的《中国鸟类观察》将继续保持双月刊，逢双月20日出版，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，为读者提供更多鸟类图片。具体赠阅与订阅方案如下：

一、赠阅对象与赠送方法

- 1、中国观鸟组织联席会议成员鸟会活跃会员，全年，根据经费情况决定赠阅数量，寄送到鸟会；
- 2、中国观鸟组织联席会议执委会，全年，10份，寄送到个人；
- 3、中国鸟类学会名誉理事长及常务理事、专业组负责人等，全年，20份，寄送到个人；
- 4、中国野生动物保护协会秘书长、科普处，全年，2份，寄送到个人；
- 5、海外相关组织、机构及鸟类学者，全年，80份，寄送到个人或单位；
- 6、各地鸟会所密切联系的鸟类学者、保护区及相关组织机构，全年，寄送到鸟会；
- 7、与《观察》有交换关系的期刊，全年，寄送到单位；
- 8、《观察》编辑部编辑及志愿者，全年，20份，寄送到个人；
- 9、联席会议成员鸟会《观察》会讯作者，全年，寄送到鸟会；
- 10、各鸟会推荐或自荐的，和观鸟或保育相关的大、中学社团，全年，寄送到社团联系地址；
- 11、《观察》采用稿件与图片作者，当期，寄送到个人。

注1：不重复赠阅，例如联席会议执委同时是中国鸟类学会专业组负责人，只送一份。

注2：第6项所指的保护区、鸟类学者及相关组织机构，是在以上3-5项之外的，由各地鸟会根据自己的需要确定名单及份数，由编辑部寄送到各鸟会再分送，部分由编辑部直接寄送。

注3：第5、7两项，欢迎赠阅对象与《观察》交换出版物与期刊。

二、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或用会费，编辑部将按订数寄到各鸟会，由各地鸟会分送订阅者。
- 2、个人成本价订阅，全年，国内50元人民币/份；港台、东南亚80元/份，欧美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，并在2007年第一期以光荣榜形式刊登名单，以示感谢。
- 3、鼓励捐献。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。编辑部将捐献者名单列于光荣榜前列，并刊出捐献数目。

三、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，在2007年1月20日之前汇款至编辑部账号（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、第四届洞庭湖大赛时直接向观察编辑登记姓名、邮寄地址并交钱订阅；

3、在2007年寒假前于北京周三课堂直接向观察编辑登记姓名、邮寄地址并交钱订阅。

4、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

订阅部分将在2007年1月20日之前款到加印，此后订阅将于当期加印。赠送对象一年内位于编辑部联系的，将在下一年停止赠送，恢复联系后继续赠送。

有任何问题可发信到编辑部信箱咨询。

请广大鸟友、读者支持！

祝广大鸟友、读者新年快乐！

中国鸟类观察编辑部

2006年11月23日

【本刊讯】

第四届洞庭湖大赛成功举办

The Fourth Dong Ting Hu Bird Race was successfully held from 1st to 3rd December in Yueyang, Hunan Province. Thirty-eight teams from 20 cities attended the race. One hundred and eighty participants and spectators took part in the race, the highest number over the years. The total number of bird species recorded during the race was 190.

The Dong Ting Hu Bird Race was first originated by non-governmental birdwatching societies and East Dong Ting Hu Nature Reserve. In 2006, the race was extended to be a birdwatching festival. It is the first time for the executive council of the Joint China Bird Watching Societies Meeting to become one of the organizing committees of the race.

本刊讯 第四届洞庭湖观鸟大赛12月1-3日在湖南岳阳成功举办。今年5月诞生的中国观鸟组织联席会议执委会成为本届大赛主办单位之一，全国各地赴洞庭湖的参赛队伍与人数创下历届最高，其中近年来新加入观鸟行列的鸟友占大多数，总记录鸟种数达到190种。

洞庭湖观鸟大赛2002年首次由民间观鸟群体和东洞庭湖保护区共同发起创办，以后每年12月的第一个周末，全国观鸟队伍就会聚集洞庭湖，与南下越冬的候鸟有一个隆重约会。由于洞庭湖观鸟大赛的影响，这几年，当地政府、社会各界越来越重视洞庭湖湿地保护和鸟类保护工作，生态意识有了极大提高，观鸟大赛在岳阳扩展成为观鸟节，成为全市人民知晓和关注的城市新品牌。而中国观鸟组织联席会议的成立，给洞庭湖大赛的健康发展又带来新的动力。

本届大赛共有来自广州、珠海、北京、南京、武汉、洛阳、许昌、上海、宁波、杭州、成都、深圳、长沙、天津、厦门、福州、南昌、台北、香港、岳阳等20个城市及河南董寨保护区的38支队伍参赛，参赛与观摩人数达到180人左右，评委与向导亦有鸟友担任，而第一次到洞庭湖参加观鸟大赛的鸟友占到总参赛人数的一多半。

今年大赛期间洞庭湖天气晴朗，各路鸟友兴致高涨，24小时内共记录鸟种190种。记录鸟种最多的队是北京大学队，107种，获得优胜奖；有9支队伍看到的鸟雕是洞庭湖的新记录种，被推举为本届大赛的明星鸟种，第一支看到的队伍获得至尊奖；不同地方的鸟友混合组队参赛的队伍获得了优秀配合奖；3支学生队获得了后起之秀奖；记录鸟种在80种以上以新人为主的队伍获得优秀新人奖。上海斯塔公司赞助的小礼物赠送给了连续四届到洞庭湖参赛的5位鸟友、年龄50岁以上来参赛的鸟友以及必须拍到照片的鸟种才上记录的两支摄影队。

整个大赛期间，各地鸟友欢乐聚会，切磋技艺，交流经验，观看了近年来鸟友们的鸟类摄影优秀作品，其乐融融，预祝今后中国观鸟事业有更大发展。

（钟嘉）

全国水鸟调查培训与交流 活动第二站圆满结束

Sponsored by Beijing Bird Watching Society (BBWS) and Hong Kong Bird Watching Society (HKBWS), funded by Darwin Initiative, and supported by Bird Life International, Shenzhen Bird Watching Society and Xiamen Bird Watching Society, the second station of Training and Communication of National Water Birds Investigation was successfully ended in Beidaihe on 27th October. Instructors from Bird Life International, HKBWS, BBWS, Shenzhen Bird Watching Society and Xiamen Bird Watching Society gave useful and interesting trainings to 26 bird watchers from eastern area, northern area and northeast part of China. Besides the exercitation in the wild, they had many practices such as methods on designing bird species investigation, how to distinguish similar bird species and data statistical analysis.

本刊讯 由北京观鸟会和香港观鸟会主办，英国达尔文基金赞助，国际鸟盟、深圳市观鸟协会、厦门观鸟会支持的全国水鸟调查培训与交流第二站，10月27日在北戴河圆满结束。此次活动历时三天，来自国际鸟盟、香港观鸟会、北京观鸟会、深圳市观鸟协会、厦门观鸟会的技术指导对来自华东、华北、东北地区的26名鸟友进行了培训。除了在北戴河东海滩的野外实习，还有鸟类调查设计方法、易混鸟种辨识、数据分析统计等室内培训内容，鸟友们分享了来自米埔、深圳、北京等地的团体参与水鸟调查的经验，并交流讨论了水鸟调查中的一些问题和困难。此次培训还为每一位参加者颁发了证书，以资鼓励，并对支持机构颁发了感谢状，希望以后能有更多的交流活动。（乔颖欣）



各地鸟友网上纪念郑老百岁诞辰

18th November 2006 was the 100th Anniversary of Zhen Zuoxin birthday, who was the father of ornithology in China. About 30 birdwatchers left words on the website of WWF Birdwatching Forum. They are not only from different parts of China but also from overseas such as Australia and America. Many birdwatching societies and birdwatchers had commemorations.

本刊讯 2006年11月18日是中国鸟类学前辈郑作新院士诞辰100周年，各地鸟友在WWF观鸟论坛上发帖纪念，一日之内首帖点击150次以上，跟帖近30条。

论坛首帖以“吃水不忘挖井人”以示怀念，跟帖来自广州、上海、北京、南京、丹东、深圳、汕头、福州、厦门、成都、莱州等地，还有远自澳大利亚、美国的跟帖，都表达了隆重纪念之意，“高山仰止，隆重纪念”，“大师之风，山高水长”……有的鸟友还贴来了郑老生平简介，让后生晚辈了解郑老一生为中国鸟类学发展所做的贡献。

一些鸟会和鸟友有具体的纪念举措。福建省观鸟会在郑老诞辰当日，组织郑老家乡长乐市的学生去观鸟，希望借这个机会多多宣传郑老先生。福建鸟会会长杨金说：在长乐，知道他是院士的人应该比较多，但知道他老人家对鸟类研究与保育的贡献的人恐怕不多，因此需要鸟会多作宣传。

南京鸟友张宇在自己的手机上设置了纪念提示，又到论坛发帖表示：郑老的确非常令人敬佩，还有他的夫人郑陈嘉坚先生，是他们的努力为现在国内的鸟类学研究奠定了坚实的基础！

《中国观鸟年报》编辑雷进宇表示：“以实际行动来表达纪念之情一把年报做得更好！”《观察》的编辑马上跟贴：“把《中国鸟类观察》做得更好！”

网名“布谷”的鸟友说：“郑老的求学历程、科研精神都值得敬佩”，并发来中国鸟类学会纪念郑老诞辰100周年大会的现场图片。（钟嘉）

【边走边看】

进西藏走墨脱观奇鸟（节选）

（绵阳）王昌大

Motuo, which is the sole county inaccessible by traffic in China, is located at the virgin forest of Tibet. The author, at the age of 70, set off bravely for Motuo from Lhasa, crossed the Duoxiongla mountain pass, passed through Lage, Hami, Beibeng and arrived at Motuo finally. With altitude from 900m to 4223m, there were colourful landscapes, multiple habitats and a high diversity of plants and insects. Nearly

100 bird species were observed and for the Babblers and Fulvettas, the Yellow-throated Fulvetta and Rufous-winged Fulvetta were the highlights. The journey was hard and dangerous. Sometimes he had to walk for more than 10 hours per day with the risk of attacks by poisonous bees and blood-sucking leeches. Where did his power come from? “How many rare and unusual birds are there in the exuberant woods? How many secrets are there behind the forest?” The curiosity and explorative interest might be the answer.

前记：今年八月二日，同刘华宁、邹勇胜结伴入藏，开始了我们早以向往的墨脱之旅，历经20天，他们二位各减肥10斤，终于胜利返回四川绵阳。对我这个鸟迷来说，这次经历收获丰富，大开眼界，共观察到近百种鸟类。在我个人的鸟种记录上新增30余种，其中画眉科鸟类就增加了10种。许多种请韩联宪教授、张浩辉会长等专家共同鉴别，才大体弄清了它们的真实身份。这里把这次入藏走墨脱观鸟的部份日记整理后写出来，并附上有关照片以供鸟友们共同品评、鉴赏和指点。

八月七日 星期一 晴 哲蚌寺后山

早晨先去了大昭寺拍摄，然后去了哲蚌寺，一人直接上了后山，这里是鸟儿们的乐园。因为傍着寺庙，喇嘛教的信众相信万物有灵，他们是不杀生的。前年我曾在这里发现大群的高原山鹑、红嘴山鸦、白腰雨燕。这里海拔是3800米，地上是一种约两尺高的带刺灌丛，乔木稀疏地生活在土坎下或沟边。4000米的高处有一片茂密的山林，那是一条大沟的顶端，树丛中掩映着棕红的寺庙，我的目标就在那里。

听见藏犬吠叫，一位女尼出来和我打招呼。我的兴趣是林子里的鸟儿，谢了她进庙喝茶的邀请。一钻进林子就听见淙淙的水声，沿泉水上行，高山柳和各种带刺灌木越来越密，林子里许多鹏类在飞窜，它们机警地藏身在浓密阴暗的灌丛中。我选好地点利用自己的迷彩服，静静地隐蔽着，等待着。机会终于来了，一只灰腹噪鹛跳到了距我仅五六米的石头上，后来又有一对儿飞到了另一块石头上，且是摄影最佳的侧逆光，它们在我面前展示着活泼、自由和美丽，我用相机把那些美好的一瞬定格。

这里莺类不少，但太小，难得有一秒钟的安静，且都是在密密的灌丛中活动。一只贪食的尾毛尚未长齐的小家伙给我提供了机会，它就在距我仅三四米的灌丛中飞窜、捕虫，我用单点对焦，每秒五张连拍终于抓到了几张它的可爱形象。

八月十日 星期四 夜雨 翻越多雄拉山口

一夜的大雨，到晨7时终于停了。周围的高山一

夜间都戴上了白帽子。吃过早饭司机开来了东风大货车,准备进山的当地人都纷纷向车上装货,虽然人已无立足之地但至八点半发车时40米个人还全都装上了车。沿着满是大石头的公路(其实就是河沟)艰难地向上爬行。从派镇到松林口的10公里山路,汽车开了一个多小时,由2900米上升到3700米,虽然挤得难受但却为我们节省了三个小时的时间,减少了翻越多雄拉山口的难度。

我们雇的马和马夫早已等候在那里。刚一下车,我就发现松林口是个鸟类聚集的好地方。等大家装好马驮子,我已收获了黑冠山雀、橙斑翅柳莺、暗绿柳莺和橙翅噪鹛等六七种鸟。

令人兴奋,充满悬念的徒步穿越终于开始了。

上山的路上仅仅看见渡鸦和一些莺类,无什么新发现。在3900米附近已有大片雪地,中午过1点我们就登上了4223米的多雄拉山口。天气很好,现在我们就开始向喜马拉雅山的南坡下行,偶有雪雀被惊起,大约是白腰雪雀和棕背雪雀。路又陡又烂,溶雪化成千百条溪流,带走了泥沙,仅留下石头,这样的冲沟就是“路”。所以常踩在水里走,心不可旁骛。由于后脚带滚个圆石头,正巧落在前脚着地处,摔了一跤。挂在身上的两台相机都和石头发生猛烈的碰撞。爬起身立即检查相机的电路系统。还好,仅有外部擦痕,最幸运的是正好那段沟没水。

下到3500米处已出现了稀树,灌木丛长得高大起来,这里有一对金色林鸫。大约我们进入了它的巢区。它用高声鸣叫向我们发出抗议。我让同伴们先走,我得静静地等候拍摄的时机。于是雄鸟和雌鸟满含食物的情景被清晰地记录下来。但没观察到它们的巢。

下午5点半,我追上同伴的时候,拉格的木板棚已可远远看见了。

八月十一日 星期五 晴、夜雨 拉格—汗密

今天从3200米的拉格走到海拔1900米的汗密,是观鸟、摄鸟收获最丰富的一天。由于马夫放马不慎,上路时找不到马了,让同伴们等候,我一人先期出发了。独自一人享受着原始林里的宁静和神秘。走不多远就和一个鸟群遭遇上了。一只枕部橘黄,浑身墨黑,有着一个椭圆的白眼圈的奇鸟就收进了我的镜头。应该是金枕黑雀,但哪来白眼圈和角质色的嘴?是新的亚种?新种?这个鸟群里还拍到了金眶鹟莺和黄眉林雀。

接着又发现了一大群棕肛凤鹛。其中一只飞到一株树干上啄食,正好落入镜头,影象的清晰和可爱带

给我极大的满足和成就感。啄木鸟的叫声吸引我钻入了路边的丛林,它们一家三口在撒满光斑的大树上相聚,原来是灰头绿啄木鸟。在这里又意外发现了黄腹扇尾鹟。它个子很小,在树丛中梳理羽毛。怕惊动它,无法再靠近。回到路上立即清理身上的蚂蝗。只有四、五条,不大,尚未下嘴,我就先下了手。不过越往下走,草丛中的蚂蝗就越多,得随时注意清除。近12点了老刘和老邹来了,却不见马夫和马。只好在小崖洞一个路边店里,花10元买了碗方便面当午餐,——干粮都在马背上。听老刘说马已自动跑回松林口了。马夫已前去追赶,并保证明天到达汗密。下午的收获也不小:火尾绿鹟、冠纹柳莺、火尾希鹟、黑喉石鹟、灰喉柳莺、黄嘴蓝鹟、栗头鹟莺、丽色奇鹟。两只栗红色漂亮的锹甲,正互相纠缠扭打。还有些非常美丽的蝴蝶,一一收入镜头,虽然又饿又累,但我也心满意足。

八月十二日 星期六 晴、夜雨 汗密

马夫和马没到,大家不免担起心来。这里不仅蚂蝗多,还有毒蜂,从这里到背崩有50里会在原始森林里穿行,连一个路边店也没有,没有行装和食品是不能走的。我们决定等待。这可是我观鸟、拍鸟的好机会。

早晨在浓浓的雾气里就听见了多种鸟儿的鸣唱,预示着又是个好天。到8点半光线好了起来,一只灰头鹟莺突然飞到门口一根高柱上,刚按下快门它立即飞走了,这算是我一个早上在刺丛中拍而不得的安慰。早餐后先往河边去,多雄拉雪山上的千百条细流到这里已汇成了奔腾咆哮的多雄河,发现了紫啸鸫、红尾水鸫和白顶溪鸫。它们的色彩比内地深,但非常警觉,见人即躲。不敢久留,因为草丛中蚂蝗太多了。沿去拉格的路回头走一公里,有一个观鸟的好地方。在静静的守候中,我先拍到了蓝喉太阳鸟的雌鸟。从河对面飞过来两只美丽的雄鸟,但都在大树顶上,它们太机灵,刚停下鸣叫几声立即带着雌鸟飞走了。我的遗憾尚没有完,立即兴奋起来——在大树干苔藓中一只滇鹟出现了,它的白色眉纹划清了和普通鹟的界线。接着红嘴相思鸟、方尾鹟、黄腹山雀、灰喉柳莺,一波一波地在我周围出现,让人接应不暇。当然最让我高兴的是拍到了三种珍稀的小型鹟类:栗头雀鹟、黄喉雀鹟和纹胸巨鹟。

午餐后马夫带着我们的行李终于赶来了,他需要休息,今天当然无法走了。这里有个兵站,听他们讲天下雪了怎么捕鸟。趁这机会和大家讲,鸟儿是森林的保护神,宣传保护鸟类,保护生态环境。

八月十三日 星期日 晴 从汗密到背崩

今天我们从1900米的汗密出发,在原始森林里穿



行，最后到达海拔仅900余米的背崩。从出发，太阳就火辣辣地升起来，幸好有森林的荫蔽，不然真要给烤焦了。鸟运虽不好，但多种多样的昆虫和蜥蜴却让我大开眼界。在阿尼桥，各种凤蝶、斑蝶、眼蝶都在桥头的泥水中吸食马粪汁，枯叶蝶和另一种难以分辨头尾的蝴蝶真是伪装大师。但它们飞行时却展示出惊人美丽的背面。谁能解得开造物主的神奇？

海拔1800米处就出现了大量的野芭蕉林，再往下，珍稀的树蕨、杪椌，各种各样从未见过的植物构成了闭郁的丛林。刚离开汗密发现不少黑卷尾，到后来常见的就只有黑短脚鸭了。它们是纯黑的，嘴和脚红得很鲜艳。通过老虎嘴时必须全神贯注，幸好那几公里没有对面来的马队，否则大家都危险。在悬崖下的灌丛中我发现许多小鸟。终于拍到一张，全身黑褐，仅有头顶是栗红色的。下午过二号桥时有了收获，发现并拍到了白眶鸫。过三号桥时拍到了珍稀的黑头穗鹛。过大塌方时，在一个泥石流沟边躲荫，等候我的旅伴。沟里流的水已很清澈，一只小燕尾飞到身边仅4、5米处。我慢慢转过身去拿相机。但还是被它察觉了，真可惜！它身上的黑白花纹很美，比内地的要醒目。

著名的马尼翁原来仅是一个门巴人开的小店，只有10元一瓶的饮料和一点袋装食品出售。这里已是农区，梯田里全是水稻。下午六点我们终于走到了海拔仅800米的解放大桥，个个都筋疲力尽，汗打湿了全部衣裤。这里有部队守卫，那几位四川战士见到家乡人很热情，立即请我们喝水，用泉水冲凉，体力稍有恢复又继续上路，7点多我们终于到了门巴人聚居的背崩村。

八月十四日 星期一 多云 背崩

昨天走了近11个小时的山路，往往是下到沟底过了桥又往上爬，如此反复了多次，我的两个旅伴脚都起了泡，大姆趾浸血变紫。决定休整一天。早饭后独自一人去找鸟，在一条沟里突然飞出一只斑鱼狗，一闪即逝，再也找不到了。到门巴人聚居的村里转，也只看到树麻雀。村里的房屋散乱地建在缓坡上，因为气候湿热，都是木头的高架屋，下面约一米高的空间，猪、狗、鸡可以自由休息、通行。狗是蓝色的玻璃眼，对我这个穿迷彩服的外地人毫无敌意，常来嗅嗅，表示友好。一个胸前挂着弹弓的孩子自告奋勇带我去看鸟。我们向山边的林子走。在林子里穿行，棘刺丛中只发现了莺类和几只鹛类，却没有拍摄的机会。突然惊起一只鹰，但立即飞远了。林子越来越密，好在没有蚂蝗。光脚丫的孩子不走了，说“前面是保护区，不能去了。”果然发现了一块警示牌。“为什么村里看不到鸟？”孩

子说：“它们太胆小。”“是不是怕你们的弹弓？”孩子说：“我们现在不打鸟了，要保护鸟。”下午听驻地的战士们说，这里林子里有漂亮的大鸚鵡，还有大嘴巴怪鸟，估计是某种犀鸟。

八月十五日 星期二 晴 由背崩至墨脱

不到八点我们就出发了，今天是沿雅鲁藏布江上行，走过农区又进入原始森林。小路在海拔900米—1200米的高度起伏，隔着森林下面约300—400米，低处就是浩荡的江面。刚9时就发现一个鸟的集群在幽暗的林下活动。首先发现的是小丑一样的挂着白眉纹的小鸟，凿子一样的大嘴，红眼圈、金额，全身棕色，翅膀暗绿，尾巴短秃，三个橙色的脚趾两前一后，大得出奇。后来才知道它原来就是罕见的白眉棕啄木鸟。拍鸟需要等待，只能请旅伴们先走。我哪舍得马上走！那些从未见过的千奇百怪可爱的鸟儿，不断出现在我眼前，我能放弃这观赏拍摄的时机吗？

走一段又是一个鸟浪。等待，拍摄，心满意足地赶路，就这样和大家越落越远了。但是纹背捕蛛鸟、灰脸鸫、赤红山椒鸟、红翅贝鹛、黄颈凤鹛、黄腹柳莺、棕脸鸫、烟柳莺、小仙鹛、黄胸柳莺、黑胸太阳鸟、金头穗鹛、冕雀，它们的可爱形象和美丽身姿一个一个收入了我的镜头，那个快乐和满足感还有谁能体会？所以一个人在阴暗的原始林里穿行，饿了吃两块饼干，渴了喝几口山泉，一路都在偷着乐。那幽暗的林中有多少新奇的鸟儿？还隐藏着多少秘密？

直到下午六点才发现一个门巴人的小村子，旅伴们正等着我，七点半，在美丽的夕照下我们终于胜利抵达莲花宝地——墨脱。

续记：

我们只在墨脱停留了一天，主要是参观了解这里的建设和民族风情。

进墨脱不易，出墨脱也难。天天可以看到直升机但仅用于军事。虽然已有可以通波密的公路，但仅是个“毛坯”子，且时断时续，并无班车。我们包了个车，人在车上如骑疯牛，开到87公里路就断了，负重步行到80公里反比坐车轻松。意外收获了美丽的金胸雀鹛。当地海拔2000米。在波密又拍到了少见的白颈鹇。就这么走一圈，就有了这些收获，所以当墨脱中学校长桑杰旺堆说学校缺生物教师时，我半开玩笑说：“我来当志愿者。”的确想再走一遍，多有些时间，一定会发现和记录到更多的鸟种。

【心随鸟动】

西藏拉鲁湿地观鸟记

(南京) 袁 屏

The author from Nanjing arrived at Lhasa, Tibet, and watched birds in the wetland Lahu on 1st August. With the help from the friendly local people, she found House Swift, Common Redshank, Bar-headed Goose, Mallard, Citrine Wagtail and many other bird species.

The administration in Lahu wetland is very strict. Before going there for birdwatching, you have to illuminate your motivation beforehand.

八月一日从拉木错回拉萨的途中经过拉鲁湿地，车速很慢，我先是听到了鸟叫声，后来就透过湿地的铁栏杆看到了两只黑黑的小鸡，正在往里面钻，藏族的司机真好，听到我的欢呼声竟然把车停了下来，于是我看到了两只骨顶鸡，刚才的小鸡应该就是它们的宝宝了。我决定明天租辆自行车到拉鲁湿地看鸟，同伴告诉我她们两天前在我和央宗去青朴的时候去过，湿地的大门紧关着，写着“闲人免入”，她们没有进去，司机告诉我可以从小门进，还指给我路，真的很感谢这位藏族司机哦！

回到拉萨，吃完中饭我就去租好了自行车还买了一大块饼，要知道拉萨的早点店要八九点才开门呢。加入江苏野鸟会以来，我还是第一次独自一人在异地观鸟，心里有点没有底，和章鱼、石头、李航一起观鸟就幸福多了。

八月二日一大早我去了大昭寺看了一下朝拜的人，就骑车向拉鲁湿地出发了，经过布达拉宫的时候，我又瞻仰了一次、眺望了一次，进不去啊，就多瞅几眼。小白腰雨燕在绕着布达拉宫转，它们敢情也在转山吧，岩鸽在飞来串去的，山斑鸠也停在围墙上，郁闷！它们可是随进随出哦。

九点左右到达了拉鲁湿地，果然到处写着：自然保护区，擅自进入者后果自负。我顺着路人的指引到了侧门，门开着，一扇门上乱七八糟的缠着许多的铁丝，有一老一少两个人正站在门里，我向他们说明了来意，还主动的把望远镜给他们瞅了一下，把手册上的鸟给他们看了看，说了几句刚学会的藏语鸟名，哈哈，他们很是热情地把我让了进去，还把我的自行车架到围墙上和栏杆锁在一起，说这样车就偷不走了，那个少年还指着远方告诉我：那边有黑颈鹤，当时我听得那个激动啊！

就在一进门的地方我就看到许多的鹳，不认识，忙用DV摄下，很近，走到很近才飞走，赶忙拿手册按分布图辨认，从飞翔时飞羽的月牙形白斑以及背部的近似菱形的白斑的特征，应该是红脚鹳，但它们

的嘴都是黑的呀，后来终于看到嘴基红色嘴锋是黑色的鹳，那前一种是亚成么？第一次自己认鹳，难死我了。

往前没有走多远就看到一只野鸭快速飞过，然后一头扎到水草里，除了看到颜色是类似绿头鸭雌鸟，其他什么特征也没有看到，嘴就更不用说了。

用望远镜一看，湿地好大啊，远处好大的芦苇荡，黑颈鹤在哪儿啊，看着我大老远来看你的份上，你就现下身，哪怕是展翅飞一下也好啊。满草地的小云雀，地上走的，天上叫着飞着的，拍了不少它的记录片，后来都懒得拍了。

我本来打算往有水草的地方去，可湿地被划分成若干的方块，中间都有沟渠相隔，根本过不去，只有望河兴叹了。看到远处有好多的牛，隐隐约有放牛的人，决定去打听打听，希望他能说汉语。走到一条水渠边，有只鹳，拿镜子一看，哈哈，黄头鹳，我的新种啊。

终于看到放牧的人了，汉语说得也能沟通，拿出手册，翻到黑颈鹤，他先是挠了半天头，我又问他哪里有湖，他用手一指说：顺着围栏走，中间是走不通的。我一看，妈呀，一望无际，我走到天黑也走不到，远处还有狗叫声，给咬上一口我就完蛋了，没有办法只有：撤！

一抬头，远处有只牛背鹭飞过，来西藏还是第一次看到呢，很亲切，有点思念家乡的鸟了。往回走到一围栏边，看到灰背伯劳站在木桩上，又看到一只带虎纹的伯劳，是幼鸟吗？我和央宗在桑耶寺的时候看到很多只，讨论了半天感觉是灰背伯劳的幼鸟。很费劲地把自行车从围墙上拖下来，看到一藏族妇女正在把一大袋有点变质的糌粑掰成小块撒到草地上，我一问，原来是在喂鸟，西藏的鸟是幸福的。

我决定骑车沿着湿地外的围墙绕一圈，到上次看到骨顶鸡的地方去看看。骑了一会看到了正大门，门锁着，能看到一座桥连着一条木头的栈道一直延伸到芦苇荡中，正巧里面有一个藏族妇女开门出来，我立即迎上去，说了我的来意，她很爽快地答应了，还允许我把自行车推进去，哈哈，我又成功了。

一进大门就看到了拉鲁湿地的简介，仔细读过，确实说有黑颈鹤。

走过桥，刚上栈道，一只鹳在木栏上拼命地叫，嘴基红色，嘴锋黑色，飞行时的特征和前面看到的一样，是红脚鹳没有错，那么刚看的应该是亚成了。水里养着一大群鸭子，岸上竟然蹲着一大群斑头雁，我的新种啊，可是是养殖的么，我纳闷了。走着走着到头了，原来栈道很短，走到头是个圆形的观景台，周围是大片的芦苇，芦花是紫色的，从来没有见过，很



漂亮。

听到很远的地方有熟悉的鸟叫，用望远镜一看，一只朱雀，很远，看不清是什么朱雀了。有用DV摄下了小小的它。一路上看到很多的朱雀，可是这只远的实在是无法判断，要有单筒就好了。

往回走，又向湿地的边缘走了好久，一只野鸭在水边，赶快摄下来，还没有让我看清楚就钻进草丛了，回去后辨认是绿头鸭的雌鸟，奇怪这一路走来，一只野鸭的雄鸟也没有见到。

向可爱的工作人员告别后，我又顺着围墙骑，哎呀，怎么也骑不到头，还是打道回府吧，黑颈鹤和我无缘啊！

不过我还是很喜欢这块湿地，虽然很多的鸟我看不到，但我知道它们生活在这里，没有人来打扰它们，伤害它们，恍惚中我变成了一只黑颈鹤在湿地深处翩翩起舞。

(编后：作者是初学观鸟的新手，没有想到黑颈鹤在拉萨的拉鲁湿地是冬候鸟，夏天看黑颈鹤应该到川西北和青海去寻找。)

〔攻略ABC〕

海南印象（下）

（南京）雷铭

Bawang Lin is located at the boundary of Changjiang and Baisha in Hainan. It belongs to Changjiang. The mountain is called Yajia Lin. It is the nature reserve for Hainan Gibbon and it is also the best place for birdwatching in our visit this time. When we arrived at Bawang Town, we saw Olive-backed Sunbird, which was the bird we did not find in Jianfeng Lin for nearly three days. Along a river near the town, we found Dollarbird, White-throated Kingfishers, Lesser Coucal, House Swift, Besra and an albino Long-tailed Shrike. Hainan Blue Flycatcher, Scarlet-backed Flowerpecker, Green-billed Malkoha, White-rumped Shama and many Thick-billed Green Pigeons were recorded in the East 2 Forest Farm Nature Reserve. We also heard the call of Black-browed Barbet there. From East 1 to East 6 Forest Farm, we recorded Hainan Peacock Pheasant, Blue-bearded Bee-eater, Red-headed Trogon, Orange-bellied Leafbird, Red-whiskered Bulbul, Greater Racket-tailed Drongo, Grey Laughingthrush and etc. Totally we saw 23 bird species and 300 Lesser Whistling-ducks were also recorded living in the wetland around Guyue in Wanlin, Qiongzong.

There is a mangrove reserve in Dongzhai harbour in Haikou. It is the biggest mangrove forest in China where most mangrove species can be found. There are also many bird species: Chinese Pond Heron, Striated Heron, Olive-backed Sunbird, Black-throated Laughingthrush, Black

Drongo, Oriental Magpie Robin, White-throated Kingfisher, Lesser Coucal and etc. We took photos of Green-billed Malkoha there.

霸王岭的鸟

这次海南观鸟旅行，鸟况最好、记忆最深的应该是霸王岭自然保护区了。

霸王岭在海南昌江黎族自治县与白沙黎族自治县的交界处，属于昌江县，整个山脉叫雅加大岭。是保护黑冠长臂猿的国家级自然保护区，黑冠长臂猿是海南的特有种，比大熊猫、金丝猴等等还要稀少。因为建立了保护区管理局，霸王岭成了一个小小集镇，太小了，只有一条街道，一个小菜市场，两家饭店，两家住宿旅馆。

我们是8日下午到的霸王小镇，因为和保护区交流了很长时间，住到保护区招待所已经是傍晚了。安置好，就迫不及待冲到阳台上，果真好东西等着我们——黄腹花蜜鸟，在尖峰岭三天都没有看到。

第二天9日上午我们在小镇旁的河流边看鸟。

暗绿绣眼鸟是海南的优势鸟种，在鸟很少的地方也能看到它们在街头、田间的树上飞来飞去。

在南京盼望很久的三宝鸟，在这里看足了瘾，红红的嘴巴，黑蓝的身体，飞行时翅上的白斑，还有舒缓的飞行姿势。

而后是白胸翡翠多只，小鸦鹃、小白腰雨燕、松雀鹰，还有白化的棕背伯劳一只，全身雪白。

9日下午到保护区东二林场的山路走了五六公里。记录到海南蓝仙鹟、朱背啄花鸟、绿嘴地鸫，听到了黑眉拟啄木鸟等。

白腰鹊鸂的发现让我惊喜。那时天已经黑了，有一只鸟在路边的灌木中叫——嘶哑的杂杂杂三声，重复这个声音，本来觉得找不到的，没有想到举起望远镜就看到了它——尾巴和身体一样长，不停地晃动，白腰明显的传递到我的眼中。

厚嘴绿鸠数量比较多，下山的时候，已经傍晚6点多了，路旁树冠处不时有大鸟闪动翅膀的声音，找。一只，两只，竟然有十几只，对照图册，是厚嘴绿鸠，没错。

雅加是看鸟的好地方，保护区另一条路是东一至东六林场，去的人多，道路好，车子可以一直上到海拔1000米处，而这里就不同了。

我们下午1:40开始步行观鸟，一直到6:40摩托车接走，行走了约5公里，到达海拔800米处。共记录鸟种23种，其中有海南孔雀雉2只，蓝须夜蜂虎、红头咬鹃、橙腹叶鹀、红耳鹀、大盘尾、褐胸噪鹛等等。

山皇鸠给帕帕基诺（网名）的拍摄过足了瘾，当时

快5点,我们休整后准备下山,一只大鸟飞过,落在旁边的树冠上。帕帕开拍,我拿出图册对照——山皇鸠无疑。可能它当晚就住宿于此,不管我们长时间观察、拍摄,它始终没有惊惶的举动,后来干脆趴下来做休息状。修长而粉红的脖子、流线型的身体,站在高高的树冠上,我觉得它高贵而典雅,不为外物而惊措,冷静又孤傲。

海南的林鸟,鸟浪阵阵,特别是遇到有果子的树木,简直就是拍摄者的天堂。你只要选择好角度等待,不怕鸟儿不飞来,它们都留恋那些美味的果子哦,往往是一群群地飞来,又一群群地飞去。

在我们行走的山路,就遇到了两颗这样的果子树。在这里,有上百只的黑鹇觅食,赤红山椒鸟和栗背短脚鹇、绿翅短脚鹇一起吃,黑眉拟啄木鸟也露出了真实的面容。回到住宿地,整理记录和图片时,又发现树冠上还有古铜色卷尾和鸚嘴卷尾。

晚上回来的惊喜,使得村村有菜(网名)羡慕不已,我们约定第二天11日一大早就出发。

联系了摩托车,我们出发了。过了保护站,摩托车惊走了两只海南孔雀雉和四只白鹇,下车,步行。听到海南山鹧鸪明显的叫声——zhegu, zhegu, gagu, gagu。

除了昨天的鸟,11日还看到了斑尾鹧鸪、凤头鹰、白腰鹧鸪、小黑领噪鹛、棕颈钩嘴鹛、叉尾太阳鸟、白腰文鸟,共24种。

无奈的是,山上高海拔处老下雨,雨越来越大,雨水在山路上形成了沟渠,然后冲下山坡,到处是雨水冲刷的滑坡,我们三人都被蚂蝗咬了。本来计划3点往回走,结果1点就只好回去了。

古月山庄的栗树鸭

我们12日上午从霸王岭出发,到昌江县,然后从儋州转车去琼中县的湾岭镇,目的是到古月山庄去看栗树鸭。栗树鸭是树鸭科在中国分布的唯一一种鸟,理论上说从长江中下游一直到华南夏季都有繁殖,但是在我国最近几年的观察看来,海南岛应该是最大的繁殖地,也最容易看到。所以,我心中一直盘算一定要看到栗树鸭,当然,也希望能找到棉凫,它在海南是留鸟。

古月山庄是台湾商人承包的千亩土地,用围墙圈起来开发,因为很少有人进去,加上其中有一片水域,几年以后就有不少鹭鸟、野鸭来此处栖息繁殖,近几年越来越多,结果接待观鸟者成了商人一项收入。正在装修,所以住宿较差,每人收取进园卫生费5块。

下午4点,刚进去就是那片水域,斑鱼狗飞过去了,接着就是上百只栗树鸭,我大概数了300多只,这种鸭子很怕人,一旦有什么动静就飞得又高又远。水域

的左侧是一片水生林,上面有数百只鹭鸟在开会,声音吵杂。我开始比较认真地记录,池鹭450多只,夜鹭18只,大白鹭2只,牛背鹭100只左右。因为8月12日正好是全国水鸟调查日,我答应把记录抄一份给海南的猿源不绝(网名),他当时正在三亚搞水鸟调查。

东寨港红树林保护区的鸟儿

如果说这次观鸟旅行鸟况最好的是霸王岭,那么最愉快的地方则是东寨港红树林保护区。

我们在霸王岭的时候,海南的鸟友猿源不绝就如果说有时间就与我们一起去东寨港,我当然非常高兴。每一个鸟人都知道,观鸟行如果有当地的朋友带领,会有意想不到的收获,因为他们熟悉鸟况、地形、路线等等。

第二天大早,我们就起床到保护区,演丰镇到保护区也就两三公里。

大片的、望不到边的、浓密而低矮的树林生长在海湾中——这就是红树林。海口东寨港红树林保护区是我国红树林植物种类最多、分布和保存面积最大的红树林区域,由白骨壤、红海榄、老鼠勒、秋茄等树种组成,是各种水鸟、涉禽、鱼虾贝类的生活天堂。池鹭、绿鹭在天上飞,绣眼、小松鼠在树上跳跃,花蜜鸟在歌唱。

我看到了黑伯劳,棕背伯劳的黑色变种。呵呵,在海南,棕背伯劳的白化变种和黑色变种都看了。黑卷尾、鹧鸪、白胸翡翠、小鸚成了常见鸟。过够了瘾,我们开始向海边大堤行进。上了堤,我们开始数青脚鹇、环颈鹇、蒙古沙鹇、铁嘴沙鹇,还有白鹭、绿鹭等鹭鸟。

将近中午,回去,没想到路上带来了更多的惊喜。黑翅鸢停在电线上,也就十几、二十米,不同的角度、不同的造型,引得他们一阵连拍。

在猿源不绝他们常看鸟的一片废弃养猪场,帕帕他们拍摄了难得的绿嘴地鹇。秋茄(网名)则带着我家八哥,感谢海南的鸟友和海南的鸟儿,家八哥在我们正说放弃的时候来了,一共7只呢。饭后,想到黑喉噪鹛还没有看到。海南的鸟友就是好,带我们到最常见黑喉噪鹛的地方去。一大片稀疏乔木、灌木丛的地方,秋茄说,这里应该有上百只黑喉噪鹛栖息。

天公不作美,一会就下雨,黑喉噪鹛可能也懒得出来觅食,在密林深处,看到了四五只。帕帕想拍下来,几乎是不可能的。还好有黄腹花蜜鸟、朱背啄花鸟等等给他拍摄,我们都满足了。

15日一天,我记录了28种鸟,7个新种。

在海边小镇,我们道别了海南的朋友。(完)



【书讯】

《中国观鸟年报2005》出版

(北京) 雷进宇 刘 阳

The 2005 China Bird Report was published in December 2006 and it first appeared in the Fourth Dong Ting Hu Bird Race. The annual report summarized the records from 23 provinces, 5 autonomous regions, 4 cities and 1 special administrative region (exclusive Hong Kong and Taiwan). 1024 species from 64 families and 16 orders were included, which is about 76.93% of the total bird species recorded in China. (Zhen Guangmei, 2005)

在经过了近一年的记录收集、编辑和校对后,《中国观鸟年报2005》于2006年12月出版,并在第四届东洞庭湖观鸟大赛上与广大观鸟者见面。《中国观鸟年报2005》秉承了前两年的编辑和制作风格,自2006年2月起开始向国内外观鸟者征集2005年的观鸟记录。本年度收录的记录主要来自于“中国观鸟记录中心”(www.cnbird.org),国内外观鸟者通过电子邮件和普通信函寄来的观鸟记录。经过年报编辑们半年多的努力工作,整理筛选出其中重要、有价值的观鸟记录,汇集成本年报的主体内容,以给所有记录提交者、对中国的鸟类分布关注者以及所有的中国观鸟者。

《中国观鸟年报2005》共收录了来自全国23个省、5个自治区、4个直辖市、1个特别行政区的记录(不含香港、台湾地区),这是自“中国观鸟年报”出版以来,首次实现了每个省级行政区都有观鸟记录被收录。提交记录者来自包括港澳台在内的全国24个行政区140名观鸟者以及6个国家的观鸟者,充分体现了年报的地区覆盖型和群众参与性。在鸟种方面,2005年年报共收录中国境内的鸟类16目64科1024种,占中国鸟类总数的76.93%(郑光美,2005)。相比2004年增加了36种。需要值得注意的是,2005年有四个鸟种成为了中国鸟类家族的新成员,它们分别是蓝腰短尾鸫(*Psittinus cyanurus*),暗背雨燕(*Apus acuticauda*)、白颊鹎(*Pycnonotus leucogenys*)和休氏白喉林莺(*Sylvia althaea*)。前两种的发现地在我国鸟种资源最丰富的省份——云南,白颊鹎来自西藏的日喀则地区,虽然Mackinnon等人(2000)将其收录进《中国鸟类野外手册》中,但仅推测其在中国边缘分布,此次为首个确认的野外记录。休氏白喉林莺被发现于新疆喀什地区。来自广东的黄眉姬鹀的*owstoni*亚种是中国的亚种新记录,有些著者认为这是独立的种。一大批省级行政区的新记录被发现,特别是在鸟类本底调查的薄弱区域,如青藏高原、大别山地区等地,这些新记录极大地丰富了中国鸟类分布和区系,也体现出观鸟者对于鸟类学研究的贡献。同时,年报里包含国际受胁鸟种“极危(CR)”

级2种,“濒危(EN)”11种,“易危(VU)”36种,国家一级保护动物的25种,这些受胁鸟种的分布、数量资料也是对鸟种及其栖息地保护工作的重要贡献。

《中国观鸟年报2005》的分类系统,学名中文名、英文依旧按照《东洋界鸟类详释》(An Annotated Checklist of the Birds of the Oriental Region)以及《中国鸟类野外手册》中有关中国鸟类的名称和顺序进行编排,并参考《中国鸟类分布与分类名录》(郑光美等,2005)。近年来,柳莺类(*Phylloscopus*),鹍类(*Timaliidae*)的分类地位变化较大,主要依据分子生物学、声学、形态学、生物地理学的证据对一些鸟种分类地位进行了讨论,将一些种的亚种提升为独立的种,如Martens et al.(2004); Tietze et al.(2006); Rheindt(2006); Collar(2006); Li et al.(2006)。年报依据这些最新的研究成果,对这些新分出来的种在中国的分布状况进行了说明,并对这些种类的学名、英文名及部分推荐使用的中文名进行了相应的修订。对于这些鸟种的分类、分布等更多信息,有兴趣的鸟友可以阅读原始文献。

《中国观鸟年报2003》和《中国观鸟年报2004》的相继出版使越来越多的观鸟者了解、关注、关心中国观鸟年报的编辑工作。特别是年报为一些国际著名鸟类期刊所介绍,被鸟类研究者作为文献在论文中引用,是国内外观鸟者了解中国鸟类分类、分布信息的平台。我们还收到了许多关于改进年报工作的好的意见和建议。当然,年报工作也离不开中国观鸟活动日益蓬勃这一可喜的现状。三年记录的数量、地区组成、提交者数量可以清晰的反映这一趋势。这些事实都极大地激励和推动着年报工作向着更高水平发展。谨在年报即将出版之际,我们期待着2005年年报能够让所有读者、所有记录提交者从中取得收获。

中国观鸟年报的编辑们是一个庞大的群体,感谢大家为了共同的目标,在半年多繁重的编辑工作中齐心协力,在此对参与年报编辑、制作、校对、设计工作的所有人表示感谢。他们是赵俊峰在观鸟数据库上提供支持和帮助,陈志鸿、杜科、雷进宇、李海涛、李晶、刘阳、林辽静、田竹、王吉衣、王沁、闻丞、于军、张高峰、章立、章麟、钟嘉参与年报的记录编辑,蔡静亚、杜科、黄晓清、黄锦忠、雷进宇、刘阳、马嘉慧、荣开远、王吉衣、王青育、王西敏、闻丞、张高峰、章立、章麟参与初步翻译工作,Geoff Carey、John Allcock、利伟文、吴敏、Paul Holt、利雅得、Richard Lewthwaite进行鸟种部分的校对工作,董路、李建强、刘阳、雷进宇、肖华、周春发、邹帅进行中文部分的校对工作,雷进宇、刘阳在编辑过程中的联络和协调作了很多工作。特别感谢Richard Lewthwaite、Paul Holt不厌其烦地修改年报的英文部分并对疑难记录提出宝贵意见。王吉衣负责了图片的编辑工作。

〔鸟人鸟事〕

营救小黑冠鹃隼

(厦门) 江航东

At the end of June, photos of breeding Black Baza posted on the internet inspired great interest of birdwatchers in Xiamen and Putian. On 8th July, they visited the breeding site of Black Baza and unexpectedly found a fledgling dropped on the ground. After discussion, the birdwatchers decided to bring the baby bird back to the nest although it was 10m above the ground. After that, the birdwatchers in Putian kept on recording the life of the family until they left the nest together on 19th July smoothly.

编者按：如何救助野生幼鸟一直是摆在观鸟爱好者面前的一个两难选择：是人工助养然后放飞？还是顺其自然让其自力更生？前者容易造成野鸟失去野外生存能力，而后者也很有可能留下幼鸟无法突破困境而死亡的遗憾。今年7月，厦门、莆田的鸟友在发现需要救助的小黑冠鹃隼时，他们仔细观察当地生境条件，认真分析讨论各种可能性，最终做出了正确的选择，小黑冠鹃隼得救了！这是一次令人欣喜的尝试，值得大家学习与深思。

今年6月底，莆田鸟友在网站上贴出了黑冠鹃隼的繁殖照片，巢以及巢中的3只雏鸟看得非常清楚，此事立即在厦莆两地的观鸟爱好者中引起轰动，连续的组照记录了小家伙的成长过程，也使得观鸟爱好者对这种猛禽有了新的认识。

猛禽在人们的想象中一般是食肉的，但是黑冠鹃隼却是以昆虫为食，身长只有30多厘米，属于小型猛禽，喜欢在山区的林区活动，在福建省是夏候鸟，国家二级保护动物。根据一般的观鸟常识，林区的猛禽十分注重巢的隐蔽性，因此，在以往的观察和资料中，有关黑冠鹃隼的巢的记录和描述很少。这次在莆田发现的黑冠鹃隼的巢，就筑在菜地中稀疏的橄榄树上，很容易就被观鸟者发现了。

我以前也曾在福清市的山区观察到黑冠鹃隼的求偶过程，但是那时它们可能处于迁徙的过程中，过后没能在当地找到巢，也未再看到黑冠鹃隼活动。得知莆田的发现后，我约上厦门观鸟会的猛禽专家小虎（网名）以及北极鸥（网名）一起去看个究竟。原本我们只是打算远远地观察它们，带上了高倍单筒望远镜，没想到等待我们的是一场生死大营救。

7月8日，天气依然是那么酷热，我们5点半就出发，首先到莆田赤港农场的近海湿地进行每月一次的全国沿海水鸟同步调查。今天的鸟不多，调查很快

就完成了，大约9点半，我们来到靠近莆田市区的一处山坡地，与我们同行的还有莆田的鸟友可乐龙（网名）和他儿子，那个黑冠鹃隼的巢就是他发现的。

经过一段大约600米长的乡间小道，可乐龙依然沉浸在发现黑冠鹃隼的美好回忆中，大家来到了一片开阔的山坡地，一条宽阔的水渠把这里和山上密集的果树和竹林分割开，山坡上散落着几棵高大的果树，其中有几棵笔直高大的橄榄树，树高有15米左右，树上挂着一串串的青橄榄。可乐龙指向一棵橄榄树的树冠处，我们看到了一个不起眼的鸟巢，目测直径大约40-50厘米，由细树枝搭建在树枝分叉处，巢距离树冠顶大约50厘米。可是，我们观察了许久，却没看出巢里有任何动静，更别说有什么雏鸟了。这时，空中传来几声尖锐的叫声，2只黑冠鹃隼成鸟从不远处的树林里飞出来，它们在空中盘旋了几圈，落在距离巢30-40米外的树上，然后又飞走了。过了一会儿，又飞回1只黑冠鹃隼，嘴里叼着1条大青虫，它落在鸟巢所在的那棵橄榄树，叫唤了几声，又飞走了。如此往复了好几次，可就是不见雏鸟的影子。

这下可把大家搞糊涂了，亲鸟的这一行为，说明了什么问题？大家激烈地讨论起来，大致有2种观点：一是雏鸟离巢了，躲在某个角落，亲鸟看到我们站在那里，不敢下来喂，二是雏鸟没了，可能是被人掏走了。第一种观点的疑点在于根据常识，猛禽的雏鸟出壳后一般要1个月以上才能离巢，尽管我们对黑冠鹃隼不了解，但是这窝雏鸟才出壳2周左右，2天前还看它们的羽毛中还有许多白色绒毛，不可能这么快离巢。第二个观点的疑点是亲鸟频繁叼着食物回来，我们应该相信亲鸟不会做无谓的事情。

这时，可乐龙说，昨天傍晚，莆田市遭遇了一次暴风雨的袭击，风雨大得可怕，会不会是被风吹落了？大家一听有道理，立即在橄榄树下寻找起来，可是一无所获，于是大家推测小黑冠鹃隼掉下来以后，可能被野猫吃掉了，亲鸟悲伤万分，舍不得离去，才有



摄影：陈奇



今天的行为。

炎炎夏日，汗水加上失望，大家非常沮丧，准备离开。北极鸥说，往山坡下再找找吧，这里还有其它鸟，如褐翅鸦鹃、画眉等，也可以顺便拍些照片。于是大家向山坡下慢慢走，才走了20米远，10几米外，一处突出的灌木丛中有东西从下向顶部移动，但是被枝条挡着看不清。大家都是观鸟老手了，知道有鸟躲在那里，从行为来看，鸱类的可能性最大。大家轻手轻脚地移动，换了一个角度，用望远镜勉强能看到一些特征，黑色的身体，弯钩的嘴，很像黑冠鹃隼啊！

听我这么一说，大家精神振奋，继续转了九十度角度，这下看清楚，黑色的羽毛，头顶一小撮黑色冠羽，胸腹部有深褐色横纹——正是黑冠鹃隼的幼鸟。小家伙站在一条横枝上，大张着嘴，喘气的动作都看得出来。这个时候，对于如何处理这只幼鸟，大家又出现了两种不同看法：一种认为它可以独立生活了，可以不用管它；另一种观点认为它还太小，在野外很快就会被野猫消灭掉，应该带回去养大。可是，即使带回去养大，野放的难度是相当大的。讨论的结果，小黑冠鹃隼无法独立生活的观点占了上风，我们决定把小黑冠鹃隼先逮住再说。我们4人慢慢向它靠近，它望着我们，没有任何反应，直到小虎伸手去抓它时，它才扑了一下翅膀。大家围着小黑冠鹃隼忙着拍照片，小虎给小黑冠鹃隼的嘴里塞了一个吃的东西，走近一看，是一只螽斯，是小虎在靠近小黑冠鹃隼的过程中，顺手在草丛中逮的。

照片拍得很爽，可是如何处理这个小家伙，是个令人头痛的事情，看它那一点不怕人的样子，野外生存是不可能的，最简单的办法是带回厦门由小虎养大。但是，人工养是无法代替亲鸟的哺育作用的，即使顺利长大，可能仍然无法在野外生存。

这时，不知道是谁出了一个主意，把它送回巢中，亲鸟就在附近，可以继续哺育。可是鸟巢离地面10多米高，我们4人没有这么好身手可以爬上去。可乐龙立即忙了起来，打电话叫另一位观鸟爱好者猎影(网名)到附近村庄借长梯、找会爬树的人，他还跑到菜地周围找摘橄榄的人。可是，正午时间，田地里已没人干活，我们出200元的报酬，可是村里仍没有人愿意外出，猎影只借到一架6-7米长的梯子。我们把梯子立起来，距离巢仍有5-6米。不过，在这个高度上正好有一个大树杈，三根直径15厘米左右的树枝间形成一小块三角平地，能勉强够小黑冠鹃隼休息和站立。

想不出更好的解决办法了，大家决定冒险做一次幼鸟救助的新尝试。大家先让小黑冠鹃隼站在梯子顶端，然后慢慢地把梯子直立起来。小家伙非常配合，梯

子从水平放置到慢慢呈九十度直立的过程中它始终站得非常稳。当梯子到了树杈的高度，它仍然没动，大家把梯子斜靠在树杈上，然后一抖梯子，小家伙才跳到树杈上。

完成这步工作，大家立即撤离现场，来到距离它50-60米远的树荫下，观察亲鸟能否回来喂食。起先来了2只红嘴蓝鹊，小虎说这种鸟会攻击小黑冠鹃隼。大家紧张地看着望远镜，还好这2只红嘴蓝鹊并没有靠近小家伙。小黑冠鹃隼试图趴下来休息，可是它转了几圈，好像找不到舒服的姿势，是啊，这树杈那里能和鸟巢一样舒服。大约过了半小时，亲鸟出现了，它们在树的上空盘旋，但是一直没有落下来。看到亲鸟回来，大家松了口气，小黑冠鹃隼能不能生存下来，就全看亲鸟了。

回到市区已是1点了，吃完中午饭，休息了一会，4点多的时候大家再次来到现场，发现小黑冠鹃隼还在，亲鸟也在，大家心里塌实多了。这时，天空中乌云翻滚，一场暴风雨即将来临。回市区的路上，狂风大作，大雨倾盆，阵风有6-7级，可乐龙说昨天的风雨就是这么大，那么今天小黑冠鹃隼会不会再次被吹下来呢？我认为是不会的，很显然，这对亲鸟缺乏筑巢的经验，不仅巢的位置十分显眼，很容易被人发现，而且选择的树枝细长且靠近顶冠，又是孤立的树，大风起时，顶端的树枝势必要大幅度摆动，小黑冠鹃隼掉下来是



摄影：陈奇

很正常的。现在我们把它放在大树杈上，这个位置不可能大幅度摆动，周围三根粗大的树枝还能挡风，相信小家伙能安然度过这场暴风雨。

第二天，从可乐龙和摄手（网名）那里传来好消息：7月9日，今天上午与摄手等人再去观察，发现黑冠鹃隼成鸟在喂食，幼鸟似已在振翅练飞呢！才过一晚，变化如此之大！我们放心欣然返回。

7月11日，我与摄手先后到达那里，发现小家伙已立在枝头，悠然自得！亲鸟在另一枝头守护着！后亲眼发现小家伙已能飞到附近约十几米的树上。

7月13日，喂食规律：6：36 6：51 7：13 7：20 8：06 8：17 — 8：24 8：33 8：46 9：00 9：39 9：44 9：49 — 10：14 10：15 直至11：30 均无。

7月19日，亲鸟和小家伙都不见了。

我们可以乐观地推测，小黑冠鹃隼已经学会了飞行，与父母一起高飞了。

这个结果太令人高兴了，看来，强烈的外界刺激、不舒服的树杈以及亲鸟的努力，使得它早早就开始练习飞行，动物适应环境变化的能力之强令人惊叹！

与台北观鸟人一起赏鸟

（东营）单 凯 赵延茂

On 31st October, Ruan Jinsong, who is the leader of the research team of Wild Bird Society of Taipei, led 4 society members to visit Huanghe Delta for birdwatching. Accompanied by the local birdwatching association, Dongying Bird Watching Society, they recorded their target species such as Siberian Crane, Red-crowned Crane, Oriental Stork, Dalmatian Pelican and so on. The hardship of seeking Siberian Crane brought them more fun.

与大陆不同，台湾的观鸟人把观鸟活动叫做“赏鸟”，虽一字之差，但其间蕴含的观鸟人的欣喜，观鸟人对鸟的态度却表现的淋漓尽致。2005年，申峰先生一行曾到黄河三角洲观鸟，他们在“赏鸟”中表现出的对鸟类的尊重和观鸟时的惊喜一直让我记忆犹新。当台北野鸟会与东营观鸟协会联络，要到黄河三角洲观鸟时，我欣然接受了作为向导的使命。

10月的最后一天，在台北市野鸟学会研究组组长阮锦松带领下，台北野鸟会一行四人，来到了黄河三角洲。选择这个季节，我对于观鸟的预期效果充满信心。见面后，鸟人鸟事自然是共同的话题，天下鸟人是一家，无论来自何方的鸟人总有一种亲切感，有谈不尽的话语。一路的舟车颠簸，阮先生一行未洗去风尘，便被我介绍的鸟况所吸引，直嚷着尽快去赏鸟。我也就欣然从

命，直奔主题而去。

第一站是天鹅湖，亚洲最大的平原水库。黄河三角洲太多的水禽让见惯的我有些麻木，而阮先生一行兴致高涨，一边观察，一边记录：针尾鸣、白骨顶、斑嘴鸣、白琵鹭、罗纹鸣……当见到一群雁时，阮先生按捺不住兴奋，“台湾的水禽多，可是雁类就少见了，灰雁22只，鸿雁35只，大家快来看！”虽然很快大家有了近40种的记录进帐，但我知道真正的好戏还在明日，天鹅湖之行算做热身。

晚宴席间，我介绍了明日的行程安排和这个季节的鸟况。当介绍到这个季节一次能见到5种鹤及东方白鹤、卷羽鹈鹕时，台湾鸟人一起哗然，随即大家各有了三杯约定。阮先生的目标是白鹤和震旦雅雀，祁伟廉先生是卷羽鹈鹕，蔡小姐是东方白鹤，张小姐则是丹顶鹤，如果他们见到了预期的鸟种自饮三杯，如果没有，则我自罚三杯。我对这个约定满怀信心。

第二天，一进入保护区就有了好兆头。芦苇丛中陆续飞起了几只东方白鹤，我们架起了单筒观望，一共9只。东方白鹤是台湾的迷鸟。今年，东方白鹤在保护区繁殖了7对，有23只雏鸟繁育成功，东方白鹤能首先记录到，我先赢了一局。我最担心的是白鹤，因为它们的警戒性最高，如果它们隐蔽在芦苇丛或距离太远，我们也会极易错过观察到的机会。这种担心果然应验，在前方等待我们的东营观鸟协会会员丁洪安、孙劲松已告诉我在我们来的路上见到过白鹤，并给我们展示了刚用大炮拍到的白鹤一家。我有些惊慌了，会不会把白鹤误当成了大白鹭，没上心观察？我们随后原路返回，在拍鸟地又架起了单筒镜细心观察，茂密的芦苇丛让我们再次失望，如果白鹤到其它处觅食或潜入到芦苇丛中，见到的机率就更小了。在灰心之余，意外邂逅了9只卷羽鹈鹕和55只大天鹅，23只丹顶鹤，总算大家的兴致又高涨起来。

下午，我们的目标首先锁定了白鹤，阮先生介绍自己为了见白鹤曾到印度，两下鄱阳湖都没见到，而我在前几天的野外调查中有近50米的目击，其数量也有超百的可观记录，我不想让台湾来的朋友就这样扫兴而归。可是一路走来依然不见踪影，我的心如渐尽日暮的天色，也渐渐灰色下来。在黄河口新生湿地，我们又再遇天鹅群，在天鹅群后的芦苇丛中，三只体型优雅、身材高挑的大鸟再次抓住了我们的目光，是白鹤一家，其中一只还是当年的雏鸟！阮先生终于圆了自己的黄河三角洲观鸟之梦，兴奋地把每个观鸟者叫到望远镜前，一起分享他的快乐。

震旦雅雀成了我们这次观鸟活动的小小的遗憾，而这种遗憾又有了相约黄河三角洲新的期盼。



【环志回收报告】

2006年中国大陆南迁鸕鹚类
足旗(及彩环)回收报告

(丹东)白清泉 (上海)袁晓 章克家

In 2006, totally 37 leg-banded individuals in 11 southern migrating shorebird species in China were recorded. They were banded in 8 different regions (including numbered flags but excluding the reports of local banded flags). In terms of species, Bar-tailed Godwits (*Limosa lapponica*) accounted for 46% of the total number. Yellow (Northwestern Australia; 16 individuals) and white-black (Chong Ming Island, China; 10 individuals) were the two flag colours which were most frequently recorded.

Since April 2006, the flag pair of Dongtan Nature Reserve on Chong Ming Island has been changed to "black on upper leg and white on lower leg". During the southern migration, 7 individuals with such flag pair were recorded in 8 places, including Liaoning, Hebei, Shandong, Shanghai, Fujian, Guangdong and so on. The estuary of Yalu in Dandong, Liaoning Province was the place where those individuals were recorded frequently (19 times).

继今年北迁鸕鹚类足旗观测报告后,我们又对下半年大陆范围内的南迁鸕鹚类足旗(彩环)观测记录进行了收集,并把结果分析如下。

2006年中国大陆南迁鸕鹚类足旗(含彩环)目击报告共收录到11种37只涉禽的信息,这些鸕鹚类分别环志于8个不同的地区(除编码旗标以外,本地旗标本地目击不统计在内)。种类上,以斑尾塍鹚(17只)数量最多,为总数的46%。记录最多的足旗组合是黄色(澳大利亚西北部)和白黑组合(中国崇明岛),分别有16只和10只。从2006年4月开始,中国上海崇明东滩的足旗组合改为“上黑下白”,南迁时已经目击该组合的个体7只。目击足旗的地点共有8个,分别在辽宁、河北、山东、上海、福建、广东等省,其中最多的地点是丹东鸭绿江口,共有19次记录。共有17名人员提交了目击记录报告。具体目击情况如下:

1、上白下黑(白-黑)和上黑下白(黑-白):
中国崇明岛

斑尾塍鹚,7月23日,右腿胫部,白-黑,繁殖羽,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,7月29日,右腿胫部,白-黑,丹东鸭绿江口(BQQ)

黑腹滨鹚,7月29日,右腿胫部,白-黑,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,8月13日,右腿胫部,黑-白,丹东

鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,8月13日,右腿胫部,黑-白,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,8月27日,右腿胫部,黑-白,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,9月9日,右腿胫部,黑-白,丹东鸭绿江口(BQQ)

红脚鹚,9月23日,右腿胫部黑-白足旗,上海滨海(XWX)

黑尾塍鹚,10月20日,右腿胫部黑-白编码足旗,白旗编码B8,上海九段沙(LYY、YWD、ZB)。据崇明东滩保护区管理处马强证实,该鸟于今年9月5日环志于崇明东滩。

青脚鹚,11月5日,崇明东滩,右腿胫部黑-白编码足旗,白旗编码U4(CZY)据崇明东滩保护区管理处马强证实,该鸟于今年9月11日环志于崇明东滩。

2、黄色:澳大利亚西北部

翻石鹚,7月29日,北戴河海滩(CYZ)

斑尾塍鹚,7月29日,右腿胫部,繁殖羽,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,7月29日,右腿胫部,非繁殖羽,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,7月29日,左腿胫部,繁殖羽,丹东鸭绿江口(BQQ)

翘嘴鹚,7月29日,右腿胫部,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,8月13日,右腿胫部,编码AD,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,8月13日,右腿胫部,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,8月13日,右腿胫部,足旗颜色较浅,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,8月13日,右腿胫部,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,8月27日,右腿胫部,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,9月9日,右腿胫部,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,9月9日,右腿胫部,足旗颜色较浅,丹东鸭绿江口(BQQ)

斑尾塍鹚,9月9日,右腿胫部,丹东鸭绿江口(BQQ)

泽鹚,9月16日,右腿胫部,深圳红树林生态公园(YWQ)

泽鹚,10月8日,右腿胫部,深圳下沙鱼塘(DWX, DQ)

黑尾塍鹚,11月7日,右腿胫部,上海崇明东滩(CZY)

3、橙色:澳大利亚维多利亚州

红颈滨鹚:8月10日,上海,右腿胫部(YX);

红颈滨鹚:8月10日,上海,右腿胫部(YX)

三趾鹚:8月10日,上海,右腿胫部(YX)

三趾鹬：8月10日，福建，右腿胫部，左腿跗蹠部金属环（ZLC）

尖尾滨鹬：9月2日，山东莱州湾，右腿胫部（ZXX）

4、上黄下黑：俄罗斯堪察加半岛

黑腹滨鹬，10月24日，崇明东滩，右腿胫部黄旗跗蹠黑旗（YSJ）

5、上白下黄：香港

红脚鹬，11月8日，深圳红树林生态公园，右腿胫部（DWX）；

红脚鹬，11月19日，深圳红树林生态公园，右腿胫部（ZGF）；

6、上橙下黄：澳大利亚南部（南澳大利亚州）
翻石鹬：10月2日，福建南安石井濠江村盐场，右腿胫部（DGT）；

7、绿色足旗加彩环：美国阿拉斯加州

黑腹滨鹬：11月5日，福建闽江口，右腿胫部绿旗，左脚黄环（HZY）；

8、台湾环志的佩带彩环的黑翅长脚鹬

黑翅长脚鹬，9月9日，福建省南安市石井镇菊江村盐场，佩带着3枚脚环，除黄色彩环外其余两枚由于褪色不易分辨，左腿胫部上黄环下金属环（？）右腿胫部橙色（？）彩环。经台南昆山大学翁义聪老师证实，此鸟2002年7月5日环志于台湾嘉义县布袋镇盐田。（DGT）感谢如下报告人提供信息：

BQQ- 白清泉，CYZ- 陈玉柱，CZY- 蔡志扬，DGT- 董国泰，DQ- 杜卿，DWX- 董文晓，HZY- 胡震宇，LYY- 刘雨邑，XWX- 薛伟星，YSJ- 袁赛军，YWD- 俞伟东，YWQ- 乐伟强，YX- 袁晓，ZB- 张斌，ZGF- 张高峰，ZLC- 朱荔潮，ZXX- 张锡贤

感谢崇明东滩鸟类国家级自然保护区管理处马强提供了编码旗标鸟的环志信息。

后记：

随着中国大陆观鸟活动的逐步开展，业余观鸟、摄鸟人的数量越来越多，目击、拍摄到环志鸟（包括足旗、彩环、颈环、金属环等等）的数量也逐年增加，其中以佩带足旗的鸻鹬类和佩带彩环的黑面琵鹭观测记录居多。

鸟类的标记（环志，旗标，彩环等）是研究鸟类迁徙的重要手段，但是必须通过回收、目击等方法才能体现这一研究成果。所以观鸟、摄鸟者对旗标（彩环）目击的及时报告是非常重要的。同时，业余观（摄）鸟人对标记鸟的观测数量可以反映一个国家或地区业余观鸟活动的普及程度。今年收集的大陆北迁鸻鹬类足旗观测记录已达104个，这些记录的汇总结果对科研人员 and 感兴趣的鸟友来说是种很大的鼓舞，也是对观鸟

者的一种肯定，可以说中国大陆观鸟者的素质和观鸟水平已经到了一个新的高度，业余观鸟者对标记鸟的观测记录收集也成为了一个有意识的行为。相信若干年后，随着大陆观鸟者的增多和广泛参与，有目的地在观鸟活动中观察和收集标记鸟的情况会成为观鸟者一种固定的和有意义的内容，这对中国乃至整个东亚——澳大利西亚水鸟迁飞的研究是非常重要的帮助。

关于带有标记的鸟类观测记录以及回收情况的收集，希望各地鸟会和观鸟者给予足够的支持，为不使这些记录信息遗漏、散失，建议各鸟会在自己的论坛上设立标记鸟收集专版或专贴，尤其在候鸟的迁徙期，尽量广泛征询本地鸟友是否有发现或拍到环志或旗标鸟，并尽可能收集详细可靠的信息，这对判断该鸟的环志地甚至个体资料都非常重要。也希望各地鸟友在观鸟、拍鸟的同时注意识别带有标记的鸟类，发现后请详细记录并及时提交，你的每个记录对某种鸟来说都有可能具有非常高的研究价值。同时，为普及鸟类标记的知识，分享鸟类标记回收和观测的成果，激发广大鸟友对标记鸟观测的兴趣，《中国鸟类观察》也将增加对标志鸟观测记录报道。除此之外，我们继续在每年水鸟的迁徙季节结束后对本季节的标记目击记录进行收集并总结分析，以报告的形式和大家分享。

鸟类的标记活动是由政府和有资质的研究单位组织进行，所有的回收和目击记录都要汇总到国家鸟类环志中心。我们除了自己进行汇总和总结以外，还要把原始的记录上报环志中心，以便鸟类专业人员进行更好的研究。

因此，请各地鸟会和鸟友在观鸟过程中，无论是看到的还是拍到的，无论是水鸟还是林鸟、鸥类还是鹭类，无论是足旗、彩环还是金属环（最好有号码），都请务必仔细观察记录，把结果传送给给我们。我们将在第一时间把记录向相关部门和人员汇报，并把结果返回给观测者，并和广大鸟友分享。

记录请发送到：

白清泉（红隼）：bqqwhite@163.com

袁晓（黑皮）：cmwnryuan@163.com

章克家（熄火）：wolfteeth@163.com

注：由于澳洲等国家的鸻鹬类足旗数量巨大，目击次数较多，所以请大家把记录提交给我们以后不要再向澳洲方面直接提交，以免造成重复统计。由我们统一向环志机构进行上报。

下期预告：2007年第一期将刊登《2006年7-11月黑面琵鹭等环志鸟目击（含回收）记录》



【我和鸟会】

观鸟训练营的温馨周末

(深圳) 赵立平

Shenzhen Bird Watching Society has been dedicated to organizing various birdwatching programmes. In the birdwatching training camp where the identification of shorebirds was the key subject, trainees grasped the key features of some local common shorebirds through the explanation of patient tutors, discussion between each other, photo exhibition, field practice and so on. In winter, the Shenzhen Gulf is a paradise for the migratory birds. With more understanding about the importance of environmental protection, more people join birdwatching activities, including a 70-year-old grandpa and a pupil younger than 10.

“嘴长，屁股那块是白的。”有人喊。

“青脚鹬？”

“不对，和矶鹬的不同就是，肩羽那里不是白的。你得听清，屁股那块儿是白的。”

“知道啦。白腰草鹬。”巴布豆（网名）回答正确，满脸灿烂，一反刚才不停挠脑袋的尴尬局面。

这是深圳观鸟训练营正在进行的例行操练，模式当然来自于中央电视台的抢答类节目，一位鸟友背对着屏幕，其余三位鸟友则对着墙上的投影七嘴八舌地描述水鸟外貌，什么特征明显说什么。

深圳观鸟协会的科学普及活动开展得越来越多，以至于对会员开展必要的专业训练早就显得十分必要。别人我了解得不多，自己水平是够菜的。上次公众观鸟活动，我拎着长焦相机，脖子上除了有志愿者的牌子，还挂着一个望远镜，兜里还揣着一本《中国鸟类野外指南》，走在拥挤的来观鸟的队伍中相当显眼。

“看，人家是专业的”，我能听到有身边的游客这样小声说。岂不知，我的心七跳八跳，我哪里是什么专业人士，纯属东郭先生，滥竽充数。果然，我站在人少的地方拍照，过来两个中学生，问我浅水边把长嘴插进水和泥巴里找食的是是什么鸟？我挂着志愿者的牌子，人家当然要问我。可我的确有些说不明白，不懂装懂肯定不好，贻误子弟事大。我借口眼睛近视，说看不太清以拖延时间，然后拿起望远镜仔细地研究了有一分钟，终于弄明白了。我告诉小朋友，“大的叫青脚鹬，小的叫泽鹬。”因为天气有点儿热，脑袋也冒汗，多亏这时候海面上的鹬类鸟还不多，如果小朋友要是接着问，我可真答不上来了。

深圳湾的滩涂上每年冬季便成了候鸟天堂，共有约十余万只水鸟抵此度假，以鹬类鸟居多，它们从遥远的西伯利亚迁来，等第二年春天极北的严寒一撤，便返回冻土地恋爱结婚生儿育女。遇到天气好，潮水退尽，深圳湾便是鸟儿的世界，各种各样千姿百态的小鸟呈现出一幅宁静和谐的画面。鸟儿有大的，如苍鹭；有小的，如翠鸟；有长嘴的，如扇尾沙锥；有短嘴的，如红嘴鸥，各种体征不一而足。而最让人头痛的则是鹬类鸟，外形差不多，一队一队地在泥巴地里串来串去，不识鸟的朋友把它们统称为

“麻鹬”，别说，还挺形象，谁让它们身上的毛羽都斑斑点点的呢？

当鹬类鸟铺天盖地地来到深圳湾时，协会的麦荏（网名）秘书长有心，毅然决定深圳观鸟协会训练营开展的第一次活动就是鹬类辨析，我可是高兴死了。鸟类手册上的鹬类有几十种，我私下里研习过，打开书认得，合上书还真就都是“麻鹬”，等到了水边，那些鸟距离又远，没有点儿技巧更是难辨牛马。观鸟虽说是娱乐，但科学精神不可少，机不可失，失不再来，当学生去！

因为实战经验丰富，人又聪明，麦荏担任此次训练营主讲。来看看我的收获。修长双腿如美女的是黑翅长脚鹬，好认；黑白两色，鼻尖向外挑的就是反嘴鹬了，大自然造化真奇妙，就一张嘴，也进化得无与伦比，看着投影仪上的图片，人也会发呆。嘴巴长长的，尾尖如果是黑色的，就是黑尾膝鹬，尾尖如果是斑斑点点的，那就是斑尾膝鹬了。可是当它们嘴巴对着自己，看不见尾巴了怎么办？好说，长嘴巴有点儿翘的，就是斑尾膝鹬。

鹤鹬和红脚鹬最难区别，要从细微处下手。嘴巴上黑下红的、腹部污白色几乎没有斑纹的，就是鹤鹬，否则就是红脚鹬。青脚鹬大，泽鹬略小，林鹬的嘴巴特点比较明显，因为从长度上看和头部的比例相似，而其他的鹬类则嘴巴都要长一些了。

麦荏讲完课，有一段我糊涂得很，体貌特征弄混了，不光是我，还有几位朋友也这样，毕竟我们学了13种水鸟啊。不怕，麦荏像耐心的幼儿园大班老师一样，再复述一遍，又复述一遍，接着就是抢答训练。好了，理论基本过关，只要屏幕上一出现鹬类的图片，连愚钝如我这样的菜鸟都可以回答了。

麦荏办的这个班不一般，老中青幼四代全了。最大的伯伯有70多岁了，最小的冬冬还不到10岁，我们这个训练营是个小社会。这还不算，美国的Jessica女士也来参加，训练营又有国际化的味道了。训练营的纪律一般，我说是幼儿园的大班水平，因为麦荏在前面拿着麦克风讲话，下面嗡嗡声一片，“嘘——，嘘——”，弄了好几下才安静下来。但是没关系，这样的课堂不影响效果，我们就这样有说有笑上完了课。福田区老年摄影协会的发烧友们来参加训练营，还为我们提供了场地，以至于渔夫（网名）在发言的时候声称，他特别希望尽早地退休，以便于有足够的时间摄影、观鸟、休闲。我们又讨论，又听课，又提问，这样的周末真好，人人和善。想着如果当下的城市人都能摒弃些浮躁，减轻些欲望，哪里还需要把和谐当作一个专门的问题来研究呢？如果每个人都能秉持人性的真善美待人处世，那一切不都是温婉自满了么？

我们很庆幸深圳的城市腹地就有那么一块宝贵的红树林，越来越爱那片绿地。给异地的朋友介绍深圳的景观，首推红树林国家自然保护区。一个城市的高楼算不得什么，可有没有鸟却是件大事儿。我跟朋友们说，在红树林你能看到成千上万只的候鸟，在红树林才最能体验人与大自然和谐相处的感觉。

训练完了，大家决定下午去海滨实操。中午的太阳暖烘烘的，这么美好的日子，对，下午就观鸟去。

【鸟类学研究】 绿翅鸭在越冬地换羽？

(上海) 袁 晓

After breeding and before migration (from June to September), there is a feather exchange period for geese and ducks. In that period, the primary and secondary remiges fall off and then new feathers grow. Before the new feathers develop well, those geese and ducks cannot fly as usual.

Dongtan on Chongming Island, which is located at the floodplain of Changjiang, was considered as a wintering site of birds where no feather-exchange case has been reported there. On 4th and 5th November 2006, Qi Weilian and Ruan Jingsong from the Wild Bird Society of Taipei and other two people found an eaten Common Teal in Dongtan. After examination, Mr. Qi confirmed that the Common Teal was in the period of feather-exchange. Why was it so? There might be two reasons. First, the Common Teal bred in Dongtan and then experienced the feather-exchange period. However, there was no breeding record of Common Teal in recent years and the feather-exchange period was too late for this bird species. Second, it exchanged its feather after migration and caught by raptors. The right answer is still unsure but is it possible that some Common Teal exchange feathers after arriving at the wintering site? More researches on this aspect may be needed.

鸟类的羽毛是定期更换的，称为换羽(molt)。通常一年有两次换羽：在繁殖结束后所换的新羽称冬羽(winter plumage)。冬季及早春所换的新羽称夏羽(summer plumage)或婚羽(nuptial)。其生物学意义在于有利于完成迁徙、越冬及繁殖过程。甲状腺的活动是引起换羽的基础。飞羽及尾羽的更换大多是逐渐更替的，不影响飞翔力。但雁鸭类的飞羽更换则为一次全部脱落。在这个时期内丧失飞翔能力，隐蔽于人迹罕至的湖泊草丛。

一般来说，雁鸭类在完成繁殖任务后，在往越冬地迁徙前，即每年在6月至9月间，在繁殖地附近的隐蔽场所或开阔的水域地带，其初级飞羽和次级飞羽均会脱落，并逐渐长出新的飞羽。而在新的飞羽长成前，这些雁鸭类将失去飞行能力，这段失去飞行能力的时期被称之为“换羽期”，雁鸭类的换羽期因种类差异而各不相同，一般在20—30天左右。

崇明东滩，乃至长江中下游及华南地区，历来被认为是雁鸭类的越冬地，因此，尚未有雁鸭类出现换羽现象的报道。

2006年11月4—5日，台北市野鸟学会的祁伟廉、阮锦松等一行四人在崇明东滩的鱼蟹塘内观鸟，发现了一只被猛禽吃剩的绿翅鸭残骸，所幸该鸭的羽毛均在附近，经过祁先生的认真察看，结合其多年来积累的以羽毛辨识鸟种能力，祁先生确认这是一只绿翅鸭，但奇怪的是这只鸭子的

初级、次级飞羽正在生长过程中，羽毛长度不及正常羽毛的一半，估计其生长期仅为10天左右，也就是说这只绿翅鸭正处于“换羽期”，不能进行正常的飞行。

根据推测，出现这一情况有二种原因：一是该绿翅鸭在崇明东滩繁殖，目前正处于换羽期，但近年来在崇明东滩尚未有绿翅鸭的繁殖报道，而且其换羽期过于滞后；二是这只绿翅鸭是迁徙到达崇明东滩后，再行开始换羽，而在其失去飞行能力的换羽期内被猛禽捕获而死亡。但究竟是哪个原因，目前尚不得而知。

这虽然是一个特殊的个案，但由于雁鸭类在换羽时会选择非常隐蔽的区域，一般很少能观察到其换羽，因此，部分绿翅鸭是否从繁殖地迁徙到越冬地后再进行换羽就成为一疑问，也需要我们对这一现象进行进一步的观察研究。



摄影：王吉衣

【物种信息】

上海市鸟类新记录——小滨鹬

(上海) 袁 晓

In the waterbird survey carried out in September in Shanghai, Little Stint (*Calidris minuta*) was found and photos were taken. This record was confirmed by Mark Barter and Danny Rogers who are famous waterbird experts in Australia. This becomes a new bird record in Shanghai.

在9月的上海市水鸟调查中，调查人员在南汇滨海地区发现并拍摄到了小滨鹬(*Calidris minuta*)，并得到了澳大利亚水鸟专家Mark Barter和Danny Rogers的确认。该鸟为上海市鸟类新记录。

小滨鹬，主要繁殖于北欧及西北亚的苔原冻土带，南迁至非洲、中东及印度等地越冬。在中国为罕见迁徙过境鸟。1986年在香港有过一次记录，从此每年春季均有少量出现。近年在台湾、天津、北戴河等地均有观察记录。

小滨鹬因其大小、体形、羽色均与红颈滨鹬极为相似，且其喜与红颈滨鹬等小型滨鹬混群栖息，因此在野外很容易被当成红颈滨鹬。



摄影：袁晓



中国鸟类新记录——钳嘴鹳

(北京) 王亦天

On 3rd October, Wang Yitian, who is a birdwatcher from Beijing, recorded an adult Asian Openbill (*Anastomus oscitans*) on a small island in the West Lake of Dali, Yunnan Province. Asian Openbill is distributed in South-east Asia but there has been no record in China before.

我于2006年10月1日至6日期间在中国西南部的云南省境内进行观鸟活动。10月3日下午3:30前往大理西湖(26°01' N, 100°02' E)乘船观鸟(我们乘坐的是当地人制作的小木船)。该地区属湿地生态系统,是洱海源头之一,有少量农田和民居分布在小岛上,植被分布具有一定的多样性,基本符合鸟类较为理想的生态环境。我们在一个湖心小岛上的一棵树的树冠顶端发现了这只钳嘴鹳(*Anastomus oscitans*)成鸟,为中国鸟类新记录。当时那只鹳在距离我的观测地点约10米的地方,大约45°的仰视角度,我的观测设备是国产8倍双筒望远镜,我对它进行多角度的观察,并使用佳能350D数码单反相机拍摄了一些数码照片,由于当时晴天且光线良好,其中有大部分照片可以辨认。回京以后,对当时拍摄的照片进行了研究讨论,对这种鸟的描述如下:

形态描述:刚拍到照片时,我们将它误认为东方白鹳(*Ciconia boyciana*),后来经仔细观察发现,这只鹳的体型小于东方白鹳,且嘴呈浅色,较厚,且有明显的弧形缝隙,与东方白鹳有较大的区别。该鸟羽色分布与东方白鹳大体相同,腿为红色,且没有环志,

附近也没有动物园饲养该种鹳,基本能够排除逃逸的可能性。另外在观察过程中,记录了其象征性的扇翅及弯曲颈部等动作,并未发现飞羽有缺损等异常。除此行为外,在观察、拍照期间该鸟一直停歇于树冠。**分布状况:**钳嘴鹳分布于东南亚地区,在东南亚部分地区有一定数量,但中国境内在本记录出现之前没有确凿记录。除了这个新记录外,我在大理期间还有一些其他鸟类记录:戴胜×1,矶鹬×1,小鸊鷉×60,白鹳×4,白眉姬鹳×2,[树]麻雀×100,黑喉石鹇×1,发冠卷尾×1,绿头鸭×20,灰头麦鸡×1等等

参考文献:

- 1、王岐山等. 中国动物志·鸟纲·第五卷·鹳形目、鹤形目、欧形目. 北京: 科学出版社. 2006
- 2、郑光美. 中国鸟类分类与分布名录. 北京: 科学出版社. 2005
- 3、中国鸟类学会. 中国观鸟年报2004. 北京: 中国鸟类学会. 2005
- 4、郑作新. 中国鸟类系统检索(第三版). 北京: 科学出版社. 2002
- 5、John Mackinnon, Karen Phillipps, 何芬奇等. 中国鸟类野外手册. 湖南教育出版社. 2003



【各地鸟会专栏】

江苏野鸟会

1. During the Bird Watching Festival, the JSWBS organized a series of "public popularizing & educating activities" aiming at promoting birdwatching and conservation of wild birds. The activities were held in Zhongshan Botanical Garden for four weeks. At the same time, JSWBS held the birdwatching lecture for the Environment Protection Association of Nanjing Information Engineering University and the Green-stone Organization. After the lecture, a local birdwatching guide was distributed in the campus.

2. Saved a juvenile Oriental Turtle Dove and set it free 2 weeks later, cooperating with Green-stone Organization.

3. Provided training for members who were going to participate in the 2006' Dongting Lake Birdwatching Race.

1、观鸟节期间,10月21日、28日、11月4日、11日,连续四次在中山植物园组织了“群众观鸟推广、保护野生鸟类普及教育活动”。共发放常见鸟类折页及相关资料千余份,数千群众参与到活动中,表示了极大的热情和兴趣。纷纷说这种活动有利于提高大家保护野生鸟类的意识,



对保护野生动植物、保护环境有好处。江苏电视台、扬子晚报、现代快报、金陵晚报、南京晨报等媒体都作了宣传,进一步推动了教育活动的效果。中山植物园也给予了支持与帮助。参加活动的会员及志愿者有十几人,南京信息工程大学的朋友给予很大的支持,每次都安排3-5名志愿者参加活动。

2、10月29日,鸟会派雷铭、张宇到南京信息工程大学为其环保协会开设了鸟类知识讲座,并指导大学生在校园内观鸟。发放常见鸟类折页60多份,100多人参与观鸟指导活动,并与其环保协会的观鸟组讨论了一系列问题。

3、10月28日,绿石环保组织成员在南京林业大学捡到一只山斑鸠雏鸟,交给江苏野鸟会会员喂养,11月4日植物园组织观鸟活动时野放。

4、11月12日,应绿石环保组织的邀请,鸟会多位会员在清凉山指导绿石会员观鸟。记录到棕腹啄木鸟等22种。

5、11月19日下午,针对这次南京组织参加洞庭湖观鸟大赛的两支队伍,鸟会邀请章麟开展了一次鸟类培训,很多其他会员也参加了培训,共26人,大家一起识别了洞庭湖地区和南京地区的100多种鸟。

福建省观鸟会

Fujian Bird Watching Society

1. In September, FBWS organized a volunteer training, conducted the monthly bird survey in the city and held the first "Protect wetland at Minjiang estuary" activity. FBWS also invited Mr. Lin Jiansheng from Jiangxi, photographer Mr. Yu Ruji from Taiwan and ornithologist Yan Chongwei to give lectures and share photos for members.

2. In October, FBWS held the second "Protect wetland at Minjiang estuary" activity in Tanto Center Elementary School to promote the knowledge about wetlands through lectures and games. During the China Bird Festival, photo exhibition, talks and birdwatching activities entitled "Welcome Back Black-faced Spoonbill" were held. More than 2000 citizens took part in the Festival.

9月14日,福建省观鸟会组织会员和义工在福州市科技馆举办义工培训活动,将杭州鸟会干事培训的内容转达给各位义工。

9月16日,福建省观鸟会组织20多名义工继续每月一次的城区鸟类调查公益活动。

9月17日,福建省观鸟会组织5名义工,6名小学生到最靠近闽江河口湿地的农村——克凤村开展第一次“守卫福州之肾——保护闽江河口湿地”公益宣传活动,通过水鸟图片展览,分发宣传折页等方式向村民宣传保护湿地保护鸟类的重要性,总共分发了500张宣传折页。本项目获得世界自然基金会香港分会以及汇丰银行的指导与支持。

9月26日,福建省观鸟会邀请江西鸟友林剑声先生举办鸟类摄影图片会。

9月28日—9月30日,经申请后批准,



上海野鸟会

Shanghai Wild Bird Society

1. The first Shanghai Bird Festival was organized in Shanghai Arboretum by SBWS and Shanghai Oasis. The activities held in the Festival, including birdwatching trips in the arboretum, lectures on birds and bird photo exhibition, attracted the general public.

2. IBA (Important bird Areas) Exhibition, held by SBWS and Shanghai Oasis, was successfully ended.

3. The members of SBWS joined an activity held by Shanghai Wildlife Protection Station to destroy long nets which are used to catch birds along Nanhui Shore.

1、十月的重头戏是首届上海观鸟节。上海野鸟会和上海绿洲合作在上海植物园隆重举行“2006年上海市首届观鸟节”并获圆满成功。本次上海观鸟节的活动包括:植物园内观鸟指导、观鸟物品展示、参与式小游戏与儿童绘画、观鸟讲座与影视资料展播、鸟类摄影与重点鸟区图片展,众多市民参与了这次的系列活动,走进了一个生机盎然的



福建省观鸟会5名会员陪同台湾著名摄影师余如季先生和著名鸟类学家颜重威先生、江西鸟友林剑声先生到福建龙栖山国家级自然保护区观鸟。

10月1日,福建省观鸟会组织举办了由台湾著名摄影师余如季先生和著名鸟类学家颜重威先生主讲的关于鸟类摄影以及鸟类知识讲座,共有70多名市民参加。

10月2日,福建省观鸟会组织60多名市民和会员与台湾著名摄影师余如季先生和著名鸟类学家颜重威先生一起到闽江河口湿地观鸟。

10月1日—5日,福建省观鸟会与泰国鸟友共10名赴福建梁野山国家级自然保护区等地,继续利用节假日时间对福建省省级以上保护进行鸟类调查活动,记录到白颈长尾雉3只

10月14日,福建省观鸟会会员大联欢活动!总共82名会员聚集福建千江月农场举办烧烤大会,增进了会员之间的沟通,极大凝聚了会员之间的感情。会长杨金并向会员汇报了这3年来协会发展的情况。

10月19日,福建省观鸟会5名会员赴福建省长乐市潭头中心小学,举办第二次“守卫福州之肾——保护闽江河口湿地”公益宣传活动,通过讲座、生态游戏等形式向学生们传播湿地知识,传播保护湿地的重要性。共有100多名学生参加了讲座和生态游戏,总共发放了1200张宣传折页。

10月23日—29日,福建省观鸟会组织举行了纪念第

一届中国观鸟节的活动,通过举办图片展览、讲座、组织“迎接黑脸琵鹭回归”观鸟活动等形式,向福州市民宣传湿地保护、重点鸟区等知识,积极推广观鸟活动。总共有超过2000名市民参观了展览,有60多位市民参加了讲座与观鸟活动。本项活动获得香港观鸟会、国际鸟盟、达尔文基金会的指导与支持。

鸟类世界。多家报纸、电视台、网络媒体作了新闻报道,进一步扩大了观鸟节的影响。

2、十月,上海野鸟会和上海绿洲还合作完成了重点鸟区(IBA)宣传展,先后在淮海路瑞安广场和漕河泾社区展出,收到良好社会效果。

3、9月19日上海野鸟会成员参与了市野鸟站组织的南汇滨海破网行动,拆除捕鸟长网,保

护过境候鸟。

4、9月24日上海野鸟会组织了南汇滨海观鸟推广活动,参与新人感受收获良多。

南汇滨海水鸟齐聚,吸引了沪浙观鸟摄影爱好者假借国庆假期前往观察拍摄。11月崇明东滩白头鹤、灰鹤来临,观鸟者连续2周前往观赏。

5、11月4日、5日,上海野鸟会成员陪同台北鸟会四位鸟友前往崇明东滩和北湖观鸟。6日晚就鸟会建设观鸟认识等内容进行了交流。

6、十一期间,上海野鸟会成员救助东方角鸮一只,并成功野放。



北京观鸟会 Beijing Bird Watching Society

1. The 6th Beijing Bird Race of Colleges and Universities finished on 28th October. 6 teams from 5 universities joined the race and Team 2 of Capital

Normal University won the Championship.

2. On 21st and 22nd October, Autumn Synchronous Investigation of Beijing Wetlands – initiated by BBWS – was accomplished successfully. Twenty important wetlands (50 km²) were covered and 91 bird species (6558 individuals) were recorded. The four-year data collected shows that the time of the migratory birds passing through Beijing in autumn is now later than 4 years ago.

3. On 1st November, the famous biologist and environmental educator Anne-Marie Smout gave a lecture entitled “Involving the general public in biological recording: the British experience” in Wednesday Class.

4. On 4th and 5th Nov., some members of BBWS and Friends of Nature followed 50 members of Chinese National Geography to watch birds in Da Wen Liu Nature Reserve in the Yellow River estuary. Totally 58 bird species were recorded.

1、10月28日，一年一度的北京市高校观鸟大赛在延庆野鸭湖圆满结束。此次大赛由北京林业大学百奥生物协会主办，北京观鸟会提供技术指导和人员支持，并向大赛主办方赠送部分奖品。本次大赛共有来自五所高校的六支

队伍参赛，最后首都师范大学二队夺得冠军。此次活动相关图片请见中国观鸟网网上影展专题 (<http://www.cbw.org.cn/exhibit.php?exhibitid=68&sort=subject>)。

2、10月21~22日，由北京观鸟会发起的北京湿地秋季鸟类同步调查顺利完成。本次同步调查共记录到湿地鸟类91种，数量6558只，其中，雁鸭类、鸬鹚类、鸥类、鹭类、鸊鷉等水鸟28种，2596只。本次调查涉及到北京所有大中型水库如怀柔水库、密云水库、官厅水库，主要河流如沙河、温榆河、拒马河，天然湿地如野鸭湖、汉石桥，人工湖泊如麋鹿苑、圆明园、颐和园。这是北京观鸟会连续第四个年头第七次对北京湿地的鸟类进行同步调查，从2003年10月开始每年春秋各一次。4年里，北京观鸟会共出动200多人次，记录到湿地鸟类167种，51890只，占北京所知鸟类总数410种的40.73%。调查区域遍及北京20块主要湿地，调查面积达到50平方公里。根据对4年数据的分析，发现候鸟秋季迁徙的时间有延迟的现象。

3、11月1日，著名英国生物学家、环境教育专家 Anne-Marie Smout 做客周三课堂，为北京的鸟友做了一场名为《引导公众参与生物记录——英国的一些经验》的讲座，介绍了英国生物记录的收集的相关组织和引导公众参与科学记录收集的情况。

4、11月4日、5日，《中国国家地理》组织会员50多人来到山东东营黄河入海口大汶流保护区进行观鸟。北京观鸟会专业指导、北京师范大学赵欣如教授应邀对此次活动给予技术指导，北京观鸟会及自然之友观鸟组也参与了此次活动。两个半天的时间共记录到58种各种生态类群的鸟，包括8只卷羽鹈鹕，新老鸟友均收获不小。

武汉野鸟会

Wuhan Wild Bird Society

1. The Wuhan Birdwatching and Bird Monitoring Handbook was published before the National Day. The handbook mainly introduces 161 common birds in the central southern region of China and practical birdwatching skills are also presented.

2. The “Common Birds in China” leaflet was designed and printed in Wuhan.

3. On 17th September, the Wuhan media birdwatching activity was held in the China academy of Science – Wuhan Botanical Garden.

4. On 29th October, the Wuhan Bird Festival entitled “100 elderly birdwatching activity” was held in the China Academy of Science – Wuhan Botanical Garden.

5. 2006 Zhangdu Lake survey was completed with 44 new species recorded.

6. Chenhu Lake waterbird survey began.

7. On 19th November, WWBS held an activity in the specimen library of the Wuhan University.

1、在全国各鸟会和各位鸟类摄影者的鼎力支持下，武汉观鸟普及手册暨武汉鸟类监测手册完成了编印工作已经于国庆前夕正式和广大鸟友见面。该书采用64开192



面，介绍了中南地区常见的161种鸟类和一些实用的观鸟常识。

2、中国常见鸟类小图册在武汉完成了设计和印制，该图册为六折页介绍常见鸟类36种，由香港观鸟会牵头制作。

3、作为国际观鸟节活动的前奏，9月17日武汉媒体观鸟普及活动在中科院武汉植物园举行，武汉晚报、武汉晨报、湖北日报、武汉旅游等多家媒体参与本次活动并分别利用版面就观鸟和本次活动做出报道。活动获得记者们的好评。

4、10月29日，2006国际观鸟节—武汉市百名老人观鸟活动在中科院武汉植物园隆重举行。本次活动由武汉野鸟会、中科院武汉植物园、武汉晚报联合主办。活动消息发布的第二天中午100个名额就已经爆满，29日当天，总共接待前来参加活动的老年人和市民近170人，发放调查问卷100份，回收70余份。活动受到参与的老年人一致好评。

5、武汉野鸟会2006涨渡湖调查项目结束，2—10月份期间，武汉野鸟会在涨渡湖进行了大量工作，总计为涨渡湖添加了44个新的鸟种记录。

6、新一年沉湖水鸟调查项目正式展开，这次调查是由世界自然基金会武汉办公室提供资金，由湖北省林业局湿地管理办公室主持的项目。

7、11月19日武汉野鸟会在武汉大学标本馆举行活动，大家在武汉大学标本馆馆长唐兆子教授的引导下参观了这里珍贵的馆藏。

成都观鸟会

Chengdu Bird Watching Society

1. During 10th - 15th November, Shen You, the director-general of CBWS, joined 2006 Taipei International Birdwatching Fair. It is the first time for mainland birdwatchers to go to the fair. Shen You communicated with many organizations from other countries about the development of birdwatching societies in mainland China and gave them information about the birds in Sichuan.

2. On 14th November, Dutch ornithologist Mr. Chris Van Orden gave a talk for CBWS members about birds in Tibet and biodiversity.

3. On 20th November, the State Forestry Administration authorized the investigation of avian diversity in Leshan which was a project applied by CBWS and Leshan Forestry Administration. The project will begin in 2007.

4. CBWS, cooperating with Environmental Protection Party of Chengdu University, worked on the project of sustainable education in elementary and high schools in Chengdu.

1、应中国台湾台北野鸟学会的邀请，成都观鸟会理事长沈尤于2006年11月10日-15日，赴台参加每年一度的台北关渡国际赏鸟博览会。这是中国大陆观鸟组织首次赴台参加此项活动。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。

台北关渡国际鸟博会源于1999年。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 and 人类社区的重要与珍贵。现场除了二十余家观鸟及环



保团体的摊位相互交流观鸟与环保经验以外，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。

成都观鸟会作为中国大陆观鸟组织唯一代表，除了带去中国大陆观鸟及观鸟组织发展状况讯息以外，重点带去了四川鸟类资源资讯，折页、海报、明信片、影视光碟、布偶大熊猫，四川丰富的鸟类及生态旅游资源引起参会者的极大关注，各地鸟会和旅游公司均纷纷表示有兴趣来四川观鸟旅游。鸟博会后，沈尤还与其他参会人员一同赴台中地区合欢山和阿里山观鸟考察。

此行台北可谓收获多多，除了传递鸟类资源信息以外，也展示了中国大陆观鸟业的发展面貌，对于促进海峡两岸与世界各地的了解、交流与合作有着积极的作用，同时此次博览会的参加对于促进鸟类与环境保护的交流与合作将开启意义更为广泛而深远的大门。

2、2006年11月14日，荷兰鸟类学家 Mr. Chris van Orden 来访成都鸟会，并于当晚给成都观鸟会广大会员进行了一场别开生面的西藏鸟类与生物多样性的讲座。UNDP/GEF 湿地专家 David Blank 也参加讲座。

3、2006年11月20日，成都观鸟会与四川省乐山市林业局共同申报的乐山地区鸟类多样性调查项目获得国家林业局审批通过，成都观鸟会将协同乐山林业局于2007年全年在乐山市展开鸟类多样性调查，特别是五通桥三江口湿地鸟类调查与沐川县四川山鹧鸪调查，将对于两地鸟类保护以及保护区的申报与管理起到积极的基础性作用。

4、成都市中小学可持续教育项目继续在成都市中小学广泛展开，并取得良好的效果。为了更加深入有效地开展此项目，成都观鸟会特别支持高校环保社团参与，希望通过项目的开展，在扩大并深化项目教育效果的同时能够给予大学环保社团锻炼成长的机会。日前，已经与四川大学和成都大学环保社团展开合作。

厦门观鸟会

Xiamen Bird Watching Society

1. XBWS held a poll for selecting the favourite bird in the public. The five star species were Little Egret, Common Kingfisher, Blue-tailed Bee-eater, Red-billed Blue Magpie and Hwamei.

2. XBWS attracted the general public to go birdwatching through an outdoor popularizing activity.

3. On 14th November, XBWS organized more than 40 biology teachers to go birdwatching in Wuyuan Bay Wetland Park and talked about the idea of carrying out ecological education at school with them.

4. XBWS promoted birdwatching in many schools by giving students lectures and leaflets about birds.

在观鸟节期间开展的各项活动：

1、举办“市民最喜爱的鸟类”评选活动。10月16日在媒体发布二十六种候选鸟类的图片及文字介绍，投票时间从即日起至11月15日，得到社会各界的积极参与，



总共有1759人参加投票。评选活动中有77%即1367位投票人，在投票中踊跃发表了自己对观鸟活动的意见和建议，其中有82%即1133位投票人表达了对观鸟活动的喜爱和支持。最后评选出的五种明星鸟分别是：小白鹭、翠鸟、栗喉蜂虎、红嘴蓝鹊、画眉。

2、开展户外观鸟宣传推广活动。观鸟会分别于10月21日、22日、28日及11月4日，在白鹭洲（11月4日同时还到五缘湾湿地公园）指导市民进行户外观鸟，同时宣传鸟类相关知识。参与活动的市民非常踊跃，反响强烈，收到了良好的效果。

3、11月14日，观鸟会组织厦门各中学的40多位生物教师到五缘湾湿地公园观鸟，同时就如何开展校园鸟类、生态环境教育展开讨论。大家在教材、教师培训、学生活动、学校展览、校本课程等各个问题上，都进行了广泛有益的探讨。

4、观鸟会分别到金鸡亭中学、莲河小学、彭厝中学、厦门大学漳州新校区等多所学校，开展宣传推广活动，包括开办观鸟讲座，分发鸟类折页等



【特色鸟讯】

✈ Juvenile Purple Swampphen was recorded at Raoping (Guangdong) on 9 September [Zheng Kanghua].

✈ One Spoon-billed Sandpiper was recorded at Nan'an (Fujian) on 1 Oct [Xiamen BWS]

✈ Three Steppe Eagles and one Golden Eagle was recorded at Urumqi (Xinjiang) on 16 Oct [Gou Jun & Paul Holt et al.].

✈ Two White-headed Duck were near Shihezi (Xinjiang) on 16-17 Oct, two more at Qinggeda Hu, Wujiaqu, Changji (Xinjiang) on 21-22 Oct [Gou Jun & Paul Holt et al.]. Very rare record for China.

✈ One Short-toed Snake Eagle was recorded at Miyun Reservoir (Beijing) on 21 Oct [Li Haitao], another one was in Wild Duck Lake (Beijing) on the same day [Zhang Yong].

✈ Three Cinereous Vultures, one Northern Harrier, 21 Long-legged Buzzards, one Greater Spotted Eagle, 202 Steppe Eagles six Golden Eagles and four Saker Falcons were recorded at (Xinjiang) on 22-23 Oct [Gou Jun & Paul Holt et al.].

✈ One European Greenfinch was recorded at Binghu Reservoir, Fukang (Xinjiang) on 22 Oct [Gou Jun & Paul Holt et al.], apparently the easternmost record in China.

✈ Three Black-faced Spoonbills and three Relict Gulls were at Min Jiang Estuary (Fujian) on 21-22 October [Fujian BWS]

✈ Two Horned Grebes and two Black-necked Grebe were at Shahe Reservoir (Beijing) on 23 Oct [Zhang Yong].

✈ Three Striped Tit-Babblers, one Buff-breasted Babbler, and one Golden Babbler were recorded at Daqing Shan Forest Park, Pingxiang (Guangxi) on 1 November [Liu Zhiyuan]. Those species are not listed in Guangxi in Cheng, 1987.

✈ 145 Hooded Crows was at Wushi, Xinjiang on 27 Nov [Gou Jun].

✈ One Lesser-fronted Goose was at Xiasha, Hangzhou, Zhejiang on 2 Dec, a rare record for the province [Zhu Ying].

✈ One Swinhoe's Yellow Rail and one Greater Spotted Eagle were recorded at East Dongting Lake NR on 2-3 Dec [Li Xin]; the latter was a first record for the NR.

✈ 9月9日, 广东饶平记录到紫水鸡幼鸟 [郑康华];

✈ 10月1日, 福建南安, 1只勺嘴鹬 [厦门观鸟会];

✈ 10月16日, 新疆乌鲁木齐附近, 3只草原雕、1只金雕 [苟军 & Paul Holt 等];

✈ 10月16-17日, 新疆石河子, 2只白头硬尾鸭, 10

月21-22日, 青格达湖, 记录到另外2只 [苟军 & Paul Holt 等], 中国极罕见的记录;

✈ 10月21日, 北京密云水库, 1只短趾雕 [李海涛], 同一天, 野鸭湖, 也有1只 [张永];

✈ 10月22-23日, 新疆卡拉麦里自然保护区, 3只秃鹫, 2只白尾鹳, 21只棕尾鵟, 1只乌雕, 202只草原雕, 6只金雕, 4只猎隼 [苟军 & Paul Holt 等];

✈ 10月22日, 新疆阜康兵户水库, 3只欧金翅, 中国最东的记录 [苟军 & Paul Holt 等];

✈ 10月21-22日, 福建闽江口, 3只黑脸琵鹭, 3只遗鸥 [福建观鸟会];

✈ 11月1日, 广西凭祥大青山林场, 3只纹胸巨鹏, 1只棕胸雅鹱, 1只金头穗鹱 [刘志扬], 这三个鸟种在《中国鸟类区系纲要》(郑作新, 1987)中提到的分布地没包括广西;

✈ 11月27日, 新疆乌什, 冠小嘴乌鸦, 145只 [苟军];

✈ 12月2日, 浙江杭州下沙, 1只小白额雁, 浙江少见记录 [朱英];

✈ 12月2-3日, 湖南东洞庭湖自然保护区, 乌雕1只, 为保护区新记录, 1只花田鸡 [李歆];



冠小嘴乌鸦 摄影: 苟军

【编读往来】

“我最看中(《中国鸟类观察》)的是, 她是爱鸟护鸟观鸟重要的信息互动平台; 是凝聚天南地北鸟友们的一个大家庭。她的图文并茂是大众杂志中的一枝独秀。”

吉林市爱鸟沙龙 志愿者 徐国慧

秦皇岛的读者吴亥、浙江景宁的读者张彦来信与我们分享他们观鸟的心得, 来自读者的支持是我们的工作动力。

2006年我们收到黑龙江洪河国家级自然保护区、昭通黑颈鹤保护志愿者协会、台湾黑面琵鹭保育学会(BFSA)、尼泊尔的Bird Conservation Nepal寄来的刊物, 在此表示感谢。——编者

更正启事

本刊第50期《大兴安岭呼中、南瓮河自然保护区观鸟》一文的作者应为(北京)张永, 第51期封面《玉带海雕》的图片作者为罗平钊, 封三《全国观鸟会干事培训与交流》的图片作者为(杭州)范忠勇、(昆明)李利伟。

特此更正并向作者致歉。

《中国鸟类观察》2006年 总目录

【本刊讯】

- 各地鸟友参加疯狂月观鸟大赛 橘 树 47 期
征集 2005 年观鸟记录 47 期
杭州举办海峡两岸鸟类摄影展 范忠勇 48 期
全国水鸟普查培训与交流会（厦门站）圆满结束 肖 雯 48 期
2006 年继续举办董寨鸟类摄影年会 钟 嘉 48 期
2006 年董寨色鸟会报名通知 48 期
上海鹤类家族又添新成员——沙丘鹤 袁 晓 48 期
海南连续第三年开展越冬水鸟调查 卢 刚 48 期
第二次黑颈鹤卫星追踪计划今年 2 月启动 杨晓君 48 期
“中国观鸟网络”双语网站问世 马嘉慧 48 期
2 月份二批国际友人到车八岭观鸟 张新旺 48 期
70 多万羽水鸟云集鄱阳湖湿地越冬 俞长好 48 期
中国观鸟组织发展建设研讨会在成都召开 乔颖欣 49 期
2006 中国·董寨鸟类摄影年会成功举办 虞海燕 49 期
第一次全国观鸟日 5 月 5 日举行 王吉衣等 49 期
欢迎参加鸟会骨干教育培训活动 杨志栋 50 期
中国青年鸟类学家研讨会暨第二届 董 路 50 期
北京师大翠鸟论坛成功举办 乔颖欣 50 期
马敬能先生做客周三课堂 刘雨邑 禹林 51 期
昆明与杭州举办鸟会干事教育培训 禹 林 51 期
北京“周三课堂”实现网上直播 52 期
《中国鸟类观察》新年启事 52 期
第四届洞庭湖大赛成功举办 钟 嘉 52 期
全国水鸟调查培训与交流第二站圆满结束 乔颖欣 52 期
各地鸟友网上纪念郑老百岁诞辰 钟 嘉 52 期
- ## 【边走边看】
- 杭州一天能看到几种鸟？（杭州）陈水华 47 期
新年好运道 元旦得大奖（武汉）陶旭东 朱冕辉 47 期
“游”在喇叭河（成都）阙品甲 47 期
到肯尼亚去看鸟（北京）施欣梅 文立兵 48 期
2006 年北京初春赏鸟行（台湾）曾国藩 48 期
黔南访鸟朱家山（贵州）禹 林 49 期
波斑鸨追寻之旅（乌鲁木齐）苟 军 49 期
“鸟人”的假日之旅（石家庄）韩庆双 49 期
精彩的体验——三明观鸟记行（福州）高 川 50 期
山西观鸟迎贵客（太原）恨 狐 50 期
西藏拍鸟二三事（四川）董 磊 51 期
走西藏进墨脱观奇鸟（绵阳）王昌大 52 期
- ## 【心随鸟动】
- 观鸟随感二则（厦门）陈海峰 47 期

- 鸭子河观鸟碎笔（节选）（成都）张 俊 47 期
本能就是天才（福州）高 川 47 期
春的召唤——北红尾鸲日记之三（福州）高 川 48 期
身边的鸟（二则）（武汉）邓 翔 48 期
我要活下去（成都）李 斌 49 期
4 月婺源观鸟行（节选）（南京）雷 铭 49 期
观鸟中毒的几个基本表现（深圳）青 冈 50 期
童真看观鸟（北京）鲍婷文、刘维 51 期
西藏拉普湿地观鸟记（南京）袁 屏 52 期
- ## 【专题报道】
- 鸟儿向我飞（北京）钟 嘉 49 期
- ## 【我和鸟会】
- 我的书与深圳市观鸟会（深圳）游 云 47 期
鸟缘（东营）郭建三 47 期
我的观鸟历程与江苏野鸟会的发展（南京）雷 铭 50 期
观鸟训练营的温馨周末（深圳）赵立平 52 期
- ## 【色鸟情思】
- 东洞庭湖拍反嘴鹈小记（长沙）张翼飞 47 期
观鸟拍鸟东营行（莱州）张锡贤 48 期
上海植物园——拍鸟人的乐园（上海）汤长明 49 期
盘锦的黑嘴鸥（北京）王 翀 50 期
西行礼记（节选）（上海）袁 晓 50 期
- ## 【攻略 ABC】
- 2005 西藏冬季观鸟报告（深圳）张高峰 47 期
北京这个冬天（北京）钟 嘉 48 期
行走在鸭绿江边（北京）韩 京 49 期
西行日记（乌鲁木齐）苟 军 50 期
海南印象（上、下）（南京）雷 铭 51-52 期
- ## 【鸟人鸟事】
- 郝克明先生二三事（北京）钟 嘉 50 期
小翠（武汉）张 琪 51 期
北京鸟友在天津魔术林（北京）邵 强 51 期
营救小黑冠鹃隼（厦门）江航东 52 期
与台北观鸟人一起赏鸟（东营）单凯 赵延茂 52 期
- ## 【鸟会建设】
- 深圳中小学观鸟比赛活动印象（广州）廖晓东 48 期
- ## 【书讯】
- 《鸟类调查方法使用手册》出版（北京）乔颖欣 48 期
《中国动物志》鸟纲第五卷出版（乌鲁木齐）马 鸣 49 期
《猎隼保护手册》、《新疆野鸟观赏与研究》（乌鲁木齐）马 鸣 50 期
《中国观鸟年报 2005》出版（北京）雷进宇 刘 阳 52 期



【鸟类学研究】

宝华公园的银耳相思鸟（上、中、下）
（云南）闻丞 49-51期

绿翅鸭在越冬地换羽？
（上海）袁晓 52期

【环志回收报告】

2006年中国大陆北迁鹤鹑类足旗回收报告
（北京）刘阳 编辑 49期

2006年中国大陆南迁鹤鹑类足旗（及彩环）回收报告
（丹东）白清泉（上海）袁晓 章克家 52期

【观鸟网站巡礼】

鸟语者业余观鸟记录中心（浙江）王西敏 47期

记昆明观鸟论坛的成立（昆明）李利伟 49期

中国鸟类物种信息检索网络数据库
（北京）袁佐平 51期

【自然保护区介绍】

福建建瓯万木林保护区（北京）钟嘉 47期

草原珍禽再回家园（东营）单凯 48期

大兴安岭呼中、南瓮河自然保护区观鸟
（北京）张永 50期

候鸟驿站和天堂——兴凯湖（黑龙江）孙长山 50期

【看图说鸟】

斑鱼狗中的助手行为 Waxwing 50期

【物种信息】

卷羽鹁鹑（东京）陈承彦 48期

蒙古银鸥越冬地揭密（北京）雷进宇 48期

黑腹滨鹬（北京）雷进宇 翻译 49期

白腰燕鸥、红腰杓鹬（东京）陈承彦 50期

史氏蝗莺在中国的繁殖地被首次发现
（北京）刘阳 51期

七月山东沿海岛屿调查——北京观鸟会研究简报
（北京）乔轶伦、郭冬生、刘阳 51期

中国鸟类新记录——钳嘴鹬（北京）王亦天 52期

上海市鸟类新记录——小滨鹬（上海）袁晓 52期

【中国鸟类史话】

中国鸟类家族的新成员（一）（北京）刘阳 48期

中国鸟类家族的新成员（二）（北京）刘阳 50期

中国鸟类家族的新成员（三）（北京）刘阳 51期

【港台瞭望】

台南县水雉复育区召开春节茶会 47期

【各地鸟会专栏】

47-52期

【编读往来】

47-52期

【特色鸟讯】

47-52期

封面

白颊鹀（深圳）张高峰 摄 47期

闽江口的蒙古御林军——卷羽鹁鹑
（上海）王吉衣 摄 48期

褐马鸡（太原）胡少荣 摄 49期

花彩雀莺（山东）赵兴 摄 50期

玉带海雕（四川）罗平钊 摄 51期

紫水鸡（广州）付杰 摄 52期

西藏鸟照（深圳）张高峰 摄 47期

肯尼亚鸟照（北京）文立兵 摄 48期

朱雀（成都）董磊、张静 摄 49期

黑嘴鸥的故事（北京）王翀 摄 50期

当年幼鸟（上海）王吉衣（昆明）李利伟 摄 51期

走西藏进墨脱观奇鸟（绵阳）王昌大 摄 52期

封三及彩插

鸟人风采（二组）
（福州）高川（深圳）虞海燕、林小国 摄 47期

鸟人鸟画
（北京）张瑜、刘雨邑（上海）章麟 绘 48期

中国观鸟组织发展研讨会剪影 49期

海峡两岸鸟类摄影联展 49期

董寨鸟类摄影年会图片选 50期

全国观鸟会干事培训与交流
（杭州）范忠勇（昆明）李利伟 摄 51期

洞庭湖观鸟赛（武汉）张耀琪 摄 52期

封四

海南鸟类
（杭州）张勇、朱英（上海）王吉衣 摄 47期

云南鸟类（昆明）李利伟 摄 48期

山西鸟类（太原）胡少荣 摄 49期

新疆鸟类
（乌鲁木齐）马鸣、苟军（独山子）赵勃 摄 50期

西藏鸟类 罗平钊 摄 51期

洞庭湖鸟类
（北京）李晟（广州）付杰（深圳）杜卿 摄 52期



洞庭湖 观鸟赛



掠影



大麻鴉 *Botaurus stellaris*
李晟 摄



小鳞胸鸛鶯 *Pnoepyga pusilla*
杜卿 摄



棕背伯勞 *Lanius schach*
付杰 摄



小天鹅 *Cygnus columbianus*
付杰 摄

