CHINABURATCH 中国鸟类观察

2008年第1期 总第59期 February 2008 Issue 59







中华秋沙鸭 Mergus squamatus 摄影: 阮翔

目录

〖编者絮语〗 〖订阅就是支持〗

2008年第一批捐赠/订阅名单

《中国鸟类观察》编辑部 2 页

[本刊讯]

新年盘点:全国鸟友知多少?

钟 嘉 3 页

【专题:辞旧迎新开门红】

冬天到北京去看鸟 泸州野鸟记录突破300种 (南京) 袁 屏 3 页 (泸州) 李昭成 6 页

周末有多长,Twitcher 告诉你

(广州) 雷进宇 8 页

[鸟人鸟事]

把观鸟传开去

(南京)雷 铭 9 页

【心随鸟动】

麻雀存亡与我有关

陈开心 10 页

[飞羽掇英]

如何正确地接近鸟儿

(杭州) 钱 斌 11 页

[慧眼识鸟]

田鸟识别第二编——鹀之二:

闻 永 12 页

[鸟会建设]

美国国家奥杜邦协会访问记

王西敏 13 页

常州野鸟会简介

14 页

北京观鸟会第一届理事会成员名单

15 页

【报告与启事】

2007年中国大陆彩色标记鸟目击记录报告(丹东)白清泉 15 页

征集2007年观鸟记录

《中国观鸟年报》编辑部 17页

《绿野寻踪》节目简介

18 页

[鸟会专栏]

深圳市观鸟协会、江苏野鸟会、武汉观鸟会、

19 页

厦门观鸟会、浙江野鸟会、上海野鸟会、

福建省观鸟会、北京观鸟会、成都观鸟会

〖珍稀鸟种报告〗

河南同时发现红胸黑雁、白颊黑雁

牛俊英 23 页

[特色鸟讯]

24 页

封面

小鸥

李斌摄

封二

飞羽掇英

阮 翔 摄

封底

中国特有雉类

张 瑜 绘图

插页

中国的鸦雀

董磊、钱斌 等 摄

广告

封三: 光擎望远镜



编辑部

本期责任编辑: 荣开远

编辑: 雷进宇 雷 铭

刘天天 乔颖欣

荣开远 王西敏

危 骞熊 焰杨志栋钟 嘉

英文翻译: 黄晓清 乔颖欣

王西敏 张嘉颖

排版、印刷: 王瑞卿

电子版制作:乔颖欣 张嘉颖

邮寄: 王瑞卿 乔颖欣

韩 京 黄晓清

电子版(博客)地址:

h t t p : // m y . d o n e w s . c o m / chinabirdwatch

电子信箱:

birdwatcher2001@gmail.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]

这几年,一方面听到"观鸟是环保主义"的评价,另一方面又常常听到有人指摘观鸟者、摄鸟人不关心鸟类保护,只注意自己的目击鸟种数和拍摄效果,其实这都是不了解观鸟的缘故。观鸟与环境保护、鸟类保护的关系,直接的有,但是更多是间接的。如果只强调直接去做保护鸟类,保护环境的工作,不注重发展人们作为娱乐和业余爱好的观鸟和鸟类摄影活动,哪会有更多的人有兴趣、有责任心去做直接的保护工作?使广大人群的兴趣爱好从吃鸟、养鸟转为观鸟,就已经是保护自然了,也不用冠以什么"主义"。

这一期的新年专题,三篇文章都是写相当"疯狂"的观鸟行动。从中可以看出,观鸟人对鸟类栖息与迁徙规律、鸟种分布状况的了解是如此重视和热衷,怎么会不关心野生鸟类和它们栖息地的保护?难不成是对鸟类不屑一顾的人才更关心它们?看看我们新推出的鸟类摄影专栏,开篇就是在谈对鸟的关爱。

各地观鸟组织在发展壮大,鸟友人数逐年增加,说明观 鸟在今日中国社会有广泛的推广基础,"把观鸟传开去",也 是在建设生态文明。

《中国鸟类观察》在新的一年欢迎更多读者的关注、支持和参与,让我们一起观鸟去!

〖订阅就是支持〗

2008年第一批捐赠/订阅名单

《中国鸟类观察》编辑部

(截至2008年2月15日)

感谢捐助!

唐军 1 本*3 年 (2008 — 2010 年) 300 元, 余额捐赠 (成都)

感谢订阅!

吴亥 1本 50元 (秦皇岛)

卢文玉 1本 50元 (福建)

蒲淑凝 1本 50元 (宝鸡)

周志蓉 1本 50元 (西安)

胡荣庆 1本 50元 (安庆)

雷进宇 1本 50元 (广州)

华方圆 1本 150元 (美国)

陈辉 2 本 100 元 (温州)

王东 1 本 50 元、危骞 1 本 50 元、王恬 1 本 50 元 (成都)

沙洪均 1本 50元 (泉州)

王长江 1本 60元(挂号) (北京)

吴必学 1本 50元(台州)

王舰艇 1本 50元 (青海)

严钟娟

红耳鹎俱乐部 (香港)

40元: 15本 深圳鸟会转送

江苏野鸟会

40元: 刘维、叶亚东、张奎、徐浩然、李航、袁屏、桂 娇、程璐、李缨、赵竞、王琳(捐赠10元)、沈强、孙 珮、陈俊豪、陈晓明、江建、范明

50元: 韩永祥、张雁、张永镔、付宇红、赵亦阳

武汉野鸟会

40元:10份

50元: 李锋、颜军、张耀琪、李明璞、朱觅辉、陈亮 北京观鸟会

50元:于大平、王强、张永(2本)、彭明、尹立坚、袁 佐平、陈亮、田竹、李海涛、李歆、董路、龚建中、高 东荣

40元:刘佳、刘曙海、罗昕(2本)、王宁、陈炜、肖雯、陈曦、高倩、赵欣如(3本)、付建平、高敬

观鸟网

50元:于立峰、洪宛平、朱江、万绍平、左凌仁

40元: 刘天天、赵梅生、李继鹏、卫桐

厦门观鸟会

50元: 江航东

昆明观鸟论坛

50元:王天治 (2本,赠送梅念蜀和王天颖)、范立张(2本)

40元: 谢林、陈江红、杨晓燕、任磊、王天冶、王剑、 张明霞、李利伟

新疆观鸟会

50 元: 赵勃

40元:4本

西双版纳野鸟会

40 元: 冯利民

上海野鸟会

50元:李静、李晶、王吉衣、黄晓兵、黄海

浙江野鸟会

50元: 戚峻、单鹏云

40元:董震、高翔(2本)、马大年、程国龙、董晨、钱程、邵晓安、朱英、钱斌、葛志成、马天戈、沈政、范忠勇、陈水华

常州野鸟会(筹)

40元: 祁飞鸿(5本)

海南观鸟论坛

50元: 喻军

云南鸟类学会

50元: 韩联宪 (2本)

【本刊讯】

新年盘点:全国鸟友知多少?

According to incomplete statistical data, there were 25 non-governmental bird watching societies founded in 18 provinces (regions or cities) in mainland China at present. Bird watching activities have been organized in 53 cities and the total number of the birdwatcher in mainland China is estimated to be more than 3000.

本刊讯 进入 2008 年,中国大陆开展观鸟活动已经 12 年,各地开始建立观鸟组织已经 5—6年,今日中国有多少人参加观鸟活动和参加了鸟会组织呢?全国鸟友到底有多少人呢?可能谁都会问。本刊编辑部近日联系各地鸟会做了一个初步统计,肯定还是不完全的,而且是飞速发展变化的,这个数字只作参考。得到的数字是——

- 1. 与本刊编辑部有联系的全国已经成立或筹备成立的 民间观鸟组织(观鸟会或野鸟会、鸟类摄影协会等)共 有25个,来自北京、上海、湖北、江苏、福建、新疆 等18个省(区、市),全国已知有鸟友活动的城市达到 53个。
- 2. 现在各地鸟会由于"身份"不同,会员的登记注册和缴费情况参差不齐,所以"会员"这个概念在每个不同的鸟会,含义不尽相同。有些地方鸟会处于筹备状态,相互有联系的鸟友还不以会员相称。这里按各鸟会自己的说法给出数字:

北京观鸟会——参加年会与周三课堂的共190人,另有 联系的鸟友约60人;

秦皇岛观(爱)鸟协会——会员70人;

东营观鸟会——会员87人;

江苏野鸟会——正式会员70人;

常州观鸟会——注册会员 40 人;

上海野鸟会——会员86人,联系鸟友数26人;

浙江野鸟会——会员217人,其中缴费会员137人,团体会员4个;

厦门观鸟会——正式会员65人;

福建省观鸟会——登记会员372人,常参加活动的70多人,义工29人;

深圳市观鸟协会——会员 300 人, 缴费会员 90 多人, 团体会员 8 个;

成都观鸟会——正式登记会员331人,有联系偶尔参加活动的另有200人:

武汉观鸟会——会员 60 人,团体会员 2 个; 贵州观鸟会—— 8 人;

河南野鸟会——9人;

昆明观鸟论坛——联系云南各地鸟友34人;

海南省观鸟会——联系鸟友20人;

广州——有联系的鸟友 300 人。

以上各会会员和有联系鸟友的最大数字相加,总 共2543人。还有天津、西柏坡、莱州、集安、丹东、新疆、泸州、莆田等地的鸟会没有报来具体数字,如果加 上他们,全国鸟友可达3000人左右。

3. 各地的鸟会大多建立了自己的网站或论坛,除了联系本会会员和外地鸟友,也通过网络联系了很多爱好者和热心人,但是这个数字没有来得及详细统计,仅举两个鸟会为例:厦门观鸟会网站建立时间是2003年5月,到现在已经4年零8个月,目前的注册人数达到2800人;上海野鸟会的网站论坛开通8个多月,已注册464人。

还有一些观鸟或鸟类摄影爱好者没有成立组织,但是通过网络形成了相互联系,也有相当一些在"潜水",或"神龙见首不见尾"。希望各地鸟会鸟友更多积极行动,联系到更多爱好者,使他们"冒出水面"。

另有一组数字比较说明问题——自中国观鸟记录中心2002年12月开通,截至2008年1月29日15时,5年来,共有登记注册鸟友2500人,提交记录共13235份。

总之,在2008年年初,本刊编辑部收集了这样一批数字,留作参考,明年此时或数年之后再做统计时,可以参照。 (钟 嘉)

【专题:辞旧迎新开门红】

编者按: 2008 辞旧迎新之际, 我们频繁地收到令人惊喜的消息, 挂一漏万, 只以三篇文章奉给读者, 望从中一睹观鸟人的抖擞精神与精彩收获。

冬天到北京去看鸟

(南京) 袁 屏

During the New Year holiday, birdwatchers from Nanjing watched birds in Beijing with the help of hospitable birdwatchers there. They went to Shidu, Beijing Arboretum, Peking University, Baihe gorge and Ming Dynasty Tombs, watched many anticipated bird species and also unexpected ones such as Yellowhammer and Tibetan Sandgrouse.

2006 年洞庭湖观鸟大赛的时候,韩京对我说: 冬天到北京来看鸟吧!那时北京最诱惑我的鸟是䴓, 那个把头倒悬在树上走路的小鸟。从此,到北京去看



鸟的愿望就如同被人下了蛊毒,一到冬天这蛊毒就发作,挥之不去,奇痒难忍。

2007年的冬天,北京十渡的白尾海雕,北京大学的欧亚鸲、旋木雀,再一次验证了北京是个会出现奇迹的地方。虽然对鸟种有所期待,但我不是狂热的追寻鸟种的人,第一次冬天到北方看鸟,能看到以冰雪为背景的鸟儿我就很满足了。

趁着元旦的假期,王瑞卿为我们精打细算地安排了北京四天观鸟的所有行程。28号晚上我和雷铭从南京出发了,到达北京站已经是29日的上午9点多,见到了王瑞卿和万绍平,因为正好有车,天气也格外的好,我们听从万绍平的建议去了十渡。

一、十渡

十渡是以峰林和河谷地貌为特色的自然风景区, 从张坊至平峪的河谷中,大清河的支流拒马河蜿蜒奔 流形成了十个各具特色的渡口,因此得名十渡。

刚到达四渡,下得车来,只见两只黑鹳展翅飞向了峡谷的对面,这是我此行的第一个新鸟种。大嘴乌 鸦和喜鹊在一起觅食的景象也是南京看不到的。一只 褐河乌在寒冷的溪流中潜水,让我不由得替它感到 冷。

天瓦蓝瓦蓝的,纯净而没有一丝云,一路上的风景也 很有看头,车沿着拒马河行驶在峡谷里,两侧崖壁连 绵,奇峰峻美。

中午到达了六渡,在六渡遇到不少北京鸟友。红尾水鸲很活跃,不停地在水面上尖叫着掠过。在杨树林饭店后面的山崖顶端,一只成年黑鹳带着一只幼鸟在休憩,我们只能看到大半个身体。白顶溪鸲是我2006年在川藏线上百看不厌的小鸟,在这里又一次相逢了。崖壁前三只岩燕在盘旋,能很清楚地看到打开的尾端上扇形排列的瓜子形点斑。它们在峭壁上快速地上下飞行,身后的背景忽而蓝天忽而岩壁,背景的变化让它们在视线里时隐时现,很有魔幻效果。冠鱼狗在树桩上站着,红嘴蓝鹊在光秃秃的北方的杨树林里很容易看到,没有任何遮挡。终于也看到剪影版的秃鹫了,翅大而方,在山谷里盘旋了半天,一直看到它渐行渐远,消失在蓝天里。

过了六渡王瑞卿带我们去了最容易看到石鸡的那个点,那里有一个很缓的坡子,石鸡经常从那里下山喝水,可惜正对着山坡有个人在河里钓鱼,石鸡是不指望看到了,却收获了鹪鹩。王瑞卿守在鹪鹩飞过去的方向,结果一个不注意,鹪鹩就窜到他的镜头前,彻底对不上焦了。普通秋沙鸭很惬意地在水边嬉戏,这样的阳光下,这么清澈的河流,作一只鸭子也是很快乐的!

往下走的时候气温开始变了,在一处没有阳光的峡谷 里,路的右边是农田,在车上看到一群群的鸟从地里 呼啦啦地飞到路边的杨树上,又哗啦啦地跟撒豆子一 样撒到田野的草滩里,然后就啥也看不到了。顶着凛 冽的寒风我们下来找鸟,终于发现了白头鹀,正是此 行必想看到的鸟, 雄鸟眼下的那块月牙状白斑很明 显,还是繁殖期的特征。在我们跨过沟渠想看田野里 到底躲着哪些鸟的时候,发现路边的杨树上站着一只 黄黄的鹀, 尤其是腹部的黄很鲜亮。 王瑞卿和万绍平 一顿猛拍, 当时以为是灰头鹀的日本亚种, 后来万绍 平和王瑞卿把照片发到网上去, 证实那是黄鹀, 一笔 意外之财啊!一群山麻雀也让王瑞卿感到奇怪,冬天 在北京发现这么多的山麻雀还是很稀罕的。看着天色 己晚, 赶紧收兵回城, 这才发现北京街头的风比南京 大多了,虽然很冷但一路咀嚼着今天收获的鸟,心里 是暖暖的。

二、植物园和北大

30 号王瑞卿约了钟嘉老师、韩京一起去植物园。 去植物园最期待的鸟是黑头䴓。

一进大门就看到大斑啄木鸟在很矮的树叉上抱着树干转圈,没走多远又看到两只赤颈鸫站在树上,进门就开张,好兆头! 天还是非常好,天空比昨天多了几朵白云,王瑞卿说我们的运气真是好。跟着钟老师的指引我们到了梁启超墓,韩京居然扛着小炮来了,据说是自己买了二手机子,借了镜头和脚架来过把瘾。钟老师先我们到达,她说刚看到好几只黑头䴓呢。

韩京带我们找黑头䴓,围着梁启超墓地转了一圈,结果无功而返。钟老师交代我们:不准说话,专心听声音,松树和枯树枝上都会有。经过了一番寻寻觅觅,终于在一棵国槐树上同时一左一右看到了一只黑头䴓和一只普通䴓,正好对比着区分两种䴓,顺便又收获了沼泽山雀、煤山雀。

戴菊也出来凑了半天热闹,就是头顶的那个橘黄 色小花心我一直没看到。

往里走是樱桃沟,一路上我们期待着在燕雀里找 到苍头燕雀,结果看得眼花缭乱,却不经意间邂逅了 一只乖巧的锡嘴雀。

离开植物园我们直接乘公交去了向往已久的北 大,王瑞卿带领我们直接奔向欧亚鸲的地盘,客人来 了主人却不在,流连了一会我们悻悻地离开了。但愿 它只是出去遛弯了,没有被流浪猫当点心吃掉。进了 北大校园,在小树林里转了一会工夫,雷铭先找到了 旋木雀,过一会戴菊也探出了小脑袋。校园里又碰到 两个鸟友,在我们聊天的时候,冠鱼狗竟然从天空飞



锡嘴雀 摄影: 王瑞卿

过,北大真是宝地啊!

晚上盘点,今天在植物园竟然有6个新种进帐, 完全出乎意料。

三、白河峡谷

去白河峡谷主要是看鹮嘴鹬,山鹛、山噪鹛、领 岩鹨、棕眉山岩鹨也很期待,后面的一堆鸟明天去十 三陵还有机会再找。

早上和韩京约好见面地点,也记不起来在哪里上了QQ(网名)的车。天也还是蔚蓝的,按万绍平的话说"这天真给北京人露脸"!刚进了峡谷就看到雀鹰,似乎这也是我第一次这么近距离地端详雀鹰吧。找到一个阳光充足的地方停下车,有山鹛在芦苇里面窜,想看清楚它还真不太容易,要么使劲在草里钻,要么就"嗖"地一下飞到河对面,远远地在芦苇梢上荡秋千。正忙着呢,万绍平也开着车到了,立刻就帮我们找到了鹮嘴鹬,孤零零一只在冰雪中觅食呢。背后的山崖上两只红隼也来凑热闹,QQ拍得很起劲。棕眉山岩鹨在山崖上飞发出一串"叮叮叮"的声音,那弯漂亮的眉毛立刻让我爱上了这个小鸟。

路上,我从汽车里看到了站在一根树杈上的山噪 鹛,雷铭坐在万绍平的车里没有看到。

到达了鹮嘴鹬的家,果然有好几只鹮嘴鹬在,还有褐河乌,它们都喜欢有激流的水面,河流有的地方结了很厚的冰,还有点残雪,有枯黄的香蒲。有时候想鸟真会找自己的家,每每它们喜欢的地方都是风景极美。

河边的乱石堆旁有只鹪鹩,黑鹳拍到一张非常棒的鹪 鹩站在冰面上的照片,一群绿头鸭不停地在空中做飞 行表演。

后面的小山坳里有很多的棕眉山岩鹨、红尾鸫、 戈氏岩鹀,山鹛像老鼠样贴着地钻。北方的灌木丛没 有南方的密,鸟也相对容易看。顺便也尝了下酸枣的 味道,除了肉少,味道还不错,鸟也应该吃的吧。 回程的路上万绍平开车时还发现了在电线上的纵 纹腹小鸮,我们有好几次把乌鸦当作猛禽,浪费了很 多激情。

四、十三陵

在北京的最后一天,为了抓紧时间,我们五点多就从住的地方扛上行李直接奔向天坛,到达的时候天还没亮。跟着晨练的人混进了大门,在长耳鸮常驻的地方顺利找到了正在睡觉的它们。在大树下找到了两个食丸,有一个里面带着个不知道是谁的小脑壳。

接着直奔十三陵。十三陵的交通很方便,韩京带 我们在水库边找了半天鸭子,水边都结了很厚的冰, 鸭子离的很远,很费劲地慢慢寻,想找出只长尾鸭 来。

沿着水库边的公路走,两边是树林,不时看到银喉长尾山雀、山噪鹛、山鹛、喜鹊等,到了王瑞卿和韩京向我们描绘的可以看到各种百灵和铁爪鹀的地方,发现草滩已经被推土机压掉了很多,只是靠进水库的边上还有一点,芦鹀、苇鹀倒是有。正郁闷着的时候,一只毛脚鵟从天而降,由远而近,飘飘然俯冲到草地里,又旋转着飞向远方。寻寻觅觅间又看到了楔尾伯劳,头和背的灰色很纯,感觉没有棕背伯劳的霸气,倒很有绅士的味道。

看鸟的快乐就是永远不知道你今天出门会碰到谁,往往你想了半天的没碰到,而你想都不敢想的却自己送上了门,那种意外邂逅的快乐真的像跟着小鸟一起到天上飞了一回,如果你没有这样的感觉那是你还不够投入。铁爪鹀和百灵依然没有着落,秃鹫又在天空盘旋了一会,被推土机推完的草滩上露出很多碎石地,正和韩京边走边聊,他指着不远处的地上有只正走路的大鸟说:"看前面是啥斑鸠?"我刚举镜子看,他紧接着说:"不会是毛腿沙鸡吧?"咋就不是毛腿沙鸡呢,就见它不紧不慢地往前走,大概是腿短的缘故,走路的样子就跟小脚老太一样往前挪。雷铭离我们不远,我们连忙打手势让他看。毛腿沙鸡走了没多远干脆找地方趴下了,韩京扛了一天的相机终于开荤了,猛按了半天快门。当时我就发信息刺激了下王瑞卿,他那个悔啊。

晚上在北师大吃饭的时候遇到钟老师,提到毛腿沙鸡,她也后悔没跟我们一起去,嘿嘿!

后 记

不要问冬天到北京看鸟你会看到啥,但只要去了你一定会有收获、有惊喜,因为那是一个随时都会出现奇迹的地方。2008年去北京吧,心动的时候就出发!



勤奋观测 增砖添瓦 ——泸州野鸟记录突破300种

(泸州) 李昭成

With a hope to record more species in Luzhou, birdwatchers there were busy with birding during their leisure time since the end of 2007. With Shovellers recorded at the bank of Tuojiang River, and Rufous-bellied Niltava and Masked Laughingthrush recorded in the Zhongshan Park on 5th January 2008, the total bird species recorded in Luzhou reached 301.

新年伊始, 泸州观鸟爱好者捷报频传。

自2007年12月27日,在长江边观测和记录到渔鸥,使泸州地区野生鸟类种类总计达到298种以来,为了能为泸州地区野生鸟类名录增添更多种类,泸州观鸟爱好者抓紧一切业余时间,在泸州市林业局和一些区县林业局的大力鼓励和支持下,马不停蹄地在泸州各区县进行走访、观测、调查,领角鸮、斑头鸺鹠、红头咬鹃、褐头雀鹛等鸟种陆续被观测到,但这些在泸州以前都曾经有过观测记录,不能算增加新种。观鸟爱好者们不但没有气馁,反而开始暗中较劲,比谁跑得更加勤奋,江边、公园、合江、古蔺……看看是谁,能添上这块砖。

2008年1月5日,星期六,泸州迎来了久违的阳光,预示着这一天,将是泸州观鸟爱好者为之欢呼雀跃的一天!

早上6点,一些观鸟爱好者就睡不着了,相约乘车来到沱江边开始一天的观测任务,周边记录了几种林鸟后,大家发现江里还有大群野鸭,这些冬候鸟在每年的10月底飞临泸州,次年3月回到北方繁殖,是不屈不挠和聪慧的鸟类,也是观鸟爱好者每年冬天重点关注的,但随着目前泸州江河流域湿地滩涂的不断减少和一些私欲熏心者的滥捕滥猎,使这些美丽的鸟类面临着严重的生存考验,不知何时,可能就会从泸州的地域上消失。

太阳虽然出来了,但江面上起了大雾,可视距离非常近,观鸟爱好者是不怕烈日酷暑、不怕刮风下雨,就怕起雾,再好的单筒望远镜、双筒望远镜和摄影器材在这时候都发挥不了作用,江面上远远的野鸭群,只能影影绰绰看到些黑点,究竟是些什么种类的野鸭呢?!会不会在这里,就为泸州观鸟写下历史的一笔?!

为了不惊动这些自由自在的生灵,大家摆好单简望远镜,在江边隐蔽蹲守起来,等待着大雾散去,这一等,就是3个多小时。中午1点刚过,浓雾逐渐散去,野鸭们清晰的特征开始在观鸟爱好者的望远镜中展现出来,近处的野鸭毫无察觉地在捞着浅水区中的小鱼、小虾、螺蛳、贝壳,偶尔互相追逐嬉戏,一切显得那么悠闲与恬静。绿翅鸭45只,绿头鸭6只,赤颈鸭23只,花脸鸭1只……大家一边用望远镜观察,一边默数数量、低头记录,不时用相机拍摄记录、低声交流。

"大家看看,两点方向,正往左游的那几只,嘴巴很大,跟别的野鸭不同!"已经退休的刘老师看着单筒望远镜,低声对大家说。话音刚落,几只双筒望远镜齐刷刷地对准了刘老师所说的方向。"这种我以前见过。"网名叫绿健的观鸟爱好者既是这次活动的领队,也是观鸟爱好者中的骨干,已经见过200多种野生鸟类,经验比较丰富,"大家仔细看看它们的嘴,都是一样的,虽然里面两种的颜色略有不同,但应该只是雌雄之分,还是同一种。"绿健一边给大家指点,一边翻开手里的《中国鸟类野外手册》,翻到雁鸭类那几页,跟几个已经看清楚了的爱好者一起对照图鉴进行识别。

"琵嘴鸭!"几个手指不约而同指到图鉴中一种野鸭的手绘图画上。"分布没问题,"绿健又翻开后面的文字说明,"嘴特长,末端呈匙形,肯定是它了!"绿健下了定论,翻开名录,"299!"一个简单的数字,把其他人既兴奋又不敢出声的古怪表情定格在脸上。

"别着急,这里野鸭种类众多,肯定还有没看仔细漏掉的,大家再看,还差一种,还差一种! ……"绿健一边用望远镜扫视江面,一边稳定大家。

"这只也奇怪! 这只也奇怪!"比较耐心和仔细的 江老师又有所发现。

绿健紧盯着单筒望远镜的目镜,"太远了,这只很像罗纹鸭,如果真的是,那将又是一种新种!太远了,这只又是雌鸟,雁鸭类很多雌鸟的特征特别不好区分,我只是觉得是它!太远了。"绿健恨不得长上翅膀,飞到它面前把它仔细看个明白。可那只野鸭始终就在远处游荡,不肯靠近。

怎么办,已经快下午4点了,大家都还没有吃午饭,绿健是年轻小伙子,倒能挨得住,可队伍里还有几位退休老师,作为领队,还是要爱惜队员们的身体,"今天大家先撤,身体要紧"。

"我们都没问题,再等等吧,说不定它一会儿就游过来了。"几位退休老师还在恋恋不舍。

"这样挨下去也不一定能看清楚,雌性雁鸭类识别是个难点,大家先回去在网上多看看相关的资料和 照片,下次再来,还有机会的!"

在观鸟界有一个规矩,观鸟是在自然界中,通过欣赏鸟类绚丽多彩的羽毛、多姿多态的形体、婉转动听的鸣唱和活泼诱人的行为,达到身心愉悦的过程,所以一切要建立在尽量不影响野生鸟类正常的繁衍生息基础上,为了看清楚而过分追逐、使用不当方法引诱其现身,如放鸟鸣录音带、丢掷石头等行为都是观鸟人以为助的。

大家很清楚这一点,虽然心里万分想把它看清楚, 但还是服从领队指挥,悄悄退了出来。

一边吃饭,大家还在一边翻阅图鉴。

"确实不好说,感觉几种雌鸟都和刚才看到的比较像。"

对于泸州地区新鸟种的记录,大家是很慎重的,没有把握确定的,都不作为记录。

"很遗憾,只有下次再来确定了,再迟光线不好了, 更无法看清楚。"

"唉,还以为今天就能突破呢!"

....

与此同时,另一位观鸟爱好者忙完了事情,来到市区的忠山公园进行观测。大家都养成了习惯,只要有点时间,都会到市区附近的江边、林地、公园看看。鸟是活的,不同的生境不同的季节,会有不同的鸟类,留鸟、冬候鸟、夏候鸟、繁殖鸟……谁也不知道会有什么好鸟突然出现在眼前,只能是跑得多,收获就越多。

忠山公园有一片林子被观鸟爱好者们戏称为"魔术林"。那片林子在公园中算是最清静的地方,又有些水沟,很适合鸟儿在这里生活,包括白胸苦恶鸟、丘鹬、紫啸鸫、方尾鹟、白喉噪鹛等等很多鸟种,都是在这片"魔术林"被首次观测到的,所以那里成了观鸟爱好者们必去的地方。

今天周末,天气又很好,反正已经快下午5点了,最多就一个小时的时间,就到"魔术林"看看吧!这位 鸟友想到此,就直奔"魔术林"。

常见的珠颈斑鸠、乌鸫、大山雀、白头鹎、红头长尾山雀等——被他记录下来,还有两只冬天才能见到的漂亮鸟儿——黄腹山雀和红胁蓝尾鸲也出现了。

观鸟一般有两种方式,一种是行进,边走边看;另一种是隐蔽蹲守,先寻找适合鸟儿生活的生境,然后尽量隐蔽起来等候鸟儿出现。

"魔术林"并不大,转了一圈大致看了一下,就找 个地方蹲守起来。 还没有两分钟,就听身后有动静,他抬眼一看,一只天蓝色背、橘红色胸腹的小鸟就蹲在两米远的树上,刚刚洗完澡,正在自顾自地梳理羽毛,丝毫没有介意旁边有人的存在,虽然打湿的羽毛有些凌乱,但漂亮的颜色搭配,加上头顶、脖子和肩上靓丽的浅蓝色装饰,显示出它的不凡。

——棕腹仙鹟!新种!

他轻轻抬起相机,屏住呼吸,喀嚓喀嚓就是一通快 门。

这种感觉真好,你会觉得你完全就是这自然界的一部分,树林、小溪、地上铺满的枯叶、旁边美丽的鸟儿和自己,静静的只有风声,真想就这么一直和它呆在一起,分享它的自在、孤傲、快乐与悲伤。

他静静地看着它,心却在飞翔……

这种感觉没维持几分钟,旁边又响起一阵类似小狗吠叫的声音,他转过头,喔——黑脸噪鹛!又是新种!

.....

当夜的泸州观鸟爱好者QQ群热闹非凡,大家相约 聚集到网上,一起分享着惋惜与羡慕、收获和喜悦。

"为鸟走四方",为了这句简单的话,大家已经坚持了两年多,除了泸州三区四县,更有自费前往新疆、西藏、云南、广东、福建……不知有多少个日日夜夜在荒山野林中度过,不知有多少个节假日,放弃了和家人享受天伦之乐。饿了吃压缩饼干方便面,渴了喝山泉水,乏了找个林地躺下休息……这些旁人看来遥远而不可及的事,在我们身上却经常发生。

2008年1月5日这一天,我们为泸州野生鸟类观测增加了三个新种——琵嘴鸭、棕腹仙鹟、黑脸噪鹛,一下子使泸州地区野生鸟类种类统计达到了301种!这涵盖了14科45目,其中中国重点保护名录(IIROT)中收录的国家II级保护鸟类20种,四川省重点保护野生动物13种。这也意味着,全国近1/4,全省近一半的野生鸟类,都能在泸州见到!

《泸州观鸟大事记》中记录着这么一段: "2006年12月6日,泸州观鸟爱好者在沱江观测到斑头雁,为泸州新纪录,使泸州观鸟爱好者在泸州地区境内观测和记录到的野生鸟类种类达到200种";时隔一年多,我们又可以很骄傲地记录上一句——"2008年1月5日,泸州观鸟爱好者在忠山公园观测到棕腹仙鹟,为泸州新纪录,使泸州观鸟爱好者在泸州地区境内观测和记录到的野生鸟类种类达到300种!"

也许,将来会达到400种! ······我们期待着,我们继续努力着!





周末有多长, Twitcher 告诉你

一记京、粤、苏、鄂鸟友赴河南看迷鸟 (广州)雷进宇

On 3rd and 4th January, birdwatchers in Henan discovered a Barnacle Goose and a Red-breasted Goose at a reservoir in Mengzhou. At that weekend (5th and 6th January), 12 birdwatchers from all over China came to Luoyang and watched them as their wish.

一个周末是多长的时间,对于不同人来说显然答案不同。估计大多数中国城市人会认为周末两天只能用来看看电视、打打麻将,顶多在城郊逛逛,出远门旅游肯定是不现实的,而出远门只为了看一两种鸟,那大概是属于疯子才干的事。但是对于Twitcher(以追求目击鸟种为乐趣的观鸟人)而言,利用一个周末借助各种交通工具"闪"到某个地方去看一种他的 list(个人目击鸟种名单)里还没有的鸟种是绝对可行的。

1月5、6日这个周末,就有12位来自北京、广州、深圳、武汉、洛阳、许昌的"鸟疯子"从四面八方赶到河南孟州,为了一睹白颊黑雁和红胸黑雁这两种中国的迷鸟(前者是第一次在中国乃至整个亚洲现身)……

1月3日,河南鸟友牛俊英把自己发现的一种未识别雁的手绘草图发到了WWF观鸟论坛上,立刻引起了全国各地鸟友的一阵骚动,这赫然是一只白颊黑雁!1月4日,家在洛阳的鸟友杜卿立马赶往发现地,不但证实了此鸟的存在,且在同一地点发现了一只红胸黑雁。

混在上万只豆雁里的这两种鸟开始揪动那些Twitcher们的心。北京的Twitcher们互相间一通气,很快就做出了周五去、周六回的计划,并赶紧着手买火车票。他们这一行动迅速引起了身在广州的我的连锁反应——这种级别的"大米"(大迷鸟),怎能错过?立刻与机票预订处联系,哈,有四折的往返票,马上出票!到了周五早晨,又接到深圳鸟友庭草(网名)的电话,他也同往。是啊,这种关键时候,他这个素以追求鸟种著称,外号"草800"的怎么可能不出现呢?经过9个小时的折腾,飞机完了换汽车,汽车完了又换火车,我和庭草终于在周五半夜时分赶到了洛阳,准备第二天一早和北京、江苏鸟友汇合前往目的地。

周六清晨,各路人马到齐,坐上早已包好的两辆车出发了。一路上,尽管大家欢声笑语不断,其实多少有点紧张和忐忑吧,跑这么远来,能不能看见

呢?两小时后,我们到了目的地。早我们而来的武汉 鸟友朱觅辉、许昌鸟友熊焰和孟津保护区的马朝红等 已经支着单筒望远镜在寻找目标了。

这是一个不大的水库,但是水面上已经栖息了数千只雁鸭,还不断有成群的雁从旁边的田地里往里飞。我和几位北京的好友迅速下车支起各自的单筒望远镜,开始了搜寻工作。一遍,没有;又一遍,仍然没有;第三遍,还是没有……五架单筒来来回回仔细地搜了几遍,一个目标也没有看见。一问远处的几位鸟友,什么?马大姐已经看到白颊黑雁了?在哪儿?这下,我们算是知道了"挫败感"的真实含义。又开始新一轮的搜索,仍然没有……一小时很快过去了,就在我们开始失望的时候,只听到陈亮一声激动得变了调的叫声"我找到了!红胸黑雁!正在下落!"大家立马把自己的镜子朝着他的镜子对准的方向调整,很快,CP(网名)找到了,再然后是Bmlee(网名)……哈哈总算搞定了一种!先来个合影以示庆祝吧,Tick!

随后的几个小时,我们继续一遍一遍地扫着水库的每一个角落,到了中午,水面上的雁群已经过万只了,我们的眼睛也都看酸了,却依然没有看到白颊黑雁的身影。午后,雁群又开始陆续往外飞,其他鸟友已经失去了耐心,转战孟津保护区去观鸟了。我和北京的几位不死心,打算再等等。又过了一段时间,由于考虑到有几位必须在当晚回京,而此时车票还没买,于是我们也不得不考虑撤退。在车上,大家开始讨论起谁走谁留,留的话住哪儿的问题。就在这时,我的手机响了,电话那头传来了一个让一车人都兴奋不已的消息——白颊黑雁找到了,在孟津!于是一边嘱咐司机,在保证安全的前提下,能开多快开多快;一边叮嘱电话那头的杜卿,无论如何守住它!这短短的一段路,却让车上的几位心急如焚,眼看到手的新种,可千万别dip(错过某个新种)了。

车停在了黄河边,可是到合适的观测点还有一段路必须步行过去,只见我们扛起望远镜就开始狂奔。不巧的是,一只白尾海雕正缓缓滑过水面,水上的鸭子都纷纷开始受惊鸣叫,有的甚至开始起飞。这一来更让我们心急,只能加快脚步跑了。好不容易到了,还没顾得上喘口气,就赶紧架好镜子朝其他鸟友指点的方向扫去。耶,我找到了!正是它!虽然我在英国已经见过一次,但此时仍然无比激动,这是我的China Tick(中国目击种)啊!大家纷纷看到后,北京的几位就称心如意地赶回洛阳,乘夜班车回京了,多高的效率哈。当然,走之前没忘了再来一个合影,Tick!

中国鸟类观察 China Bird Watch

『鸟人鸟事》

把观鸟传开去

(南京)雷 铭

Birdwatchers! Have you ever taught new birders about birdwatching? Have you ever spread your knowledge about the protection of birds? Birdwatching is a group activity in which new birders need help from senior ones to improve their skills quickly. Let's do our best to promote birdwatching widely!

把观鸟传开去。这一直是我的一个信念。这个信 念是在观鸟与从事鸟类保护宣传教育的实践活动中逐 渐形成的。

我个人觉得,观鸟活动更多地表现为一种群体性的活动。观鸟具有一定的专业性,个人的努力固然重要,老鸟人的帮助与指点则显得尤为重要。

我清楚而深刻地记得,2005年4月2日,章麟与 张宇等朋友带我去江心洲观鸟的情况。那时,我自己 拿起望远镜开始观鸟将近一年时间,但是我仿佛是在 黑暗中摸索,从2004年5月一直到年底,我能够清 楚而准确地辨别的鸟种只有20多种。我没有正规的鸟 书,只有一本《中国观鸟指南》,上面介绍的鸟种 很少,图片小且模糊不清,不利于野外鉴别鸟种。一 台所谓的军用望远镜,需要两个目镜同时调节,还是 大红膜。我自己虽然在南京东郊以及南郊的山林湖泊 观鸟多次,收获始终不大,远远没有达到目前一周不出 去看鸟就心痒的中毒程度。2004年暑假,我在网络上 联系到了章麟,他介绍说南京有个鸟友叫张宇,但是我 们一直没能联系上。直到2005年4月2日的中午,我 按照章麟的通知,见到了在草场门等我的张宇。张宇给 我的第一印象: 头发那么长,瘦的像条麻秆! 不过这个 麻秆很是认真热情,给我介绍了当天下午活动的计划 以及主要参与人。我们在草场门桥那里见到了章麟以 及上海的有兔爰爰、一休、城市精灵,过一会南京林大 的李鸮也来了,就这样,我们一行7人乘船去了江心 洲。

那天,因为章麟事先说有望远镜借给我,我也就没带镜子,用的章麟的小 Kowa。刚登上江心洲,向西边的大堤走去。章麟就用单筒对准葡萄园里的一只珠颈斑鸠给我详细介绍。那天章麟的介绍是我认识他以来最仔细的一次,对每一种鸟都讲解其特点及辨别方法、习性等等。我清楚地记得他说的珠颈斑鸠随着叫声颈部的变化、它的叫声与山斑鸠的区别、它和人类发声不同以及颈上的特点等等。珠颈斑鸠我以前就认识,但是那么多知识我却是第一次了解。我还清楚地记得

他介绍大堤内柳树上的树鹨,说尾巴抖动是一大特点。我们在柳树林里观察到了戴胜交配的整个过程。在江边的芦苇丛中,我认真观察了中华攀雀小巧的身姿,张宇给我说它们就像是缩小版的伯劳。张宇向我介绍了水塘里的黑水鸡,并说过一段时间小黑水鸡就出来了,毛绒绒的很可爱。那天时间很短,四点多我们转到了东侧,看到了家燕。我向一休请教了做观鸟记录的方法。我们一共观察到 20 种鸟,我都比较详细地作了观鸟记录。

在江堤上一边找鸟一边聊天,章麟向我介绍了观鸟的情况以及望远镜的知识及购买建议。我清楚地记得,他说自己工作后下定决定买了 Kowa 的双筒与单筒情况。在他们的影响与帮助下,我迅速中毒,且中毒很深,几乎每个周末至少出去一天观鸟。05年4月底就在上海订购了奥林巴斯双筒,年底买了一台简陋的单筒,06年购买了 Zeiss 单筒,07年购买了 Swarovski 双筒。

那次观鸟以后,我和张宇、李鸮三人经常一起去看鸟,我记得4月24日我们去紫金山后山,5月2日去石臼湖,5月3日去的南山湖,5月22、23日去的老山兜率寺。这一切都给我留下很深刻的印象。张宇在这些观鸟活动中给我、李鸮等人详细认真地介绍野外辨别的方法,遇到新的鸟种我们一起讨论判定。我们就像铁三角,也结下了深刻的友谊。

我从一个人观鸟到参加集体观鸟活动,进步可以说是飞快地,加上我原来就喜欢户外活动,了解的新地点相对多些。在我的策划下,开辟了很多南京观鸟的新地点,自然也就观察到了很多新的鸟种。通过张宇、章麟以及其他朋友的指点,我常常到WWF观鸟专区以及其他鸟会网站浏览、看帖、学习、请教。在中国观鸟记录中心上发布自己的观鸟记录,并得到各位审核员的指点与帮助。



观鸟活动 摄影: 袁屏

具体说来,我和帕帕在海南观鸟,得到庭草、猿源不绝、秋茄等人的指导,在盐城观鸟,得到孙书林、吕士成等朋友的帮助;在上海观鸟,得到章麟、章克家等朋友的指导;在福建观鸟,得到杨金、夏至大姐、老等等福建观鸟会朋友的帮助与指导;另外,还得到北京的橘树老师、王瑞卿、乔颖欣,以及杭州的朱英、武汉的陶陶鱼、河南的马朝红大姐、香港的张嘉颖、远在美国的风入松等等朋友们的帮助。这些年来,我尤其得到章麟、张宇等更多的帮助与指导。目前,我观察记录到的鸟种有360多种,和江苏野鸟会的鸟友一起组织了水鸟调查、定点观鸟等较为大型的活动。多次在江苏、南京的电视、电台、报纸等媒体上宣传观鸟与鸟类保护的知识,这些都是全国各地的鸟友、媒体朋友的大力支持与帮助的结果。

随着观鸟活动的增多,我们的身边观鸟的朋友也越来越多。我也开始带新人看鸟,每次看到他们在镜头内观察到鸟类的美丽而赞叹的一霎那,我觉得非常幸福与自豪!随着鸟会人员的增多,我们开始进行鸟类资源调查,并开始举办植物园、玄武湖定点观鸟推广活动,我们要把保护鸟类的理念传播开来!

以上我说了那么多,就是想告诉大家我总结出的 一个道理——

观鸟更多的是一个老人带新人的活动,更多的表现为一项集体的行为,很多时候自己摸索半天,却不知道一种鸟基本的辨别标准和依据,而往往老人一指点就豁然开朗。找准了这样的方法,自己再去观察,就像掌握了一把观察野外鸟类的钥匙。

我们应该感谢那些带领我们、指导我们的老人。 当然,他们不需要我们任何的感谢,那么,我们用什么 方式去感谢他们呢?上周末我在火车上看《青年文摘》 的时候,记住了一句话——"把爱传开去",我觉得拿 过来用在我们的观鸟上是最恰当不过的了。为了表达 对带我们观鸟、认鸟的朋友们的感谢,为了感谢那些在 本地与外地观鸟活动中给予我们多方帮助的朋友们, 我们应该记住一句话——"把观鸟传开去!"我们应该 沿着他们的道路走下去,认真而热情地指导新人观鸟、 认鸟,一个带两个,两个带四个,四个带八个……把观 察鸟类,保护鸟类,保护自然的理念一个个传开去!

我们常说:全国鸟友是一家。鸟友朋友们,您 认真而仔细地带过新人吗?您有没有把鸟类保护的理 念传开去?

把观鸟传开去! 让我们一起努力!

【心随鸟动】

麻雀存亡与我有关

陈开心

Today when I see sparrows, I feel friendly but also penitent. When I was a boy, many sparrows were killed by my sling-shot and traps. In my youth, sparrows were delicious food for me to get rid of starvation. I harmed sparrows in the past but now I recognize the signification of environment protection and I will do my best for it.

田边地头高悬着的稻草人随风重复着机械的动作, 窝棚里的老者或孩童挥动着响啪追逐麻雀的鲜活风景 仿佛已是久远的故事。

也许,一种欲望的满足,需要另一方面更多的付出。就在我们的物质生活得到日益改善的时候,提供我们生存的环境却在日益恶化。蓝天不再蓝了,青山不再青了,绿水不再绿了,鸟儿不语了,花儿不香了,我们的地球体无完肤。要是真的到了这般地步,人类的末日也就近了。好在我们有思想,我们有忧患意识,及时提出了"我们只有一个地球,地球就是我们的家园"的呼唤。大家都行动起来,植树造林,美化家园,收了鸟枪猎枪保护我们的伙伴。如今,大象安生了,鱼类繁衍了,就连麻雀也渐渐多起来了。面对枝头房檐歇落的头圆尾短嘴呈圆锥状的麻雀,我打心眼里感到亲切。那头顶和颈部的栗褐色羽毛以及背面褐色羽毛间夹杂的黑褐色斑点是多么熟悉,那短小的翅膀上所长的暗褐色羽毛是多么美丽。

物以稀为贵!没错。想当年,麻雀无处没有,无时不见。墙洞里,屋檐下,窟窿中,到处都是麻雀繁衍生殖后代的家园。一群麻雀飞来,想要落入饱满的麦地,村童就会擂开响啪追逐。几只麻雀企图偷食田里的谷粒,高悬的稻草人就会随风舞动双臂,机械地吓唬,直到麻雀停止不轨行为。要是你想懒床,房前屋后的麻雀肯定会喊叫得使你心烦,放弃睡懒觉的念头。

麻雀的大量死亡,当然该归错于将麻雀当四害之 一的日子,但与我也不是没有关系。

弹弓是儿时的绝妙玩具,也是随身携带的自卫武器。伙伴们比手准,麻雀自然是活靶子。无论是上山放牛还是下地割猪草,那弹弓始终不离身。弹丸是随地捡拾的大小适宜的石子,根本无需节约。一天下来,少则三五只,多则十几只的麻雀就丧生于自己的弹弓之下。

秋收后守晒场,那麻雀总是成群结队地来偷食谷 粒。用弹弓射击不解恨时,就学着装陷阱。一根线、 一把筛再加一个活阀就构成了一个陷阱、一个阴谋。 每每筛子落下,那倒霉的麻雀就大难临头,只等剥皮 被烤了。

经我自己的双手害死麻雀最多的不是少年时代, 而是青年时期。那时候害死麻雀,已经不纯粹是顽 皮, 无聊, 也不纯粹是对麻雀糟践粮食的愤恨。那 是一种本能、一种生存的本能。为了让十天半月遇不 上一滴油星的肠胃享受享受,我和我的伙伴就使出浑 身解数,有时爬墙越梁去抄麻雀的老巢,把刚刚破壳 而出,张着鹅黄大口的雏鸟也结果性命;有时趁秋日 黄昏麻雀在玉米地里落脚栖息的时间, 跟踪追击, 摸 清成群的麻雀歇落何处,待天黑麻雀进入梦乡后,三 五个人一起行动, 左手打电筒, 右手执竹仗, 蹑手 蹑脚地一步又一步地逼近那一只挨一只在玉米叶上熟睡 的生灵。随着罪恶竹棍的起落,相伴发出的是麻雀一 声接一声的叽叽哀鸣。歼灭麻雀的战斗结束,自然是 庆功胜利。在啧啧的咀嚼声中, 互相都看到了脸上露 出的满足之光。因为生锈了的肠胃自然又得到了一次 滋润。

20多年过去了,当麻雀又出现在房前屋后田边地 头的时候,我和我的伙伴们面对熟悉的麻雀,亲切的 麻雀,无不双手合十低头忏悔。

如今,幼儿园里的小朋友都明白动物是人类的朋友,我们要和动物和谐相处。只有爱护动物,保护动物,我们这个共同的家园才会充满色彩。作为曾经伤害过麻雀的我,一定会付出百倍的努力爱护我们的环境,保护我们的环境!



树麻雀 摄影: 王瑞卿

『飞羽掇英』

编者按: 这是《中国鸟类观察》2008年新推出的栏目,每期推荐一幅野鸟摄影佳片(见封二),并撰文介绍鸟类摄影的理念、技术、器材等等,希望读者关注并提宝贵意见。

如何正确地接近鸟儿

(杭州) 钱 斌

To take good photos of a bird, being close to the bird is very important. The correct way to approach birds is to avoid causing any disturbances on birds: first, you should use a lens with as long focal length as possible; second, you can build a hide; at last, you must give up endless approach. In fact, photos which can show both the bird and its habitat are more meaning.

首先感谢阮翔给我们带来清晰生动的中华秋沙鸭珍贵照片。拍摄这样的照片除了需要运气,合理地采用一些办法也是成功的必要条件之一。下面就来谈谈如何正确地接近鸟吧。

摄影大师卡帕说过:如果你拍得不够好,那是你 靠得还不够近!野生鸟类摄影也是这样。要想把鸟拍 好,只有近才是硬道理。距离越近,景深越浅,主 体就越突出,细节也越清晰可辨。

拍鸟和观鸟不一样,观鸟可以用望远镜在 100 米外观赏,拍鸟却是需要接近接近再接近,可能只有到 15 米甚至更近,才能拍出清晰的影像。有些观鸟者认为拍鸟者的接近会赶走鸟,对鸟的生活生存造成影响,对拍鸟产生误会。但是回过头来仔细想想,拍鸟者难道希望鸟被自己赶走吗?确有极个别的人为了拍飞行的鸟,采用了扔石头放鞭炮的恶劣手段,这是我们广大拍鸟者所不耻的,应该予以谴责!而广大鸟类摄影爱好者是非常尊重自然和尊重鸟的,需要注意的是正确的拍鸟方法即正确的接近鸟的方法。

拍鸟者和观鸟者都是热爱大自然的人,虽然侧重点不同,但是大家都在为保护环境出力。有人说,拍鸟可以给大家分享照片是众乐乐,观鸟只是独乐乐,独乐乐不如众乐乐。这话说得偏激了点,观鸟是通过邀请别人参与观鸟而实现众乐乐,而拍鸟得到的影像可以通过展示和分享使更多的人受到感染,从而热爱鸟热爱大自然,殊途同归。

拍鸟和观鸟并不矛盾,如果两者结合在一起,水涨船高,相辅相成,还能促进自己水平的提高呢!拍鸟者的观鸟水平高了,就能从一群鸟中很快地辨认出特别的或者少见的鸟种记录下来;观鸟者的拍鸟水平高了,也可以通过使用照相机记录各种鸟的影像资料,帮助自己辨别疑难鸟种。



上面把话题叉开了,现在回到正题。在摄鸟过程 中,不可避免地会对鸟儿的活动造成影响,这个影响 程度是大还是小,由你的一举一动来决定。不管你如 何小心翼翼地, 蹑手蹑脚地, 满怀爱心地想要靠近, 鸟的天性往往会促使它选择立刻离开。

如何正确地接近鸟儿,最大限度地消除和减轻对 鸟的影响?

首先,我们要选择尽可能长焦距的镜头。镜头焦 距越长,就越能从远处拍到自然生动清晰的美丽影 像。这里我插一句,尽可能买你所能担负得起的长焦 镜头吧,它绝对不会让你失望。

但是,对一些天性特别敏感怕人的鸟儿,有了长 焦距镜头,往往还是会感到鞭长莫及。这时候该怎么 办? 合理地利用掩体、伪装埋伏是一个常用的办法。 但是这样做有几个原则一定要遵守: 一、对拍摄繁殖 期孵化期的鸟,特别要慎重,注意避免亲鸟弃巢造成繁 殖失败; 二、搭掩体的时候,不能破坏周围的植被和环 境; 三、不能采用投食物引诱的办法来吸引鸟儿; 四、 搭掩体位置的选择,一定要注意安全,不能在有落石、 涨潮、水淹、野兽攻击等危害因素的地方; 五、拍摄结 束后,应该等鸟离开后再走出来,以免突然走出掩体惊 吓到鸟。

如何找到合适的地点来埋伏? 事先要通过观察踩 点,了解掌握了鸟一般最喜欢去的地方,例如一个小水 塘,它们喜欢在里面洗澡,一丛有小果子的树枝、一小 片浅滩,它们喜欢在这里觅食;几根电线、一段枯木桩, 它们喜欢停留休息……选择一个时机,在鸟还没出现 之前就准备完毕,然后进入掩体,耐心等待吧。静静地 等待,与鸟的约会总是那么叫人怦然心动。

如果你尽了最大努力,还是无法靠近它们,那么 你该学会放弃接近的努力! 另外,即使距离稍远,尝试 着拍一些带环境的鸟片,也是很好的选择。鸟不是孤立 的,有它们自己的生存环境,有时候鸟和环境结合在一 起,或许更能感动人呢!有些高手拍鸟拍到后来,鸟在 画面中占的比例越来越小,反映出来的内涵却越来越 丰富,越来越发人深省。鸟与周围环境完美地融合在一 起,呈现出来的意境比单纯的大头照不知道好多少!

写到这里,也许有人会说,你这不是自相矛盾 么?前面叫我们要接近鸟,后面又说要远离鸟,晕啊! 嘿嘿! 其实我想表达的就一个意思, 用一颗敏感而又 热爱的心去接触自然,去感受自然,去融入自然,然后 选择合适的方式方法去记录、去反映出你所要表达的 主题。这就是我们要追求的境界! 天人合一的境界 呀!

『慧眼识鸟》

田鸟识别第二编——鹀之二 黄喉鹀、灰头鹀、 栗鹀、黄胸鹀、黑头鹀

闻永

The article is about how to identify Yellow-throated Bunting, Black-faced Bunting, Chestnut Bunting, Yellowbreasted Bunting and Black-headed Bunting.

依然从援引"胸腹"论教条入手,来说一下标 题上这几个鹀的特点。这次说的这些鹀, 其雄性都是 胸腹或者下颏很黄的鸟,且黄的都很有特点。

相对而言,黄喉鹀的雄性成鸟是最不黄的,很 有特点不容易误认。黄喉鹀在很多时候都显示出一个 小羽冠,这一点在几个比较黄的鹀里面较为特殊。雄 性成鸟的羽冠顶部为黑褐色;眉纹延伸至枕后变宽, 前缘白而后黄, 脸黑, 下颏黄, 有黑色或者显褐色的胸 兜。上述具有显眼颜色的部分在繁殖季节会更加鲜明。 雌性成鸟的头、胸部特征与雄鸟相似,只是顶冠和面 部为暖褐色; 颏不黄, 也无黑色胸兜。雌、雄鸟身体其 余部分相似,背部和两胁有褐色纵纹。

栗鹀的雄鸟特征最简单: 栗鹀雄鸟繁殖羽的特征 就是上体栗红,下体浅黄——整个头部、背部直到下 颏、前胸都为均一的栗红色,腹部基本为浅黄色,越接 近臀部颜色越淡。雌鸟胸腹为浅黄色,面部眉纹、颊纹 等也沾染黄色,与黄胸鹀等胸腹也带有黄色调的近亲 相比,净栗色的腰是一大特征。栗鹀无论雌雄的两胁 边缘均略染灰色短细纹。尾边缘没有白色。另外,非繁 殖羽雄性的栗色部分沾染细碎黄色斑。

灰头鹀的情况最复杂,因为在中国东部很多地方 可以见到至少两个亚种。不过灰头鹀的成年雄鸟都恰 如其名,头部到前胸以灰色调为主。指名亚种和中国 更为常见的 sordida 亚种的雄鸟整个头部、颈部和喉 部直到前胸都是灰色的,但眼先至下颏前部为黑色; 胸腹余部,指名亚种者白色至污白色, sordida 亚种 者为黄色或带有些灰绿色调;两胁具有短纵纹。雌 鸟具有清晰的眉纹和颊纹,从喉至两胁都有深色的细 纹。其余部分, 雌雄相似。灰头鹀尾羽的白色外缘 比较显著。另外,还有一个日本亚种,中国大部不 太常见,此君的雄鸟具有黄色短眉纹和颊纹,其余 与 sordida 相似。

黄胸鹀和黑头鹀可以归做一对。黄胸鹀成年雄 鸟不会被误认。其头黑, 具有明黄色的半领环, 前 胸具有一栗色细带,腹明黄而臀色浅。另外,黄胸鹀的雄性还有一个鲜明的特征就是肩羽白,翅膀收起后显现白色块,这一点在幼雄身上也能显现。黄胸鹀雌鸟的特征比较显著,眉纹、脸部及胸腹大部沾黄色但是不如雄鸟的黄色鲜艳,胸、胁部的细纹较多。雌鸟雄鸟的腰都是栗色的,但与栗鹀不同,非均一色而有深色纹。黑头鹀个子大,前述几种鹀大多为15cm上下的鸟,黑头鹀有17cm,近于三道眉等的大小。黑头鹀成年雄鸟似黄胸鹀成雄,也是头黑背棕下体黄,但是黑头鹀的下颌为黄色,黄色半领环下没有栗色的胸带。黑头鹀雌鸟似雄鸟但是头为灰色。

上述几种鹀,黄喉、灰头为中国东部和中部以及 西南一些地区的常见鸟,留鸟、过境鸟皆有。栗鹀、黄 胸鹀在中国东部为迁徙过境鸟。黑头鹀很罕见,偶有记录,也许是迷鸟或者在云南等地偶有越冬鸟。至于其他 带黄色的鹀,如硫磺鹀以及西部的圃鹀等,由于笔者没 有亲见,欢迎读者来稿讨论。



黑头鹀

摄影: 沈跃

【鸟会建设】 美国国家奥杜邦协会访问记 _{王西敏}

The author visited the National Audubon Society's office in Washington D.C in January 2008. He introduced bird conservation and education led by the increasing number of birdwatchers in China in the last couple of years. At the same time, he also learned that Audubon how to manage its programs and projects. Although there are not many migrating birds between China and the U.S.A, bird-lovers in both countries are facing the similar challenge of birds and their habitats protection. As one of the biggest and successful organization focusing on bird conservation and educa-

tion in the world, Audubon has much experience and resources which would benefit bird-related NGOs in China.

在美国, 但凡对鸟感兴趣的, 不会不知道国家奥 杜邦协会 (National Audubon Society) ——以 美国历史上著名的野生生物画家命名的最大的鸟类保 育组织。它拥有45万名会员,700多名员工,在美 国各州有456个分部,57个以奥杜邦命名的自然中 心;它组织的圣诞节鸟类统计(Christmas Bird Count),每年吸引上万人参与,至今已经举办了108 届 它设计的鸟类绒毛玩具,在美国任何一个自然中心 的商店里都有出售;它出版的北美鸟类图鉴是和 Peterson、Sibley的图鉴并列被北美观鸟者使用最广 泛的三大鸟类图鉴;它出版的自然类刊物《Audubon》 拥有大量的读者; 2007年, 它根据多年来的数据积累, 得出北美常见鸟类数量在急剧下降的结论,一度成为 美国各大报纸的热门话题,引发人们对身边环境的关 注;它既是国际鸟盟在美国的伙伴,负责美国重要鸟 区(IBA)的甄选,也是拉美和南美鸟类保护活动的重 要资金和技术支持者。可以说,在美国,只要是和鸟有 关的话题,都能看到国家奥杜邦协会的身影。2008年 初,我得到机会,走进奥杜邦协会的华盛顿办公室,一 窥这个组织的风采。

我和协会的副主席 Judy Braus 结识于一次鸟类保育会议,她由于工作繁忙,安排了国际项目经理 Matthew和教育与自然中心项目经理Mary向我介绍情况。

虽然奥杜邦协会在各州有众多的分部(chapter),但出乎我意料的是,那些分部其实都是独立的组织,国家奥杜邦协会并不在人事和财政上对其具有管辖权,国家奥杜邦和地区奥杜邦更多的是合作而非领导关系。我很好奇,既然如此,国家奥杜邦如何推行自己的保育计划。Matthew解释说,这对国家奥杜邦制定和推行任何保育计划都提出了更高的要求,计划制定的有的放矢,双方的充分沟通和技术、资金等后续支持,都是国家奥杜邦协会得到地方分部支持的重要因素。

翻看该协会的组织结构,组约是总部,除了总的行政部门外,还包括发展部、会员部、杂志出版部、旅行部、信息部等。华盛顿的办公室主要是其教育与自然中心部和公共政策部。此外,各州分部服务中心在蒙大拿州,野外技术部在亚利桑那州,科技部、圣诞节鸟类统计、后花园鸟类统计、IBA和城市鸟类保护等项目在宾夕法尼亚州,沿海鸟类保育项目在马萨诸塞州,海洋鸟类保育项目更有意思,每年的9月到下年5月在组约州的康奈尔大学,6月到8月则到了缅因州。所有这些



文须雀 Panurus biarmicus 赵勃 摄



红嘴鸦雀 Conostoma aemodium 何屹 摄



灰冠鸦雀 Paradoxomis przewalskii 董磊 摄

双绳道 Panurus spp. 碧雀 Paradoxornis spp. 亚嘴鸦雀 Conostoma spp.



文须雀 Panurus biarmicus 赵勃 摄



震旦鸦雀 Paradoxornis heudei 陈建中 摄





灰头鸦雀 Paradoxomis gularis 钱斌 摄



褐鸦雀 Paradoxornis unicolor 何屹 摄



Paradoxornis guttaticollis 赵东江 摄 点胸鸦雀



暗色鸦雀 Paradoxornis zappeyi 李利伟 摄



三趾鸦雀 Paradoxornis paradoxus 甘礼清 摄





橙额鸦雀 Paradoxornis nipalensis 张永 摄



红头鸦雀 Paradoxomis ruficeps 董磊 摄



金色鸦雀 Paradoxornis verreauxi 董磊 摄



黄额鸦雀 Paradoxornis fulvifrons



黑眉鸦雀 Paradoxornis atrosuperciliaris 沈越 摄





灰喉鸦雀 Paradoxornis alphonsianus 董磊 摄



白眶鸦雀 Paradoxornis conspicillatus 董磊 摄



短尾鸦雀 Paradoxornis davidianus 庄涛 摄



棕头鸦雀 Paradoxomis webbianus 钱斌 摄



褐翅鸦雀 Paradoxornis brunneus 沈越 摄





安排,都是根据项目的具体实施需要而设置的,也会随着项目的变化而变化。这让我想起了厦门鸟会统筹的沿海鸟类调查和北京鸟会统筹的大学观鸟排行,也是在观鸟联席会议在根据各地鸟会优势和特点上而设置的,颇有类似之处。

Matthew为我准备了一份他们教育与自然中心部2007—2012年的战略规划。这份规划涉及到建立高质量的教育网络、确保协会的教育目标和战略意图能够得到支持和贯彻、保育筹款、筹建新的奥杜邦自然中心、建立高效运转的教育和自然中心团队等发展计划。既有大的方向,又有新目标的设定,也有达到目标需要的具体步骤和实施方法,十分让人佩服。

虽然奥杜邦协会有国际部,但由于美洲鸟类迁徙路线的缘故,它的主要工作还是针对南美洲的。Matthew的桌上就摆着本巴拉圭动物手册,他下个月就要去那里出差。但他向我出示了一封来自中国的信件。是一位在广东教书的美国人来信询问能否可能在中国建立奥杜邦分部的咨询。这倒是个很有意思的信息,也许写信的人根本不了解中国观鸟发展的近况。

我对 Matthew 和 Mary 是不是观鸟者比较好奇。一问之下,了解到 Matthew 是超级鸟迷,而 Mary 则基本只认识身边的鸟。Mary 笑着对我解释,她之所以选择为奥杜邦协会工作,是因为她对自然教育感兴趣。奥杜邦协会以鸟类及其栖息地保育为宗旨,但作为一个成熟的组织,很多项目并不见得是非要观鸟者才能胜任。不观鸟的人认同鸟类保育组织的理念,进而支持鸟类及其栖息地保育的工作,这才是组织文化多样性的最好体现吧。

Matthew 带我兜了一圈办公室,向我介绍其他同僚。他们的项目经理Francisco有多年的国际项目培训经验,对我说:没有时间长谈,就送你一个经验吧,开始一个项目,并不见得要有多大的规模,有两三个志



作者和Matt, Mary 的合影

同道合的人一起,就可以开创一份事业了。想起国内鸟会的发展历程,不正是印证了这个最朴素的道理吗?

国际鸟盟,同时也是国际自然保护联盟(IUCN)高级保护政策顾问的Gary Allport也在那里办公,说起对中国鸟类保育倾注了颇多心血的Simba和Mike Crosby,都是他熟悉多年的朋友,倍感亲切。

华盛顿办公室位于Connecticut大街一个写字楼 三层,和国内的诸多办公楼并无大的区别,不过,虽然 每个办公室都不大,但基本都有巨大的玻璃窗,采光性 能良好,视野开阔。Matthew告诉我,他和其他位于华 盛顿的保护组织的观鸟者有个非正式的比赛,看一年 内从自己窗户外能看到多少种鸟,他现在的记录是24 种了。我对这个数字非常惊讶,要知道,他的办公区可 位于华盛顿的闹市区。

最后值得一提的是,他们向我介绍了和Rare一起开展的"自豪项目"。Rare是位于美国的环保组织,它的自豪项目注重在基层培训当地的环保人才,有效地提高当地居民的环保意识、改善人们的态度和行为,从而对环境产生积极影响。项目非常注重对项目执行人的能力培养,并提供相关的培训。我注意到,这个项目2008年正式开始中文培训,国内的一些环保组织网站里都有相关介绍。各观鸟组织有意提高专职工作人员能力的,不妨去浏览一下它们的网站(有中文)http://www.rareconservation.org/



常州野鸟会 简介

(常州) 祁飞鸿

The Changzhou Wild Bird Society, which was founded in October 2006, has 40 members at present and they recorded more than 60 species in Changzhou, Jiangsu.

2006年10月29日,江苏省常州市的几位热心于自然环保事业的人筹建了常州市首家民间自发的从事野生鸟类保育、野生鸟类学术研究、相关环保教育的绿色组织——常州野鸟会。创始人是祁飞鸿、唐永俊。自筹建以来,常州野鸟会6名骨干成员组成了一个理事会。理事分别是:祁飞鸿、唐永俊、邓小峰、孔艳、翟小平和马春涛。筹建之初,鸟会起名为延陵观鸟中心,用了大半年,因为很多人都不知道延陵在

哪里,到2007年8月31日,理事会决定改名为常州市野生鸟类协会,简称为常州野鸟会。

在过去的2007年中,会员经常去常州市的公园、山区以及湖区等地进行观鸟活动,培养观鸟新人,因此我们的观鸟水平和会员人数都在不断提升中,会员数已经上升到40多人,并记录到常州市区常见的60种左右鸟类。与此同时,鸟会还得到了常州市相关政府部门、绿石环境行动网络、江苏野鸟会、江苏野生鸟类摄影家协会等单位和组织的大力支持。

常州野鸟会的〖愿景〗: 以鸟类观测、保护和环保教育为基石,建立和传播珍爱生命、保护鸟类、热爱自然的绿色思想。

常州野鸟会的〖目标〗 : 具备良好的公信力, 创建常州市野生鸟类保护的平台,培育常州市民良好 的野生动物保护意识。

常州野鸟会的〖定位〗: 敏锐地注意常州野生鸟类的动向; 集合自身和各方力量推动珍爱生命的观念和鸟类保护知识的传播, 并推动常州市民对野生动物保护的实践 创建成为一个集观测、公众教育和行动的公共平台。

常州野鸟会的〖优先行动领域〗: 野生鸟类研究与保育、公众参与、环境教育。

常州野鸟会的论坛为:

http://www.czbird.org

常州野鸟会的邮箱为: czbirds@126.com

常州野鸟会的 QQ 群为: 32651470

北京观鸟会第一届理事会 成员名单

Member list of the executive committee of Beijing Bird Watching Society.

名誉会长: 郑光美

会长:付建平

副会长:胡京仁 蔡益 侯笑如 陈亮 陈晓星 李 海涛 梁烜 肖雯

秘书长: 侯笑如

总干事: 乔颖欣

高级顾问: 赵欣如 高武 张正旺

科普顾问: 郭耕

常务理事会成员: (按拼音顺序) 蔡益 陈晓星 付建平 侯笑如 金俊 梁烜 卢晖宇 乔颖欣 肖雯 赵欣如 张朝晖

【报告与启事】

2007年中国大陆彩色标记鸟目击记录报告

(丹东)白清泉

The article is about colour-banded birds recorded in China in 2007 (information of colour-banded shorebirds is shown in another article). 51 birds in 9 species (Whooper Swan, Black-faced Spoonbill, Saunders's Gull, Black-tailed Gull, Roseate Tern, Brown-headed Gull, Relict Gull, Bar-headed Goose and Red-crowned Crane), which were banded in 11 regions of 5 countries (China, Korea, Mongolia, Japan, Australia), were recorded at 17 points in 10 provinces in China.

2007年中国大陆彩色标记鸟目击记录报告共收录到9种51只(次)水鸟(鸻鹬类足旗另文专述)的观察信息。种类上有大天鹅(20只)、黑脸琵鹭(13只)、黑嘴鸥(8只)、黑尾鸥(4只)、粉红燕鸥(2只)、棕头鸥(1只)、遗鸥(1只)、斑头雁(1只)、丹顶鹤(1只)等9种,这些鸟环志于中国、韩国、蒙古、日本、澳大利亚等5个国家的11个地区,由于它们多系有编码颈环、编码足旗及色环搭配等方式的彩色标记,所以多数可以辨认到个体。

尤其值得一提的是蒙古环志大天鹅的观察情况,作为全球禽流感监测网络(GAINS)项目之一,2007年7月有环志小组在蒙古北部的达克哈德谷为一些大天鹅、斑头雁和豆雁佩带了彩色颈环,其中共环志了30只大天鹅,颈环编码: A01—A30。截止07年底,在中国黄河流域的黄河三门峡段(山西、河南)、黄河三角洲(山东)、荣成(山东)等地已发现了其中的20只大天鹅,并分别有多次目击记录。

所有这些观察信息来自中国 10 个省(市)自治区的17个地点,有东部沿海的辽宁、山东、上海、天津、福建、广东,也有中西部的山西、河南、西藏、青海等省。共有37人提交了报告。

1、韩国环志的黑脸琵鹭(佩带"K"序列编码 红色环)

黑脸琵鹭,12月21日,崇明东滩25号区7号塘,左腿胫部色环:上蓝中红下绿,右胫红色长环(编码: K55)。(GXJ、CZY、HN、Judit Mateos)

黑脸琵鹭,3月21日,福建兴化湾赤港,左腿胫部3枚 色环:上蓝中黄下绿,右腿红环编码未识别,应为韩



国环志的K59。(NGH)

黑脸琵鹭,10月30日至11月10日有多次记录,福建兴化湾赤港,左腿胫部3枚色环:上蓝中白(原为黄色,褪为白色)下绿,右腿胫部长红环,编码:K59。(YXi、YX)

黑脸琵鹭,11月21日,福建福清江镜,左腿胫部3枚色环:上蓝中黄下红,右腿胫部长红环,编码: K57。(J.JF、LBF、YXi)

黑脸琵鹭,11月21日,广东海丰沿海,右腿胫部长红环,编码: K51。(ZXW)

黑脸琵鹭,11月25、29日,深圳红树林,左腿胫部3枚色环:上绿中黄下蓝,右腿胫部长红环,编码:K74。(TSX)

2、香港米埔环志的黑面琵鹭(佩带"A"序列 编码绿色环)

黑脸琵鹭,1月7、19日,10月27日,11月25、29日,12月9日,深圳红树林,左腿胫部色环:上绿下红,右腿胫部长绿环已经脱落(编码:A01),背上还有卫星发报器。这只鸟是1998年2月26日环志的。(TSX、DWX、ZWH、DQ)

黑脸琵鹭,3月4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。(TSX)黑脸琵鹭,4月3日,崇明东滩,右腿胫部长绿环,编码:A35。(CZY、GXJ)

黑脸琵鹭,4月3日,崇明东滩,右腿胫部长绿环,编码:A36。(CZY、GXJ)

3、台湾环志的黑脸琵鹭(佩带"T"序列编码 棕色环)

黑脸琵鹭,3月11日、20日,崇明东滩,左腿胫部色环为:上绿下黄(原为红色,褪为黄色)。右胫编码色环已经脱落(原有编码:T05),这只鸟是1998年冬在台南环志的。(CZY、HX)

黑脸琵鹭,3月11日,崇明东滩,左腿胫部色环:上红下白(原为天蓝,褪为白色),右腿胫部长棕环,编码:T23。(CZY)

黑脸琵鹭,3月20日,崇明东滩,左腿胫部色环: 上绿下红,右腿胫部长棕环(编码:T24),2003 年食物中毒痊愈后被环志的。(CZY)

黑脸琵鹭,3月20日,崇明东滩,左腿胫部色环: 上黄下棕,右腿胫部长棕环(编码:T32),2003 年食物中毒痊愈后被环志的。(CZY)

4、辽宁盘锦双台河口环志的黑嘴鸥(红色足旗 或红色环)

黑嘴鸥,1月13日,上海奉贤海滨,左腿胫部佩带红色足旗,成年冬羽,右胫似乎有1个橙色环。(ZL、YZD)

黑嘴鸥,3月5日下午,山东省蓬莱市蓬莱阁景区正东300米海滩上,右腿跗蹠部佩带1枚红色彩环。(ZX)

黑嘴鸥, 丹东海滨, 9月1日, 左腿胫部佩带1枚红色足旗, 右腿胫部1枚黄色环, 右跗蹠1枚金属环。(BQQ)

黑嘴鸥, 丹东海滨, 9月8日, 左腿胫部佩带1枚红色足旗, 白色编码: U3, 右腿胫部1枚绿色环。(BQQ)

黑嘴鸥, 丹东海滨, 9月8日, 左腿胫部佩带1枚 红色足旗, 白色编码似: B0, 右腿胫部1枚白色环。(BQQ)

黑嘴鸥, 丹东海滨, 9月8日, 左腿胫部佩带1枚 红色足旗, 有编码未识别, 右腿胫部1枚黄色环。(BQQ)

黑嘴鸥, 丹东海滨, 9月8日, 左腿胫部佩带1枚 红色足旗, 有编码未识别, 右腿胫部1枚绿色环。 (BQQ)

黑嘴鸥, 丹东海滨, 10月14日, 左腿胫部佩带1枚红色足旗, 有编码未识别, 右腿胫部1枚红色环。(BQQ)

5、山东长岛环志的黑尾鸥

(我国 96 年在山东长岛环志了 400 余只黑尾鸥,带蓝色彩环; 97 年山东长岛环志 600 余只,橘红色彩环; 98 年长岛环志 700 余只,只佩带了金属环)黑尾鸥,左腿跗蹠蓝色彩环, 5 月 18 日,山东长岛县车由岛。(ZX)

黑尾鸥,左腿胫部橙色彩环,5月18日,山东长岛县车由岛。(ZX)

黑尾鸥,左腿跗蹠蓝色彩环,5月18日,山东长岛县车由岛。(ZX)

6、日本北海道环志的黑尾鸥

黑尾鸥,2007年6月28日,山东省龙口市渔港码头,右腿色环:上绿下蓝,左腿跗蹠1枚红色足旗。(MY、WSJ)

7、陕西榆林红碱淖环志的遗鸥

遗鸥,4月7日,天津塘沽,右腿胫部金属环,右腿跗蹠1枚橙色足旗。(WLB)

8、蒙古北部环志的大天鹅(红色颈环,白色编码)

A06, 黄河三角洲, 11月18日, 12月7日。(HYW) A05, 黄河三角洲, 11月9、22日。(HGC、LFR、SJS)

A28, 黄河三角洲, 11月20、22日。(LFR、SJS)

A19, 黄河三角洲, 11月22日。(SJS)

A29, 黄河三角洲, 12月7日。(FJZ)

A25, 山东威海市荣成烟墩角, 12月29日。(WSJ) A10, 三门峡湿地, 11月6、19、27日, 据拍摄者观察, A09和A10是一对。(WEnL、CXC)

A09, 三门峡湿地, 11月6、19、27日, 据拍摄者观察, A09和A10是一对。(WEnL、CXC)

A26, 三门峡湿地, 11月24日。(CXC)

A11, 三门峡湿地, 11 月 26 日, 12 月 2、16 日, 据拍摄者观察, A11 和 A13 是一对。(CXC、LQM) A13, 三门峡湿地, 11 月 26, 12 月 2、16 日, 据 拉思者观察。 A11 和 A13 是 对 (CYC、LOW)

拍摄者观察, A11 和 A13 是一对。(CXC、LQM) A30, 三门峡湿地, 11 月 26, 据拍摄者观察, A17 和 A30 是一对。(CXC)

A17, 三门峡湿地, 12月2、16日, 据拍摄者观察, A17和A30是一对。(CXC、LQM)

A14, 三门峡湿地, 12 月 7、12、16 日。(WEnL、LQM)

A18, 三门峡湿地, 12月13、16日。(WEnL、LQM) A27, 三门峡湿地, 11月4日, 12月2日。(SXM、 CXC)

A20,三门峡湿地,11月17日发现至12月,至少有两次纪录。(LQH)

A23, 三门峡湿地, 11月29日。(LQH)

A04, 三门峡湿地, 11月4、26日, 12月2、16日, 据拍摄者观察, A04和A22是一对。(SXM、CXC、LJY)

A22, 三门峡湿地, 11月26, 12月2、16日, 据拍摄者观察, A04和A22是一对。(CXC、LJY)。2008年1月1日, A04和A22被发现于陕西省铜川西南的玉皇阁水库。(STG)

9、青海湖环志的水鸟

全国鸟类环志中心于2006年在青海湖地区对斑头 雁、鸬鹚、渔鸥、棕头鸥、赤麻鸭、翘鼻麻鸭等6种共 281 只水鸟进行了彩色标记,使用了彩色编码颈环和 足旗。

斑头雁, 西藏曲水镇俊巴村, 3月12日, 蓝色颈环, 白色编码: A14。(ZJ)

棕头鸥,青海省共和县黑马河乡,8月10日,右腿 跗蹠部佩带红色足旗,编码:3。(HYX)

10、黑龙江扎龙环志的丹顶鹤

丹顶鹤,11月28日,黄河三角洲,右腿胫部长红环,白色编码:H99,左腿胫部有无线电发射器。到12月23日间,有多次观察纪录。(SJS)

11、澳大利亚大宝礁环志的粉红燕鸥

粉红燕鸥, 福建漳浦, 2007.7.31, 右腿胫部白色 足旗。(LQX)

粉红燕鸥,福建漳浦,2007.7.31,右腿跗跖白色 足旗。(LQX)

感谢如下报告人提供信息:

BQQ-白清泉,CXC-曹晓春,CZY-蔡志扬,DQ-杜卿,DWX-董文晓,FJZ-付建智,GXJ-干晓静,HGC-黄高潮,HN-华宁,HX-惠鑫,HYW-胡友文,HYX-黄玉霞,JJF-金杰锋,LBF-刘伯锋,LFR-刘方仁,LJY-李俊英,LQH-李泉海,LQM-李全民,LQX-林清贤,MY-马毅,NGH-倪光辉,SJS-孙劲松,STG-石铜钢,SXM-石旭民,TSX-田穗兴,WSJ-王绍江,WEnL-王恩来,WLB-文立兵,YX-袁晓,YXi-余希,YZD-杨志栋,ZJ-张捷,ZL-章麟,ZWH-赵维恒,ZX-赵兴,ZXW-曾向武,Judit Mateos

感谢国际鸟盟陈承彦先生、全国鸟类环志中心张 国钢先生提供的信息。

征集2007年观鸟记录

China Bird Report, which is an important birdwatching record and historical literature in China and also an authoritative guide for Chinese and foreign birdwatchers to understand bird distribution in China, has been published continuously for 4 years. Now the editors begin to collect 2007 bird records in 2007. If you have birdwatching records (including time, location, number and your real name) in China in 2007 (except Taiwan and Hong Kong), please send it to chinabirdreport@yahoo.com.cn in Excel, Word or PDF format before 1st April 2008.



各位鸟友、同仁、鸟类学工作者,您好!

在大家的共同努力下,《中国观鸟年报》已经连续四年出版。从年报中收录的记录质量,数量,提交记录的人数来看,呈现出逐年增长的态势。刚刚出版的《中国观鸟年报2006》中收录了1078种鸟类的详细记录及两个中国新记录鸟种。近两年来年报所收录的鸟种数均达到了中国鸟种总数的80%以上。中国观鸟者对于中国鸟类区系和分布研究所起的重要作用已经得到了多方的认可,《中国观鸟年报》是中国鸟类野外观察记录的重要载体和珍贵的历史性文献,以其真实、权威、翔实成为中外观鸟者了解鸟类分布的指南。

记录容量的逐年增加,给年报编辑的工作带来了更大的压力和挑战。同时鸟友的需要、意见、指正和批评也是我们继续进步的动力。为了保证《中国观鸟年报2007》能如期提前出版,现在开始收集2007年的观鸟记录。希望广大观鸟者、鸟类学者、保护区工作人员在2008年4月1日前,将2007年在中国大陆观测到的鸟类报告提交给我们。完整的记录应包括鸟种的观测时间、地点、数量、其他重要信息(可参考前四年年报的格式),并同时提供给我们您的真实姓名和联系方式,以便我们能够与您联系。如果您的记录被收录进年报,

我们将免费寄送一本《中国观鸟年报 2007》。希望在大家的共同努力之下,《中国观鸟年报 2007》的水准能够进一步提高!

提交鸟类记录有以下三种方式:

- 1. 网上数据库:登陆中国观鸟记录中心:www.cnbirder.com,注册为正式用户,就可以通过在线输入的方式实现记录的提交和保存:
- 2. 电子邮件:将您的记录以Exce1、Word、PDF等格式,发送电邮至chinabirdreport@yahoo.com.cn3.一般邮件:将您的记录通过邮政信件,寄到:北京师范大学生命科学学院,张正旺教授收,邮政编码:100875。

此外,每年年报中将会刊出 64-80 张鸟类图片,被选中图片的鸟友也将得到年报一本。中国观鸟年报 2007的图片编辑是上海的王吉衣和浙江的朱英两位鸟 友,希望众多鸟友和摄友们能够支持他们的工作。谢谢!

祝大家新春快乐,多看好鸟!

中国观鸟年报编辑 2008年2月

《绿野寻踪》节目简介

中央电视台《绿野寻踪》栏目是由中国野生动物保护协会、中央电视台青少中心共同实施、精心策划拍摄的少儿节目。

节目以我国特有的野生动物,野生植物、自然保护区、森林、湿地为实景,以6-12岁少年儿童为收视主体,通过与少年儿童互动、寓教于乐的形式,向少年儿童普及有关野生动植物保护、湿地保护和自然保护区等方面的知识。

《绿野寻踪》节目2006年3月24日首播,已制作、播出147期。在节目播出的少儿频道收视率一直稳居同时段之首,得到了业内同行和社会的充分肯定。目前全国已有112所小学自愿加入《绿野寻踪》小小三员学校;为配合节目拍摄,还在全国确定

了一批自然保护区、野生动物园作为节目 固定的拍摄基地。

《绿野寻踪》节目是国家林业局赠送给青少年的一份"绿色厚礼",2008年将继续制作播出。希望自然保护界及其他关心生态教育的各界人士积极支持与关注,为栏目提供建议、意见及素材、线索,共同为繁荣生态文化和推动未成年人生态文明建设而努力,在广大青少年心中播下的绿色种子。

节目播出时间:每周五21:25分 节目组联系方式:北京市东城区和平 里东街18号 中国野生动物保护协会《绿 野寻踪》节目组

邮编: 100714 电话: 010-84239408

〖各地鸟会专栏〗

深圳市观鸟协会

Shenzhen Bird Watching Society www.szbird.org.cn

- 1. SZBWS started "Birdwatching Training Camp Waterbird Training Course" in winter 2007;
- 2. On 1st December, SZBWS cooperated with Futian Mangrove Nature Reserve to organize the "Enter Mangrove Area" activity;
- 3. At several consecutive weekends from December to January, SZBWS promoted birdwatching to the public in the Mangrove Coastal Ecology Park.
- 4. On 11th December, SZBWS joined the 50th anniversary activity of Hong Kong Bird Watching Society.
- 5. The Wutong Mountain Bird Survey went on as usual.
- 6. On 23rd December, SZBWS held the Annual Meeting & New Year Gathering 2007.
- 1. 12月1日—2日,正式启动07—08冬季"观鸟训练营一水鸟培训班",领队董江天和张高峰带领一行15人前往香港米埔自然保护区进行水鸟辨认野外研习和水鸟辨认讲座。随后一些会员还赴大埔窖自然保护区进行观鸟。
- 2. 12月1日,与福田红树林保护区联合开展"走进红树林"专题活动,协会成员和中小学生师生一起参观红树林保护区,学习湿地知识。
- 3. 12月2日、16日,23日,1月6日、19日,协会会员及广州12中的老师在红树林海滨生态公园参加公众赏鸟活动。现场通过实地观鸟、展板展示及讲解说明,让游人认识红树林的鸟类、体验观鸟的乐趣,培养市民的鸟类保护意识。
- 4. 12月6日,董江天、周炼和刘立峰等协会志愿者带领香港红耳鹎俱乐部老年观鸟者在红树林海滨生态公园和笔架山公园观鸟。
- 5. 12月11日香港观鸟会 50 华诞纪念活动,深圳市 观鸟协会会长邢东耀应邀参加,与香港观鸟会及其他 友好机构人士进行深入交流。
- 6. 12月16日、22日,协会成员开展例行的梧桐山 鸟类调查。
- 7. 12月23日,协会会员及在深圳开展全国沿海水 鸟调查执行人会议的参会者一起参加深圳观鸟协会 2007年总结暨鸟人联欢会。期间有烧烤、抓泥鳅、 参观太空植物园、年度深圳新纪录颁奖及年度工作总 结等节目。
- 8. 1月6日,深圳市观鸟协会、福田老年摄影协会

和洪湖公园管理处一起组织举办"洪湖公园文化展",通过展板讲座及生动活泼的鸟类照片,让市民了解身边的鸟类,体验观鸟的乐趣,培养保护鸟类的意识。

- 9. 1月11日—13日,深圳市观鸟协会参与2008年 黑脸琵鹭同步普查。
- 10. 12月9日及1月13日同步水鸟调查,记录黑脸琵鹭、白肩雕以及数量不菲的野鸭和鹬类。另外还在深圳湾区域发现一个新的水鸟调查点。

江苏野鸟会

Jiangsu Wild Bird Society www.freebird.org.cn

- 1. Sponsored by Swrovski, JSWBS fixed a position to held promotional activity on birdwatching in loop road of Xuwuhu;
- 2. JSWBS bring forward the idea of "senior birdwatchers teach the new ones, promote birdwatching widely", and plan to hold "2008 new birdwatcher training class".
- 1. 2007年12月到2008年5月,每月的第1、第3个周六,在香港SWROVSKI公司赞助下,鸟会在玄武湖环湖路举办定点观鸟推广活动,提供望远镜、鸟类展板等器材、资料,并安排会员现场指导,讲解鸟类及环保知识。到目前为止,共举办5期,发放《南京常见鸟类图册》约1500份,参与的市民超过2000人,南京的多家电视台、报纸、电台等媒体都予以报道。
- 2、岁末年初,袁屏、李航、束俊松、雷铭等鸟友分赴 北京、河南、盐城等地观鸟,受到各地鸟友的热情接待。 既收获了理想的鸟种,也与北京、河南、深圳等地的鸟 友交流了鸟会发展与建设的情况,彼此增进了友谊。 3、2008年年初,鸟会提出"老人带新人,把观鸟传开 去"的理念,并计划系统推出2008年度新人野外观鸟 培训班。1月13日,在南京的第一场瑞雪中,举行了 第一期。







武汉观鸟会

Wuhan Bird Watching Society www.whbws.org

- 1. Since 22nd September, public promotional activity on birdwatching has been started by WHWBS and the activity was held in Wuhan Arboretum every weekend.
- 2. On 20th October, China Bird Festival & Bird Race for High Schools in Wuhan was organized. WHWBS held three training courses for high school students before the race and many high schools sent students to join the race which attracted the attention from the society and the media.
- 3. WHWBS sent out 5 teams to join the Dong Ting Hu Bird Race which was held from 30th November to 2nd December,.
- 4. On 22nd December, WHWBS held the Annual Meeting & New Year Gathering.
- 5. On 5th January 2008, promotional activity on birdwatching was held in Tanhu.
- 1. 9月15日、9月23日、10月5日,鸟会开始运作2007年中国观鸟节暨武汉地区高校观鸟比赛的前期培训,在华中农业大学、武汉大学、华中科技大学、武汉科技大学等高校分别进行大学生观鸟比赛培训。由朱觅辉、张立影等主讲,并和李明璞、李云飞老师带领学生到南湖、武汉大学、马鞍山森林公园等地进行野外观鸟实践。
- 2. 9月22日起, 鸟会2007下半年的市民观鸟普及活动开始启动。在东湖梨园举办的普及活动由10多名鸟会会员参与组织,吸引了众多媒体记者前往采访报道。
- 3. 10月20日,2007年中国观鸟节暨武汉地区高校观鸟比赛顺利结束。来自武汉大学、江汉大学实验师范学院队、中国地质大学、华中科技大学、华中农业大学队、华中师范大学的6只队伍参加了比赛,三个小时的比赛时间中共观测到鸟种60种,最后华中师范大学队以45种记录获得冠军。比赛吸引了湖北卫视、武汉电视台、长江商报、楚天金报等媒体前来报道,省市野保协会的领导及WWF武汉办公室鸟类专家雷刚到场指导。
- 4. 10月27日,由华中农业大学和华中师范大学组成的武汉高校联队和中国地质大学绿色协会队代表武汉高校参加了2007北京野鸭湖全国高校观鸟邀请赛并取得好成绩,武汉高校联队获得优秀配合奖,中国地质大学绿色协会队获得积极参与奖,武汉观鸟会获得特殊贡献奖。
- 5. 10月27日, 鸟会携手湖北省京山县三阳镇小学师生赴武汉市新洲区涨渡湖观鸟。来自三阳镇小学师生、鸟会会员及观鸟爱好者等共计50人参加了观鸟活动,香港凤凰卫视记者对本次活动进行了跟踪采访。

- 6. 11月30日—12月2日,第五届中国洞庭湖国际观鸟节在岳阳隆重举行。武汉观鸟会派出了由鸟会会员、华中农业大学和华中师范大学学生以及武汉媒体组成的共5支参赛队参赛,其中最好成绩为89种鸟种记录。大赛期间队员们和来自全国各地的新朋旧友进行了交流,并向湖北省市林业系统的领导汇报了武汉观鸟会最近的工作情况,和未来一些工作的设想,得到领导们的大力肯定和支持。
- 7. 11月24日、12月15日在武汉植物园进行了市民 观鸟普及活动,这是继我们在解放公园、东湖风景区 设点后针对市民中的动植物爱好者进行的普及,吸引 了众多中小学生、三口之家及摄影爱好者的关注。
- 8. 12月8日, 鸟会组织30多名观鸟爱好者前往沉湖观鸟, 大家对湿地和迁徙的鸟类有了感性认识。
- 9. 12月22日,武汉观鸟会召开了鸟会成立一周年工作会暨新年联欢会,总结了2007年的工作,表彰了一批观鸟积极分子,讨论了2008年工作计划,并进行了会员联谊。
- 10. 2008年1月5日,武汉观鸟会在潭湖组织了观鸟普及,有小学生和家长、在校大学生和观鸟爱好者等共30余人参加了活动。

厦门观鸟会

Xiamen Bird Watching Society www.xmbirds.org

- 1. Yearly members' party was held on 7th October. The sum up work report and the new yearly plan were shared though the internet.
- 2. Series of activities in 2007 Birding Festival October: finding birds in most city parks, enjoying bird watching at Yuandang Lake, series of lectures on birds and wetland in four primary schools and some bird watching activities together with students from some primary and middle schools.

 3. Not your good result in the monthly investigation of
- 3. Not very good result in the monthly investigation at Xiaoping Forest Park because of road construction, 353 birds of 27 species was recorded.
- 4. Bird investigation at Fujian Xiamen Yuandang Lake; 33 species of 744 birds on 21st October and 31species of 853 birds on 18th November were recorded. Students from





- 1. 10月7日,召开了一年一度的会员聚会,将鸟会一年以来所取得的成就以及各项事务的总结和财务 状况等在网络论坛上进行公布,同时提出了未来一年 的发展计划。
- 2. 10 月 "2007 观鸟节" 系列活动共分为 3 个主题:第一,10 月13 日寻找最"家"鸟类栖息公园调查评比,调查中第一次在厦门境内记录到灰山椒鸟。第二,10 月14日"体验观鸟,走进筼筜",当天上午有200 多位市民参加现场互动活动,通过一系列亲子小游戏,让市民趣味性接触鸟类的有关知识。第三,鹭岛心湿地师生探索营。观鸟节期间,分别在厦门市4所中小学校进行了鸟类与湿地的知识讲座,每场讲座均有200人参与。还在筼筜湖区进行了一系列的实地观鸟体验营活动。
- 3. 11月17日,每月一次的小坪森林公园鸟类调查正常进行。
- 4. 福建厦门筼筜湖鸟类调查活动如期举行: 10月21日的调查有海沧北师大附属中学的几十名学生参与; 11月18日的调查则有集美大学以及厦门理工学院的近20名学生参加,台湾著名鸟人吴森雄老师也参与了调查活动,并给出诸多宝贵意见。
- 5. 10月22日—11月9日会员自行组织尼泊尔赏鸟活动,共录得鸟种240种,大大激发了鸟友们观鸟旅行的乐趣,也为今后开展域外观鸟活动丰富了出行攻略。11月22日组织"尼泊尔观鸟行"看片会的分享活动。6. 11月11日,组织厦门市属8所中学共28名生物教师开展生态观鸟活动,此次活动引起了厦门市广大中学生物教师对观鸟活动的极大兴趣,纷纷表示希望可以在学校的课程中进行推广。
- 7. 11月16日,台湾著名鸟人吴森雄先生举办了鸟蛋制作和羽毛识别讲座。

浙江野鸟会

Zhejiang WildBird Society www.zjbird.cn

1. The team constituted by members of ZWBS was the champion of the Dong Ting Hu Bird Race which was held from





30th November to 1st December.

- 2. On 8th December, Photo Exhibition of Wild Birds in Hangzhou was held.
- 3. On 20th January, the ZWBS Annual General Meeting & New Year Gathering 2008 was held.
- 1. 2007年11月30—12月1日,会员陈辉、赵夏明、黄秦和高珊组成了浙江广厦翠鸟队参加2007中国洞庭湖国际观鸟节暨第五届洞庭湖观鸟赛,取得了第一名的好成绩。他们总共观察到108种鸟,并且拍摄下了全球易危鸟种小白额雁。
- 2. 2007年12月8日,鸟会在富阳市渔山乡五丰村举办了 "杭州野生鸟类摄影图片展"暨以"天堂飞羽,绿色共享"为主题的野生鸟类保护宣传活动。活动首日参观村民就达300余人。近期,有个别村民受利益驱使非法张网猎捕野鸟,在当地政府广播宣传、会会员上门宣传和现场劝阻下,短期内让捕鸟者自行拆除了所有的鸟网。
- 3. 2008年1月20日上午8点30分, 鸟会在杭州集锦饭店举行了会员大会暨2008年会员新年联谊会,来自浙江省内80余位会员参加了会议。

会长陈水华博士首先向新老会员致辞并送上新年的祝贺。秘书长范忠勇作了2007年工作报告以及本届理事会三年的工作汇报,陈苍松对鸟会财务情况作了汇报。之后鸟会进行了换届选举,会员们投票选举产生了第二届理事会成员,共选举产生了马磊、马大年、王西敏、王育诚等理事35人。

之后大家在激烈的竞猜中回顾了2007年在浙江记录到的重要鸟种。会议还对2007年度浙江野鸟会的重要鸟种记录者、2007年度浙江野鸟会的部分个人会员和团体会员作了表彰并颁发了奖品。

上海野鸟会 Shanghai Wild Bird Society www.shwbs.org

SHWBS cooperating with Shanghai Arboretum fixed a birdwatch position for public in the second year.

- 1. 2008年1月和2月,上海植物园定点观鸟日期已经确定,标志着上海野鸟会与上海植物园合作的市民定点观鸟活动进入到了第二年。
- 2. 首次冬季鸟类喂食招引活动原定于1月30日在上海植物园进行,因大雪暂停。节后将择日举行。



福建省观鸟会

Fujian Bird Watching Society www.fjbirds.org

- 1. On 8th December, FJBWS held the Annual Meeting in Minhouqi Mountain.
- 2. On 9th December, FJBWS helped the birdwatching group of Fujian Normal University to organize the "Bo Guan Cup", the First Fujian Normal University Bird Race.
- 3. On 8th, 16th, 22nd December, promotional activities on bird protection and birdwatching were held in some communities.
- 4. From 21st-23rd December, the Training Course of Environmental Education for NGOs in Fujian Province, which was sponsored by the Center for Environmental Education and Communications of Fujian Environment Protection Office, was organized by FJBWS.
- 1. 12月1日,鸟会与福州市电业局在闽江口湿地组织观鸟活动。此次活动也是协会组织的和社会各界单位共同开展观鸟活动的系列活动之一,旨在推广观鸟、保护鸟类和培养新人。
- 2. 12月4日,会员朱荔潮等人在福建闽侯大湖观鸟,记录到山麻雀群大约400多只,为历年记录之最。
- 3. 12月8日,协会在闽侯旗山召开年度大会,有50多名协会各部门义工参加,各部门在会议上做了简单的总结和年度工作计划报告,并为2008年协会的发展提交了许多积极的建议。
- 4. 12月8日,协会在公益部部长林坚的带领下,进入福州居住主题公园社区作鸟类保护和观鸟活动的宣传,拉开了协会每周一次进入社区做公益宣传活动的序幕。
- 5. 12月9日,福建省观鸟会协助福建师大观鸟会主办了"博冠杯"福建师范大学第一届观鸟比赛,总共有120 多名学生参加了比赛,观鸟活动、鸟类保育行动在校园里蓬勃发展。
- 6. 12月13日,协会举办了项目管理培训,旨在提高 会员项目策划、撰写、执行、管理和总结的能力。
- 7.12月16日,协会在福州铜盘软件园"水木菁华"社 区和洪山开发区继续开展鸟类保护和推广观鸟宣传活

- 动,会员们向市民分发观鸟折页,指导市民使用和感受望远镜,为市民仔细讲解鸟类知识。
- 8. 12月20日,协会举办了柳莺鉴别培训,开始逐步提高中级观鸟者观鸟水平。
- 9. 12月22日,协会继续在福州河南新村社区开展鸟类保护和推广观鸟宣传活动。
- 10. 12月21—23日,由福建省环保局宣教中心主办,协会承办的福建省环保非政府组织环境教育能力培训班在福州举办,有福建全省环保非政府组织代表50多名参加培训。特邀请香港观鸟会环境教育方面的专家张嘉颖小姐和苏毅雄先生前来授课,活动取得圆满成功。
- 11. 12月26日,由安利公司赞助印制的1000张黑 嘴端风头燕鸥明信片正式发行,本项活动旨在为保育 黑嘴端风头燕鸥筹款。
- 12. 12月31日,协会组织海峡都市报的詹小青工作 室大约40名网友到闽江口湿地观鸟。
- 13. 12月31日,协会作为两个公益社团的代表之一,参加了福州网友节活动,现场进行鸟类图片展览和义卖活动。
- 14.1月13日,协会组织了社会各界志愿者以及协会会员24名,在福建兴化湾福清区域开展了黑脸琵鹭同步调查行动,记录了64只黑脸琵鹭,为该区域历年之最。
- 15. 1月10日、17日、24日,为整合协会各部门力量,协调协会2008年发展计划,协会连续三周召开了各部门会议,研讨和分布协会2008年发展计划。16. 1月25日,"保护黑脸琵鹭"海报印刷完毕,正式拉开了由世界自然基金会香港分会和汇丰银行资助的保护黑脸琵鹭公益宣传行动的序幕,协会计划用4个月的时间对福建最大的黑脸琵鹭越冬地展开系列保护宣传行动。
- 17. 1月26日,由协会承担的中国科学院植物研究所自然标本馆二期建设项目——福州植物图片库建设项目正式开始执行,协会植物小组的15名成员踊跃参加,这也是协会第一次承担起鸟类调查之外的科研项目。







北京观鸟会

Beijing Bird Watching Society www.cbw.org.cn

Beijing Bird Watching Society (BBWS) has become the official member of China Biodiversity Conservation Foundation and she held her Annual Meeting at Beijing Normal University on 20th January. In the Meeting, Liang Xuan, the vice-chairman of BBWS, gave the 2007 BBWS annual report. BBWS also announced the member list of the executive committee, and selected 11 bird stars and annual best twitchers.

北京观鸟会1月20日举行年会。适逢北京观鸟会正式作为中国生物多样性保护基金会的成员单位,取得了组织的合法地位,中国生物多样性保护基金会联络处主任、北京观鸟会副会长胡京仁先生到会致辞,表示会大力支持北京观鸟会各项工作的开展。

北京观鸟会副会长梁烜做了2007年度北京观鸟会的工作报告。2007年,北京观鸟会五个主要鸟类保护项目进展顺利;周三课堂继续受到鸟友的推崇;2007年北京地区鸟况更是令人欣喜,白斑军舰鸟、旋木雀、鸥亚鸲、白枕鹤不断进入北京鸟友的视野,鼓舞着鸟友们向着更加广阔的观鸟世界努力探索。

通过网络鸟友推荐、现场投票的方式产生了11个项目的年度鸟星和年度最佳twitcher。

成都观鸟会

Chengdu Bird Watching Society www.scbirds.org

- 1. On 22nd December, Chengdu Sustainable Education Project in High Schools and Elementary Schools 2007 was finished. Totally 26,000 students, teachers and parents from 21 schools joined this project.
- 2. In December, a member of CDBWS recorded Black-legged Kittiwake and Little Gull in Sichuan.
- 1. 2007年12月22日,鸟会与 Intel 产品(成都)有限公司合作举办的"2007成都市中小学可持续教育项目"2007年度活动初步结束,全年共计有21所中小学26000名学生、教师和家长参加了本教育活动。本项目通过课堂讲座、生态游戏、户外观察、种子基金等多种手段和形式将师生们带入丰富多彩的鸟类世界,并在活动中亲近自然、增长知识、获得快乐并陶冶情操。
- 2. 2008年1月10日起, 鸟会办公地址搬迁至成都市玉林南路11号4-3-7室, 邮编610041, 联系电话028-85550049。

[珍稀鸟种报告]

河南同时发现红胸

黑雁、白颊黑雁

牛俊英

The report is about a Red-breasted goose and a Barnacle Goose which were founded in Henan.

中文名:红胸黑雁

英文名: Red-breasted Goose

学名: Branta ruficollis

发现日期: 2008年1月1日 10:00

地点:河南省焦作市孟州市某水库

数量:1 只

环境描述:水面面积约 400 公顷的人工水库,附近为麦田。

所观察鸟种活动记述: 2008年元月1日早上90:30点,到水库观看水鸟,观测到近四千只豆雁,其中有2一4只白额雁混于其中。用单筒望远镜扫描雁群核查数量时,发现混在其中的红胸黑雁。因其体积略小于豆雁,红色的胸部极为耀眼,容易分辨。1月2日中午,河南野鸟会的马朝红、杜卿赶到水库拍到图片。根据现场观测,该鸟羽毛状态良好,飞行能力较强,可排除逃逸鸟的可能。

天气:晴

是否逆光: 无

观察时间长短: 两小时

鸟与观察者距离: 800 米

所用器材: Loava80 单简望远镜 20*60 判 断 依 据:

嘴基的白斑与脸后的栗红色斑块非常明显, 胸及前颈有醒目的红色斑块。

有否图片:有

发现者: 牛俊英

联系方式: njy000828@163.com

其他: 红胸黑雁主要分布西伯利亚极地冻土带的泰梅尔半岛和东南欧,为全球性易危,罕见。湖北、湖南(洞庭湖)和江西(鄱阳湖)曾有迷鸟记录。

中文名: 白颊黑雁

英文名: Barnacle Goose

学名: Branta leucopsis

发现日期: 2008年1月1日 10:00

地点:河南省焦作市孟州市某水库

数量: 1 只

环境描述:水面面积约400公顷的人工水库,附近为麦田。

所观察鸟种活动记述: 2008年元月1日早上9:30点,到水库观看水鸟,观测到近四千只豆雁,其中有2一4只白额雁混于其中。用单筒望远镜扫描雁群核查数量时,发现其中混有一只不同的雁。当时它站在冰面上,比较醒目。由于手边的《中国鸟类野外手册》中没有查到相应的鸟种,根据特征手绘下来,发到WWF观鸟论坛,经鸟友雷进宇帮忙认定。1月2日中午,河南野鸟会的马朝红、杜卿赶到水库拍到图片。另根据现场观测,该鸟羽毛状态良好,且具有较强的飞行能力,后几天在十几公里外的孟津黄河湿地也见到它,且通过询问几家大型动物园后知无该鸟养殖记录,可排除逃逸鸟的可能。

天气: 晴

是否逆光:无

观察时间长短:两小时

鸟与观察者距离:800米

所用器材: Loava80 单筒望远镜 20*60

判断依据:

- 1. 醒目的白色脸颊。
- 2. 颈及前胸黑色,腹部白色。
- 3. 脚黑色

有否图片:有

发现者: 牛俊英

联系方式: njy000828@163.com

其他: 白颊黑雁主要分布北美地区、欧亚大陆和非洲北部,为中国大陆首次记录。

[特色鸟讯]

One Black-legged Kittiwake and one Little Gull were recorded in Deyang, Sichuan on 15th December [Zhang Ming];

One European Robin was recorded in Peking University on 16th December [Chen Wei];

One Black-legged Kittiwake was recorded in Qiantangjiang, Hangzhou, Zhejiang on 16th December [Zhu Ying & Shen Zheng];

One Yellowhammer was recorded in Shidu, Beijing on 30th
December [Wang Ruiqing, Wan Shaoping, Yuan Ping, Lei Ming];
Two Long-tailed Ducks were recorded in Deyang, Sichuan

Two Long-tailed Ducks were recorded in Deyang, Sichua on 31st December [Wei Qian];

One Streaked Shearwater was rescued in Xiamen, Fujian on 31st December, later it died [Jiang Hangdong];

23 Dalmatian Pelicans was recorded in the bay of Wenzhou, Zhejiang on 1st January [Li Xiaodong & Chen Hui];

One Spoon-billed Sandpiper was recorded in the bay of Wenzhou, Zhejiang on 2nd January [Li Xiaodong & Dong Wenxiaol:

One Barnacle Goose and one Red-breasted Goose were recorded in Mengzhou, Henan on 1st January, they are new record in China [Niu Junying & Du Qing];

One Black-throated Loon was recorded in the bay of Fengxian, Shanghai on 27th January, it was the forth record of Shanghai [Yang Zhidong & Fang Cheng];

One Yellowhammer was recorded in gorge of Baihe in Miyun, Beijing on 27th January [Li Qiang and ect.];

Two Baer's Pochards were recorded in Chengdu, Sichuan on 17th February [Wei Qian].



青头潜鸭 摄影: 董磊

2007年 12月15 日,四川德阳,三趾鸥1只,小鸥1只[张铭];

12月16日,北京北京大学,欧亚鸲1只[陈炜]; 12月26日,浙江杭州钱塘江, 三趾鸥1只[朱英、沈

_____12月30日,北京十渡,黄鹀1 只[王瑞卿、万绍平、 袁屏、雷铭];

★ 12月31日,福建厦门救助白额鹱1只,后死亡[江航东]:

2008年 1月1日,浙江温州海湾,卷羽鹈鹕 23 只 [李晓东、陈辉];

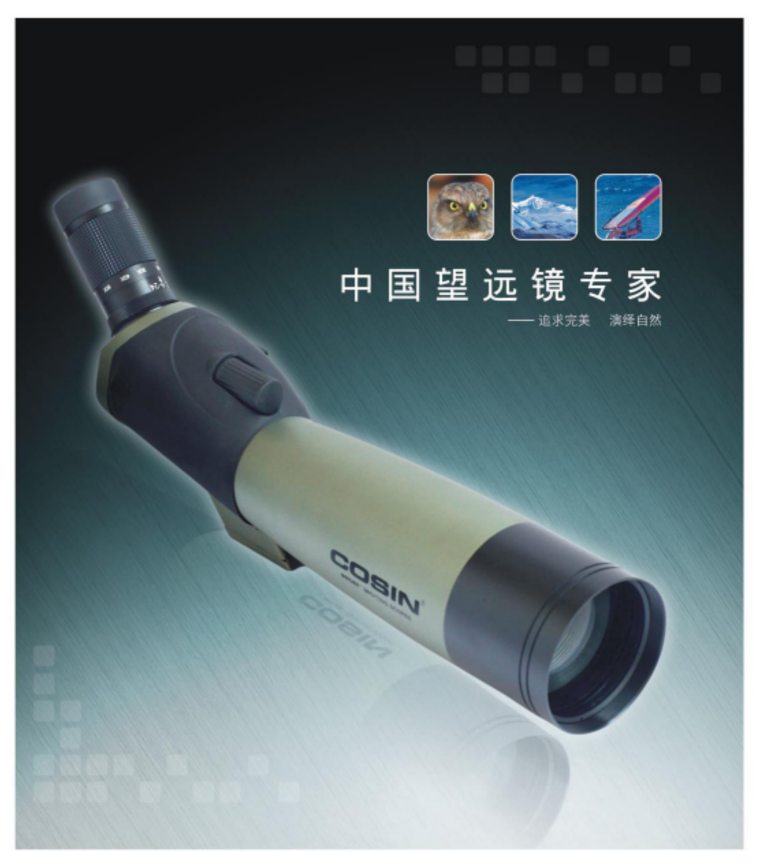
1月2日,浙江温州海湾,勺嘴鹬1只[李晓东、董文晓];

1月1日,河南孟州,白颊黑雁1只,红胸黑雁1只, 前者当为中国新记录 [牛俊英、杜卿];

1月27日,上海奉贤海湾,黑喉潜鸟1只,上海市第4笔记录 [杨志栋、方成];

1月27日,北京密云白河峡谷, 黄鹀1 只 [李强等]:

∠ 2月17日,四川成都,青头潜鸭2只[危骞]。



COSIN BIRDER 守望者 系列观察镜,特别采用高级ED光学镜片全面多层镀膜,带给您高对 比度的清晰画面。无论是观鸟还是野外考察,她都有强大的目镜群和各种摄影组件供您选择,提供您极度锐利且色彩最真实的光学影像,让您轻松观察最细致的自然生态美景。

COSIN 光擎®

卓越品质 专业之选

Tel:+86 0377 6335 7458 Web:http://www.cosin.cn

