

HKBWS

香港觀鳥會 The Hong Kong Bird Watching Society



bulletin
會員通訊

234

Winter 2014 ~ 冬





The award-winning classic.

Leica Trinovid compact binoculars.



The multi-award-winning Trinovid are the undisputed classics among compact binoculars: reliable, functional and precisely constructed, they deliver first-class optical performance. Both models are comfortable to carry and easy to use. It's no wonder the Leica Trinovid is the first choice for nature lovers who want to keep a pair of binoculars handy for spontaneous opportunities.

- outstanding optical performance in pocket-sized format
- HDC® multicoating for colour fidelity and high-contrast viewing – even in challenging conditions
- lightweight, robust and splash-proof
- easy-to-use dioptre compensation
- **models:** 8 x 20 BCA, 10 x 25 BCA

For further information, please visit
www.leica-sportoptics.com

Sole Distributor



LEICA STORE : HONG KONG | ifc mall (852) 2887 8000 • Times Square (852) 2808 0337 • Harbour City (852) 3188 2196 • Hong Kong International Airport (852) 2261 0007
LEICA BOUTIQUE : HONG KONG | Stanley Street (852) 2722 1386 • Windsor House (852) 3907 0282 • K11 (852) 2722 1265 • Grand Century Place (852) 2264 3038
MACAU | Venetian Macao (853) 2882 9368
Customer Service Center : 13/F Chinachem Exchange Square, 1 Hoi Wan Street, Quarry Bay, H.K. • (852) 3650 0668 • www.schmidtmkt.com

SONY

Cyber-shot

RX10

24-200mm F2.8 恆定光圈

蔡司 Vario Sonnar T* 鏡頭

開拓精蕪新視野



- 特大1吋背照式 Exmor R CMOS 感測器
低光拍攝同樣清晰細緻
- 新一代 BIONZ X™ 影像處理器
色彩層次更臻完美
- 支援 Wi-Fi 及 NFC 無線操控及傳輸
與智能手機連接無間
- 支援 XAVC S 格式[^]全高清影片攝錄



[^]需配合SDXC記憶卡



Exmor R
CMOS Sensor

BIONZ X



XAVC S

"Cyber-shot" and Cyber-shot are registered trademarks of Sony Corporation.
"SONY" is a trademark of Sony Corporation.



Sony Store

香港銅鑼灣軒尼詩道555號東角中心(舊翼)16字樓 • 九龍旺角彌敦道664號惠豐中心9字樓
九龍尖沙咀海港城海洋中心三層309-310號

銷售服務熱線
2345 2966

www.sony.com.hk/cybershot/rx10

[f sonyhongkong](https://www.facebook.com/sonyhongkong)

MINOX
VISIBLE INNOVATION



Legendary Precision with Unique Innovation Distant subjects become close enough to touch

German-engineered Minox binoculars show the many advantages of years of expertise in optical and precision engineering applied in a modern design.

MINOTEC and Multi M* Coating technology optimizes the light transmission and color rendition, enabling high contrast intensity as well as an enormous sharpness of details.

www.minox.com



MINOX HG 10x43BR


**MADE IN
GERMANY**

Available at:



SCHMIDT FLAGSHIP STORE

Shop 304, Star Annex, 3/F., Star House, 3 Salisbury Road, Tsim Sha Tsui, Kowloon.

Opening Hours: 11:00 am - 8:00pm (Everday) · T (852) 3101 0228 · hkstore@schmidtmarketing.com · www.schmidtmarketing.com



香港觀鳥會

Incorporated with limited liability

通訊 234期

目錄

編輯小語 — 呂德恒	06
觀鳥會會訊及項目	06
米埔近況 — 柯祖毅	10
觀鳥軼記	
肯尼亞觀鳥 — 蘇毅雄	11
拯救一隻來港過冬的矛斑蝗鶯 — James Lambert	20
讓智能手機成為觀鳥導賞的好幫手 — 梁厚鍵(紅耳鸛俱樂部組長)	22
鳥類報告 — Richard Lewthwaite	23
活動預告及講座	26

出版者：香港觀鳥會

辦事處地址：

香港九龍青山道532號
偉基大廈7樓C室

電話：(852) 2377 4387

傳真：(852) 2314 3687

電郵：hkbws@hkbws.org.hk

觀鳥熱線：

(852) 2465 6690 (中文)

(852) 2667 4537 (英文)

網頁：

www.hkbws.org.hk

網上討論區：

www.hkbws.org.hk/BBS

鳴謝：統籌／李慧珠 (bulletin@hkbws.org.hk)

中文編輯／呂德恒

英文編輯／孔思義

照片編輯／黃卓軒

撰文／呂德恒、梁厚鍵、柯祖毅、蘇毅雄、

James Lambert、Richard Lewthwaite、

本會各職員

翻譯／禰詠琪、陳翠媚、黃亞萍

攝影／林家興、何建業、李偉仁、麥江帆、

路人乙、譚錫朋、余伯全、Allen Chan

封面攝影：灰胸秧雞 - 李啟康(米埔)，07/08/2014，

DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x

teleconverter

設計／印刷：當代發展公司

本刊所有內容或照片之版權屬香港觀鳥會或個別機構/
人士所有，未經本會同意不得翻印或轉載。



本刊全書均採用大豆油墨及100%再造紙印刷

榮譽會長	林超英先生	
香港觀鳥會執行委員會		
主席	劉偉民先生	
副主席	吳祖南博士	吳敏先生
義務秘書	陳慶麟先生	
義務司庫	周智良小姐	
委員	柯祖毅先生	
	方健華先生	區俊茵小姐
	蘇毅雄先生	施百納先生
	洪維銘先生	余秀玲小姐
	文權溢先生	(紅耳鸛俱樂部代表)
英國代表		
Mr. Richard Stott	email: hkbwsuk@aol.com	
義務核數師		
吳潔瑤會計師事務所有限公司		
會員事務委員會		
主席	區俊茵小姐	
委員	李慧珠小姐	周智良小姐
	詹玉明小姐	陳慶麟先生
紀錄委員會		
主席	賈知行先生	
秘書	Mr. Geoff Welch	
委員	利雅德先生	余日東先生
	利偉文博士	周家禮先生
	Mr. Richard Lewthwaite	
鳥類調查統籌委員會		
主席	柯祖毅先生	
委員	張浩輝博士	余日東先生
自然保育委員會		
主席	吳敏先生	
委員	吳祖南博士	方健華先生
	葉志立博士	
教育及推廣委員會		
主席	洪維銘先生	
委員	劉偉民先生	
	呂德恒先生	
	蔡松柏先生	
	馬志榮先生	
	馮寶基先生	
	王學忠小姐	
	林傲麟先生	
	余秀玲小姐	
紅耳鸛俱樂部委員會		
主席	文權溢先生	
副主席(內務)	鄧永成先生	
副主席(外務)	出缺	
秘書	鄭金源先生	
香港觀鳥會—中國自然保育基金委員會		
主席	劉偉民先生	
委員	Mr. Richard Lewthwaite	
	余日東先生	
年報編輯		
柯祖毅先生	Mr. Geoff Welch	
周家禮先生	賈知行先生	
職員		
總經理	羅偉仁先生	
研究經理	余日東先生	
助理經理(項目)	楊莉琪小姐	
助理經理(中國項目)	傅詠芹小姐	
高級會員事務主任	陳芳玲小姐	
高級保育主任	何沛琳小姐	
項目主任	鍾振傑先生	方華寧小姐
	吳文正先生	黃敏華小姐
教育主任	鍾潤德先生	
助理研究主任	謝偉麟先生	
行政助理	楊靖靄小姐	



在11月中趁著平日有假期，和友人到壆原觀鳥，湊湊近期的數鷓熱潮。雖然當日只見到兩種鷓，成績不佳，但見到多片金黃稻米田的美景，也令人十分喜悅！香港觀鳥會和友會長春社在壆原工作了數年，不時傳來令人雀躍的雀鳥生態消息，希望這個觀鳥熱點在未來新界東北發展下，繼續為雀鳥提供安居的地方。

~ 呂德恒

會訊及項目

會員事務

2015年度的續會及會員證

- 有效會員的人數截至12月初約為1933人。在新的會籍有效日期制度下，續會程序全年進行，續會信會在會籍到期前約兩個月左右寄出，敬請留意。
- 2015年度的會員證以斑姬啄木鳥為主題，新的會員證已於12月下旬郵寄予5年會籍的會員。本會非常感謝以下會員作主題設計及借出相片：

主題設計：卜玉燕

攝影師：何建業

2015年度的會員證正面及背面



本會主席劉偉民先生匯報本會工作



第十二屆週年會員大會

今年的會員大會已於10月30日晚上假香港童軍中心舉行，本會特感謝當晚42位出席的會員，共同參與大會的決議及為本會會務提出不同的建議。當晚通過調整個人全費會員的會費至\$380-，而其他的主席報告事項可於以下連結下載：<http://www.hkbws.org.hk/BBS/viewthread.php?tid=21707>

觀鳥課程

《雀躍蒼》第十七期觀鳥訓練證書課程基礎班已於十二月中旬完結，是次課程首次與香港教育專業人員協會合辦，共為36位會員及鳥友提供觀鳥訓練。另外，第四期猛禽辨識工作坊將於2015年1月中舉行。

海外觀鳥節 及 觀鳥比賽

- 第二屆婆羅洲觀鳥比賽於9月24日至10月3日舉行，今年本會再度獲邀，派出三位代表組隊參賽（觀鳥領隊沈鼎榮先生和兩位職員謝偉麟先生及黃敏華小姐）。



2014 婆羅洲觀鳥比賽

- 以濕地蹺蹺板為主題的台北國際賞鳥博覽會於10月25及26日假台北關渡自然公園舉行，本會特派洪維銘先生（執委會委員）、楊靖歎小姐（職員）及陳佳偉先生（觀鳥領隊）參展，向當地市民及鳥友介紹本會的工作及香港觀鳥的資訊。



2014 台北國際賞鳥博覽會

- 另周家禮先生代表本會出席11月29-30日於馬來西亞浮羅交怡舉行的第五屆亞洲賞鳥博覽會。

紅耳鸚俱樂部

香港公園、九龍公園清晨觀鳥匯聚

香港公園 2014年8至10月參加人數：199人

九龍公園2014年8至10月參加人數：376人

香港濕地公園觀鳥導賞服務

2014年10月，俱樂部共有39人次出席導賞活動。

2012-2015 塋原自然保育管理計劃

今年秋季，塋原特別多「鸚」：小鸚、灰頭鸚、黃胸鸚、栗耳鸚、栗鸚、田鸚、黃眉鸚、黑頭鸚，就連秋季較少見的硫黃鸚、連續第五個鳥季出現的鳳頭鸚、塋原第二次記錄的葦鸚、甚至塋原首次記錄的白頭鸚，一共12種，吸引了很多鳥友來「朝聖」。除了鸚的種類，今年黃胸鸚的數字最高錄得68隻，是自2005年管理以來的新高，實在令項目團隊鼓舞！我們期待有更多鳥種在塋原出現，希望鳥友踴躍報告。



白頭鸚

© Kinni Ho

* 白頭鸚現為第三類別鳥種，塋原之記錄尚待紀錄委員會核實。



香港漁塘生態保育計劃



南生圍 漁塘教育園地

一位「水鳥天堂」義工為我們在南生圍的教育園地的貨櫃上創作了一幅油畫，油畫的設計包含三個元素；漁民、魚兒和水鳥，寓意三者能得以各取所需，和諧共存。南生圍教育園地是我們與漁民霍根有合作，在「有記漁塘」內長期擺放一些展覽板、養魚工具及設備及圖片，歡迎參觀。



『走在漁塘路上』漁塘生活親子體驗日

10月5日在元朗大生圍漁塘區，23位家長及小朋友在漁民蘭姐的指導下，親自體驗漁民的日常工作，包括割草、餵魚、用小艇到塘中投放魚糧、拋網捉魚等；家長更與漁工合作，教導孩子烹製午餐。午飯後，團友學習剖魚及醃製鹹魚；最後，在漁塘遊走觀鳥，便帶著自己製作的鹹魚回家。



蒲台將來的土地用途

城規會將於2015年初，根據《城市規劃條例》就蒲台將來的土地用途作出最後決定。本會連同其他六個綠色團體於十一月與規劃署及漁農自然護理署會面，再次提醒他們蒲台在生態、景觀及地質上的重要性。自2012年本會建議將蒲台指定為具特殊科學價值地點及郊野公園後，我們繼續證實了蒲台是候鳥遷徙的重要中途站。截至2014年11月，我們在蒲台共記錄到326種雀鳥，這數量是在香港能夠找到的雀鳥物種的六成。單在2014年，我們已在蒲台記錄到兩個香港首次發現的物種，包括4月錄得的粉紅山椒鳥和10月錄得的鴉嘴卷尾。大灣村附近的成熟樹林為經過長途飛行後的過境遷徙鳥提供重要的覓食及棲息地方。鑑於蒲台對過境遷徙鳥的重要性和獨特性，蒲台將來的土地用途應該專注在自然保育上。本會強烈希望規劃署會採取適當措施，透過土地規劃保護蒲台的生態價值，以防止2011年骨灰龕場非法砍伐樹林、「先破壞、後建設」的同類事件再度發生。

蒲台的分區計劃大綱草圖將於2015年3月前刊憲作公眾諮詢。在諮詢期間歡迎公眾提出任何意見。本會會提供最新消息。



自然保育消息

東涌新市鎮拓展

東涌新市鎮拓展研究的第三階段公眾諮詢已於2014年10月31日結束。本會與其他綠色團體對位於東涌西拓展中心位置的東涌河表示關注。雖然發展將會為東涌河提供一個緩衝區，但周邊整體環境在景觀和土地用途上的轉變會為東涌河的生態帶來影響，包括水質及生態連繫的影響。我們亦關注新市鎮的規劃過程。綠色團體強烈要求規劃署在執行分區計劃大綱圖前實施發展審批地區圖，這賦予規劃署權力採取執法行動，阻止將來有機會發生的非法破壞生態環境的活動。

關鍵生態系統合作基金 (CEPF) 項目啟動

由於野鳥偷獵的情況在中國南方一直嚴重，香港觀鳥會為此在7月成功申請得關鍵生態系統合作基金(CEPF)的資助，以建設當地保育團體的能力，希望有助推動解決非法捕鳥的問題。

項目在非法捕鳥情況猖獗的廣東和廣西兩省沿海地區開展，這一地區同時也對勺嘴鷸（極危）和小青腳鷸（瀕危）等遷徙水鳥很重要。因此，目前最迫切需要的是加強監測和執法，以打擊偷獵活動。另一方面，吃野味，特別是在南方沿海省份，是中國的飲食傳統。一些鳥種如黃胸鵪，在中國這一地區更被視為佳餚，這助長了對野生動物的市場需求，提高公眾意識和教育是改變當地人觀念的關鍵，而當地民間社會組織和志願者則是提高公眾意識的主要力量。因此，提升當地民間社會組織在這方面工作的能力非常重要。通過能力建設的培訓，這些組織和志願者將形成長期的力量，以幫助解決長久以來非法捕鳥的問題。

我們在9月13-14日於廣東省的湛江紅樹林保護區管理局舉辦了項目的首個活動—環境教育培訓工作坊。29位來自廣東和廣西民間社會組織的人員參與了這次工作坊。我們邀請了英國皇家鳥類保護協會的環境教育專家Barrie Cooper先生、北京天下溪教育諮詢中心的康耘小姐和施華洛世奇飛羽志願者領隊郭世軍先生為這次工作坊擔任培訓導師。學員從環境教育概念的課堂、遊戲，以及城市公園的導賞技巧訓練中得到了啟發。最後還有為未來活動做計劃的討論環節，好讓學員把所學的運用到以後的項目活動中。培訓工作坊後，Barrie Cooper先生獲邀給嶺南師範大學100多位師生做了一場講座，推廣環境教育對保育的重要性。



英國皇家鳥類保護協會Barrie Cooper先生講解針對青年人的環境教育對保育的重要性。



環境教育工作坊導師與參加者合照。

栗斑腹鵪保育項目消息

經過三年對瀕危的栗斑腹鵪於中國東北部的分佈調查，研究組已累積了更多的經驗和珍貴資料。今年繼續由北京觀鳥會率領、並包括香港觀鳥會工作人員的調查隊伍多找到了9處新的栗斑腹鵪繁殖點，以及偵測到最少148隻個體，這是近5年的最大數量紀錄。

在調查中，我們了解到栗斑腹鵪的主要威脅是棲息地喪失和退化——栗斑腹鵪的繁殖棲息地是西伯利亞山杏灌叢草地，現在因農業發展而逐漸消失，或因為過度放牧而造成破壞。然而，要拯救栗斑腹鵪就必須提高公眾和政府的保護意識。今年我們跟北京天下溪教育諮詢中心和當地政府機關合作，在五月的「鳥愛週」期間舉行宣傳和學校教育活動。我們分別到了科爾沁和圖牧吉國家級自然保護區的兩所學校，給學生播放栗斑腹鵪的紀錄片和講座。除此之外，我們學生們分組製作栗斑腹鵪的海報，向其他同學宣傳這在他們家附近而又瀕危的小鳥。除此以外，我們還帶領學生們到當地的社區宣傳栗斑腹鵪等受保護鳥類和保育信息。

如果您希望支持本項目，國際鳥盟設立了一個為栗斑腹鵪的保育工作籌款的網站：<https://www.justgiving.com/Jankowskis-Bunting>

調查人員在栗斑腹鵪的繁殖地進行調查及紀錄生境資料。



圖牧吉小學的學生在製作宣傳栗斑腹鵪的海報



米埔

近況

文：柯祖毅

填平漁護署小徑旁地面

一直以來，漁護署小徑（通往保護區的主要道路）旁的地面受侵蝕，令小徑大部分路面下陷。如遊客進入保護區時未有注意，可能造成危險。為確保安全，我們將提升小徑旁的泥路面，達至小徑的石屎路面的相同水平。工程將分期進行，以減少對遊客及野生動物所的滋擾。第一期工程擬於今年冬季進行。如這項工程造成任何影響，我們為此致歉。



（由柯祖毅/世界自然基金會香港分會提供）。漁護署小徑旁的泥路下沉。

10號基圍須修剪蘆葦床

我們將於2015年初修剪10號基圍的部分蘆葦床。保護區已定立長期計劃以修復不斷老化的蘆葦床，而10號基圍的工程是其中一部分。蘆葦床經歷自然變化，會漸漸變得乾涸，另外，其他植物入侵並擴散，令蘆葦床面積減少，最終完全消失。對保護區內數種雀鳥而言，蘆葦床是的重要棲息地，包括全球瀕危物種——遠東葦鶯。因此，蘆葦床面積減將影響這些雀鳥。

修剪10號基圍蘆葦床的目的是逆轉整個演替過程。清除非蘆葦物種（主要是攀援植物及草）可讓蘆葦重生及回復其健康狀態。這樣便可提供高質素蘆葦床達數年之久，其後才須再修剪。如資源充足，我們可能擴充修剪工程至保護區內的其他蘆葦床。



（由梁嘉善/世界自然基金會香港分會提供）。兩輪拖拉機正在保護區內剪草。

兩輪拖拉機

米埔近來獲得新機器，這輛兩輪拖拉機可在保護區內執行不同工作，只要更換不同配件，便可改變其原設功能，令工作更有彈性及省時。

- 剪草：主要用在保護區四周修剪草。備有兩種相關配件，一是裁剪長草及蘆葦，二是裁剪短草。
- 碎木：備有碎木配件，可剪碎樹枝，令分解更快（減少堆肥空間），又可在小徑旁行駛。
- 製造禿地：備有配件可推翻泥土及清除植物，可製造禿地。期望可用於擴闊空地，為海岸鳥提供棲息地。

我們已開始使用該機器在保護區剪草，預計可大幅減少剪草時間，大約為揸背性剪草法所再需時間的四分之一。由於可減少時間，剪草次數便可增加，因此，可為雀鳥提供更佳的棲息地。我們期望可用於修剪蘆葦（如上）。

保護區得以購買拖拉機，有賴一位長期捐款人士，我們為此衷心感謝。





肯尼亞觀鳥

圖／文：蘇毅雄



灰頭翡翠



斑鵂鴞

由於工作關係，近年常常要擔任領隊及導師到不同地區考察及拍攝，其中肯尼亞的大草原生境以大裂谷地區湖泊的豐富生物多樣性令我印象深刻，自2001年首次踏足後，多年來我已先後12次到訪該國，有幸認識該地各類有趣的鳥類。

肯尼亞的大草原及分佈在大裂谷地區的湖泊，不僅是野生動物的家園，亦是自然攝影愛好者的天堂。這裏有獅子、大象、水牛、犀牛、花豹等著名的名星物種「Big Five」吸引著全球旅客的目光，還有速度之王獵豹、地上最高的動物長頸鹿，以及遷徙時聲勢浩大的斑馬與牛羚。除了哺乳類，獨特環境亦為鳥類提供了生存的空間，在這個一望無際的舞台，千萬年來，物競天擇，適者生存，令鳥類發展出獨特的生存方式，及各具特色的外型及生活習性。到肯尼亞觀察拍攝鳥類，可以更進一步了解生物之間的互動，亦令行程更多姿多彩。

常言道「早起的鳥兒有蟲吃」。不過蟲子可不是鳥類唯一的食物。生活在大草原及大裂谷的淡水湖或鹼性湖的鳥類，為了適應環境而發展出不同的食性，而其身體構造亦出現了相應的變化，形成鳥類世界的豐富多樣性。植食性的鳥類有取食種子的各類梅花雀科及麻雀科成員，也有以花蜜為主要食物的太陽鳥，亦有取食樹葉的鼠鳥，當然也有各類以果實作為食物的鸚鵡類；捕獵者則有以昆蟲及小型爬行類作為獵物的伯勞，或捕食鳥類或小型哺乳類的各

類猛禽，夜間則有貓頭鷹填補夜間捕獵者的位置；各類鷹則擔任起生態系統的清道夫，取食動物屍體。水生環境之中，鷺鳥及鶺鴒類以水中的魚蝦及其他無脊椎動物作為食物，體型巨大的鸕鶿與鸕鶿及海鷗以不同方式捕食水中的游魚，色彩鮮豔的各種翠鳥取食各種魚類、爬行類、兩棲類或昆蟲等，而火烈鳥（俗稱「紅鶴」）則可以自在地生活於鹼性湖泊，並以獨特的喙部過濾出水中的藍綠藻。

在肯尼亞進行生態觀察，我首選住宿在郊外地區，因為可以與大自然儘量親近，爭取觀察及拍攝機會。在營地附近，出現得最多的是各種各樣的鳩鴿科成員。鳩鴿類的外貌十分容易與其他鳥類區分，牠們一般擁有較為修長的翅膀和發達的胸部肌肉，是飛行的高手。生活在大草原生境鳩鴿類主要以植物的種子作為食物，牠們會在地上覓食，快速收集掉落地上的種子，並儲存在位於喉部的嗉囊。取食後的鳩鴿會以充滿強大肌肉的胃部將種子磨碎，期間會以吞進肚內的沙粒石塊協助消化。為了有效地消化種子，鳩鴿類亦會喝大量的水。鳩鴿類喝水的方法亦有別於其他鳥

灰頭鷺鴒 Kori Bustard 是最重的可以飛行的鳥類，體重可逾十七公斤



駝鳥是現存最大型的鳥類



東非大裂谷的淡水湖泊是鸚鵡聚集的環境



秘書鳥覓食的情景十分能夠代表大草原

類，鳩鴿類喝水時將整個嘴部插入水中，然後嘴部可以像吸管一般連續不斷地吸水，而無需像其他鳥類般要不停地抬頭將水吞入口中。鳩鴿類數量眾多，分佈甚廣，形成了生產者（植物）與捕獵者之間的重要連結，為大草原的食物鏈作出極大貢獻。

鳥類世界千變萬化，自然之旅，讓我們可以欣賞生物的多樣性。觀察和拍攝鳥類，讓我們更能體會到大自然的和諧。不論是初學者或有經驗人士，在肯尼亞觀察和拍攝鳥類肯定令人有許多收穫，除了因為這兒的鳥類種類繁多、各具吸引，令人目不暇給之外，由於肯尼亞國民對野生動物都抱著尊重和敬畏的態度，並不會對其濫捕濫殺，再加上保護區的設立及政策上對野生動物的保護，在沒有受到人類捕獵的壓力之下，鳥類亦因而願意與人類更加親近。

每一次旅行，都是一次學習的經驗。期待下一趟與大自然的約會。

更多生態協會總監蘇毅雄的文章及攝影作品，可以瀏覽其Facebook <Eco Institute 生態協會> 及 <Samson So Photography>



展翅的埃及聖鸛



鸛類是終生婚配的鳥類，雌雄兩鳥配對了之後便會終身守在一起生活及營巢繁殖。



顏色鮮艷的紫胸佛法僧



更多施華洛世奇光學訊息，請上：
WWW.SW-OPTIK.COM

EL FAMILY 享受郵輪假期

探訪南極最令人期待的是在郵輪上觀鯨、企鵝和海豹、海獅；
站在航行北極的郵輪上用望遠鏡觀察北極熊毫無畏懼地跳入水中，露頭張望。
最完美的郵輪假期，EL FAMILY 雙筒望遠鏡始終陪伴左右，為您的郵輪之旅帶去視覺盛宴；
無論是在郵輪或雪山，EL FAMILY 都帶來美妙的觀察享受。



掃一掃，關注我們的微信！

SEE THE UNSEEN
WWW.SWAROVSKIOPTIK.COM



SWAROVSKI
OPTIK

香港經銷商：

NP 360	Tel: 3666 0119 (Tung Chung)
Kinefoto	Tel: 2523 2087 (Central)
Eco Institute	Tel: 2789 2306 (Kwai Chung)
Good World	Tel: 2543 5657 (Central)
Kowloon Photo	Tel: 2384 9302 (Yau Ma Tei)
WWF	
Tel: 2526 1011 (Mail Po)	Tel: 2526 1011 (Central)
Sunlite	
Tel: 2576 2067 (TST)	Tel: 2891 2261 (Wan Chai)

L&H	Tel: 3907 0282 (CWB)	Tel: 2782 3038 (MK)
	Tel: 2191 9168 (TST)	
Universal		
Tel: 2801 6499 (Central)	Tel: 2801 6422 (Admiralty)	Tel: 2801 6411 (TST)
Tin Cheung		
Tel: 2722 1286 (TST)	Tel: 2722 1265 (TST)	Tel: 2722 1255 (MK)
Tel: 2722 1363 (CWB)		
Tel: 2722 1366 (Central)		



BY APPOINTMENT TO
HER MAJESTY QUEEN ELIZABETH II
SWAROVSKI OPTIK
SUPPLIER OF BINOCULARS
英國皇室指定望遠鏡供應商

施華洛世奇光學部電話：(852)-2969 6197 電子郵件：info.optik@swarovski.com



栗葦鶉
林家興
壆原

Cinnamon Bittern
Kennix Lam
Long Valley

09/09/2014
DSLR Camera, 400mm f/5.6 lens



灰雁
何建業
米埔

Greylag Goose
Kinni Ho Kin Yip
Mai Po

23/08/2014
DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



董雞
何建業
米埔

Watercock
Kinni Ho Kin Yip
Mai Po

06/08/2014
DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



鵞鵞
麥江帆
米埔

Pied Harrier
kfmak
Mai Po

12/10/2014
DSLR Camera, 800mm f/5.6 lens

鵞鵞
李偉仁
米埔

Pied Harrier
Andy Li
Mai Po

05/10/2014
DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter





草鷺
路人乙
香港濕地公園

Purple Heron
passerby-b
Hong Kong Wetland Park

12/10/2014
DSLR Camera, 800mm f/5.6 lens

Explore the new ZEISS VICORY SF.

World's Best Birding and Nature Observation Binoculars

More robust

- Stable construction and ergonomic design: triple-link bridge
- Highest-quality workmanship and best optical quality: Made in Germany

Faster Best focus

- Focus at different distances quickly and easily: SMART FOCUS concept
- Precise operation and natural grip in ideal position: anti-slip focusing wheel



Brighter

Best visual experience

- Maximum brightness for extended viewing: 92% transmission
- Outstanding image quality: fluoride lenses from SCHOTT

8 x 42
10 x 42



Closer

Details at their best

- Discover delicate details, even up close: 1.5 m close focus

Wider

Best field of view

- Maximum overview: 120 m or 148 m field of view at 1,000 m



Sharper

- Natural colours and brilliant details: Ultra-FL lens system
- Sharp image all the way to the edges: seven-lens eyepiece with field flattener



More ergonomic

Ideal comfort



- Non-fatigue observation for hours: only 780 g lightweight construction with magnesium housing
- Ideal weight distribution for a steady hand: ErgoBalance concept

Cezet Optical Company Limited 致尚光學有限公司

(Member of The Zeiss Group)

Room 601B, 6/F, Fourseas Building, 208-212 Nathan Road, Kowloon, Hong Kong.

Tel: (852) 2377 4803 Fax: (852) 2377 4808

www.zeiss.com/sports-optics

ZEISS

We make it visible.



拯救一隻來港過冬的矛斑蝗鶯

圖／文：James Lambert

2014年10月12日星期天的大清早，我沿著大圍港鐵站A出口的隧道，看見地上有隻小鳥。遠觀，誤會是一隻麻雀；近看，才知是一隻矛斑蝗鶯，在香港的秋天發現牠的蹤跡實屬罕有。

小鳥看來有點迷糊、混沌，牠行動遲緩，在明亮的大理石地面不斷滑倒。當我走近到牠身邊6、7呎時便飛開。早上7時30分港鐵大堂往來的乘客不多，但慢慢增加。在這情況下，考慮小鳥的安全，我決定照顧牠，嘗試把牠護送到一個較合適的地方。或者可以任由牠留在這裡，讓牠保護自己，但在人潮熙來攘往的港鐵大堂，沒有植物等屏障掩護，小鳥難以閃躲，恐怕牠會凶多吉少。

今天約了Abdel Bizid在大圍集合，一起出發到米埔自然保護區觀鳥；他差不多到達大圍，我便打電話讓他在這站下車，幫我一把，合力拯救這隻矛斑蝗鶯。

一邊為牠拍照、一邊用自己身體為牠設置安全屏障，以防乘客們一不留神把這隻迷途小鳥踏個正著；與小鳥近距離接觸，才發覺牠羽冠受傷。綜合小鳥動態及羽冠的情況，估計牠應該是高速撞到玻璃，引致神智不清。以我經驗了解，只要小鳥沒有嚴重受傷，開始時通常會顯得呆滯、不動，當牠們慢慢恢復過來後，行動回復敏捷、機警，並最終會完全復原，自行飛走。這隻矛斑蝗鶯可能尚需一些時間回復狀態。

Abdel還未到達，矛斑蝗鶯已飛到一排增值機前面，我們合力展開第一次捕捉，牠輕易逃離，飛到約60呎過外，就在眾多乘客進進出出的入閘口前面停下來；牠疑惑地移近通道盡頭，是一個洗手間。最少，現在我們有較大機會捉到牠。雖然這是我們第一次在港鐵站內捉矛斑蝗鶯，但有鑑於剛才失敗而回，我靈機一觸，脫去恤衫，向著矛斑蝗鶯拋去；如有神助一樣，我順利地以恤衫罩著牠，成功抱起絲毫無損的矛斑蝗鶯。

矛斑蝗鶯安安穩穩地裹在恤衫裡，跟著我們要決定下一步怎樣做。在大圍港鐵站附近著實沒有適合放生雀鳥的地方，返正我們要出發到米埔，我同意Abdel的提議到米埔放生這隻矛斑蝗鶯。這個安排却非要先解決一個問題不可，雖然香港人會容忍外國人做出一些「非常」行為，但我現在赤裸上身，若要由大圍乘港鐵到上水站，不管我們的「任務」多麼的崇高，港鐵站職員必定會出面干涉。

所以，我們要先將矛斑蝗鶯從我的恤衫轉移到Abdel的帽子，就在這時，矛斑蝗鶯飛走了。輕拍著兩翼就直飛回港鐵大堂，牠再次往越見擁擠的乘客腳邊降落；雖然宣傳排山倒海，忠告市民行走時別觀看手提電話屏幕，然而人們的專注力還是挺集中在手掌的方吋上。我忙著穿回恤衫時，Abdel三步兩併追在矛斑蝗鶯身後，口中唸唸有詞，大說法文髒話，響徹整個通道。幸而Abdel手腳靈活，加上準確無誤的飛帽絕技，把矛斑蝗鶯穩拿在手。我們從背包拿出相機、鏡頭，然後就將Abdel的帽子連同矛斑蝗鶯一併放進背包裡面，安全運送。

我們終於可以順利出發。到達米埔時，身邊這隻矛斑蝗鶯，在遷徙的過程中，經歷了一小段非常獨特的插曲，除了從出生地北飛，穿越難以想像的長途旅程以外，還加上一段19公里的港鐵列車及8公里的計程車旅程。當我打開背包放走矛斑蝗鶯時，牠活力十足、機警而且安然無恙。牠一飛沖天，直接飛到最近的蘆葦叢，轉眼間隱沒其中，沒有再露面。

矛斑蝗鶯很體貼，沒有在我的背囊搗亂，只在Abdel的帽子外面留下一點點污漬作為記號；Abdel在找到洗手間清洗前，標誌著一名非凡雀鳥拯救者光榮的徽章。

矛斑蝗鶯行為怪異，首先，牠與其他鶯不同，牠們經常在地面覓食，在縱橫交錯的樹根及樹幹間走動，行為與老鼠較相似；其次，雖然人類行動笨拙、遲緩、身型巨大無比，牠們全然好像不怕與人類接近。誠然，一個光禿禿、滿是霓虹燈點綴的港鐵站大堂與矛斑蝗鶯一般野外棲息的草叢肯定南轅北轍。

奇怪的是，按以往記錄顯示，原來香港觀鳥愛好者曾發現矛斑蝗鶯在港鐵站出現，所以並非如我們所想像的，今次屬單一事件。牠們曾在長洲小輪售票處辦公室地上、在迪士尼港鐵站、甚至在一架薄扶林的小巴車廂中現身。為何公共交通工具會吸引矛斑蝗鶯，實屬一個謎，值得進一步研究。





讓智能手機成為觀鳥導賞的好幫手

圖／文：梁厚鍵（紅耳鴨俱樂部組長）

現今智能手機普及，功能強大，各位可有想像過你的智能手機，可以拓展為觀鳥導賞的好幫手？圖中裝置的設計與製作，得以完成，首要向兩位觀鳥前輩的啟發說聲謝謝，其一是蔡松柏師兄，另外一位是勞榮斌師兄，是他們示範了如何廢物利用，替一眾師弟妹和遊客們用手機在望遠鏡拍攝鳥兒的。

2012年初，完成了紅耳鴨的觀鳥導賞課程後，我在濕地公園當值，常遇到幾個難題，例如：找到了色彩斑斕的翠鳥，好幾位遊客熱切地在單筒望遠鏡後排隊輪候觀賞，但活潑好動的翠鳥在每位遊客可以目睹其魅力之前已飛走了，錯過了這機會的遊客失望之情溢於言表，只嘆無奈；部分不懂使用單筒望遠鏡的朋友，特別是小孩和長者，他們老是看到漆黑一片，經多番指導還沒有成功的比比皆是，小孩倒沒有甚麼難為情，但成年人則間有一臉尷尬之色；此外，當從望遠鏡裏看到一群鳥兒，但參觀者卻找不到我們想介紹的一、兩隻目標鳥，也是讓人懊惱。

基於此，加上兩位師兄的啟發，我開始思考解決的方法。幸好現今網上的資訊豐富，參考了一點 digiscoping（還未有統一的譯名，即數碼相機接

駁望遠鏡拍攝）的資料及市場上有關的商品，最終決定來一個DIY和廢物利用的方法。去年，我終於放棄用了六年的老舊手機，換了一台5吋屏幕，有1920 x 1280解像度、後鏡頭有1300像素的國產牌子智能手機，價格還是韓國、日本、和美國品牌的一半也不到，然後製作了一個目鏡套筒和一塊固定手機的承托板，將兩者結合起來，使手機背的鏡頭對準目鏡，便成為圖中所示的望遠鏡實時顯示屏。

經過幾番測試和實地使用，上面所說導賞困難基本一一解決。我還製作了一塊適用於任何手機的承托板，用來替遊客從望遠鏡中拍下他們難得一見的鳥兒寫真，得到遊客們的讚譽，也看見他們喜悅之情，使我的觀鳥導賞工作也充滿了歡樂，覺得這DIY工夫得到了無限的回報。

還有的是，智能手機上的拍攝、錄影，配合藍牙檔案傳輸功能，也是可以令你的觀鳥導賞工作更上一層樓的工具，具體是什麼，我賣個關子，好讓你親身去發掘吧！

如有同感，亦願意用你的手機來做觀鳥導賞好幫手的話，你也可以發揮你無限的創意，來一番DIY啊！



文：Richard Lewthwaite

(本欄所登載之重要紀錄仍需「紀錄委員會」覆核及確認，而遞交紀錄的人士亦不一定代表為首位觀察者，紀錄委員會會把最終確認的結果及遞交紀錄者姓名刊登在「香港鳥類報告」上，委員會鼓勵觀察者使用的上載於觀鳥會網頁／討論區的表格提交觀鳥紀錄)

七月份

- ▶ 最熱的六月過後，七月錄得自一八八四年有紀錄以來最高溫度。9日一百七十三隻**白頸鴉**在米埔夜棲，創新紀錄 (WWF)。另在西貢報告有大量**家燕**棲息 (ssrg)。
- ▶ 七月的米埔，有定期觀察調查 (WWF)。**黑翅長腳鵝**再繁衍成功，18日在十六、十七號挖闢塘發現兩隻幼鳥；28日同在挖闢塘，看見一個有兩隻成鳥和六隻毛茸茸幼鳥的**灰胸秧雞**家庭；8日和23日米埔停車場最多有四隻**烏鶇**，這可能是繁殖紀錄。另外，2日担竿洲路多於一個看見一隻**鵲鴉**的報告。10日和11日一隻**紅翅鳳頭鵝**；15日一隻**黑翅鳶**；23日一隻**林夜鷹**。除了2日看見六隻**黑臉琵鷺**外，6日夏候鳥包括一隻是非繁殖的**骨頂雞**，27日**鳳頭鸚鵡**，30日一隻**紅嘴鷗**成鳥。在水鳥遷徙較弱的情況下，在23日出現一隻較特出的**半蹼鵝**，31日錄得唯一單隻**普通燕鷗**的報告。
- ▶ 其他地方鳥況，1、13及20日大埔滘有一或兩隻**褐胸鵝**成鳥及最多四隻幼鳥 (leo212, P&MW)；而20日拍攝得一隻**橙腹葉鵝**幼鳥被一隻成鳥餵哺相片 (inca)；14和15日**黑冠鵝**隼一家，兩大三小在坑頭出現 (JGH)；19日梧桐寨有隻受發聲的**小杜鵑**，打破了夏季最遲出現的紀錄 (JAA)；同一天錄得喜歡叫鳴的**大鷹鵝** (AB) 和一隻**斑姬啄木鳥** (JAA)。
- ▶ 19日和21日遊塔門附近水域分別帶來一隻**白斑軍艦鳥** (Vivian) 和一隻**黑尾鷗**亞成鳥 (IT)。
- ▶ 3日夏日炎炎西貢一燈光照明的街道裡，**家燕**群在電線上聚集夜棲 (VC, ssrg)。24日七百隻 (PJJ)，26日錄得最高一千零十隻，27日跌至四百八十七隻 (PC, ssrg)。

八月份

- ▶ 另一個十分炎熱的月份，出現了兩個不尋常，「非時令」的水鳥紀錄。18- 24日担竿洲路旁的魚塘出現一隻雄性的**白眼潛鴨** (JAA) 和23日保護區內發現一隻**灰雁** (P&MW)。香港觀鳥會網站內將貼的相片，展示該鳥羽毛及其整體狀態良好，並沒有如受籠困及長途運輸等類似的損傷跡象。最後，討論集焦在這兩隻水鳥會否真的因自然遷移而出現，或是因其他因素，例如，牠們會否與本地水禽繁殖場有關連。27日在**灰雁**出現後的數天，有六隻**中華斑嘴鴨**到達米埔，但並沒認為異常 (WWF)。

- ▶ 本月1日有兩個秋季異常地早到的鳥種：加洲花園出現一隻早了四星期的**短嘴金絲燕**（DJS），及在米埔有一隻**達烏里寒鴉**（按GW），這早了八個星期。而後者或許是五月尾在彭福公園裏出現的同一隻**達烏里寒鴉**。
- ▶ 米埔再成熟點，6日發現一隻**雄性董雞**（DAD, CT）。在這期間所出現的涉禽數量也十分好，8日八百三十隻**紅腳鵞**、七百一十隻**青腳鵞**及九十二隻**中杓鵞**，14日兩隻**蒙古沙鵞**亞種*atrifrons*、一隻**紅腰杓鵞**、十五隻**半蹼鵞**及九隻**長趾濱鵞**（WWF）。后海灣以外，只有數個的涉禽報告，分別於20日和28日在赤鱸角出現的一隻**太平洋金斑鵞**和一隻**黑翅長腳鵞**（EMSK）；另外31日在蒲台出現一隻**蒙古沙鵞**（jsk）。
- ▶ 陸鳥遷徙數量少。7日在赤鱸角，一隻出現得都幾早的**白眉姬鵞**（EMSK）；16日大埔滘一隻**綬帶**（inca, IT）；本月最後一星期有小量陸鳥遷徙報告包括：25日城門有三隻**綬帶**和一隻**冕柳鶯**（SLT）；26日米埔有一隻**小蝗鶯**（WWF）；26-31日赤鱸角、蒲台和愉景灣均有單隻**紅尾伯勞**的報告（EMSK, GW）；28日蒲台有一隻**極北柳鶯**（GW）。
- ▶ 本月最顯著的繁殖報告是在米埔一隻**草鶯**成鳥和兩隻成長的幼鳥（JAA），這可能是2013年夏季的同一對**草鶯**。其他幼鳥的報告有：15日大埔滘有一隻**霍氏鷹鵂**（Ken）；18日鉛礦坳一隻**橙頭地鵝**（SLT）；24日西貢報告有一隻**紅翅鳳頭鵝**顯然地跟一群約六十隻的**黑領噪鵝**一起活動（MT）；25日城門有一隻**綠翅短腳鵝**（SLT）。
- ▶ 23日在城門聽到**褐漁鶯**的叫聲（MDW），或許是這罕有本地鳥種的新地點的紀錄（因多年前這鳥種在城門的觀察報告並未提交紀錄委員審核）。
- ▶ 本月在西貢夜棲的**家燕**數目在下降，由3日一百九十隻，16日一百四十五隻，22日一百零八隻，到了29日只有三十三隻（PC, ssrc）。
- ▶ 香港海岸水域，5日近蒲台的岩石上有一百三十七隻**粉紅燕鵙**。其中一隻腳上有在澳洲斯溫珊瑚礁套上的環誌（NF, GW），17日另喜靈洲對開看見一隻**普通燕鵙**（jsk），18日塔門對開有一隻**大鳳頭燕鵙**（LL）。

九月份

- ▶ 這個令人難忘月份，出現數個令人眼前一亮的紀錄，7日至18日蒲台發現一隻**鴉嘴卷尾**（LYM, GW et al），如被紀錄委員會確認，將成為香港首個紀錄。26日塱原發現一隻**白眉田雞**（AL），在水田間跟鳥友玩捉迷藏至十月初，這是自一九九一年四月在米埔首次紀錄後的二個報告。9日馬鞍山有一隻第四個紀錄的**北鷹鵂**（GKLC），首次紀錄是在一九九六年九月。19日在米埔一隻**栗鳶**亞成鳥（wah-jai），另27日香港島出現一隻**栗鳶**成鳥（DJS），自一九九零年紀錄後僅有的兩個報告。

▶ 24日南生圍一隻**布氏鵝** (PJL)，這個香港第四或五個紀錄，比秋季早到紀錄早了最少九天。27日大埔滘一隻**純色尾鵝鶯** (KPK)，是早到了三天的第六個香港紀錄。2日米埔錄得九百五十隻**灰背椋鳥**前往夜棲 (JAA)，數目是紀錄的八倍。

▶ 5日米埔九隻**赤膀鴨** (WWF)，早了六星期，繼八月尾的**白眼潛鴨**和**灰雁**後，是水禽在這秋季不尋常地早了出現的另一例子。其他在九月份早到的鳥種：5日米埔有一隻**北短翅鶯** (DJS)；27日梧桐寨 (TML, KJ) 和29日城門出現單隻**黑眉柳鶯** (act130)，這比前紀錄分別早了一天及兩個月。

▶ 天氣再度炎熱，19日蒲台錄得超過攝氏36度高溫。米埔、壆原、大埔滘及蒲台觀察報告如常，另赤鱗角 (EMSK) 和榕樹澳 (DT) 也定期有鳥況報告。這秋季各地區典型過境遷徙鳥況報告，**黑枕黃鸝**、**紅尾伯勞**、**北椋鳥**、**極北柳鶯**、**黃眉柳鶯**及**褐柳鶯**等鳥況較弱；**三寶鳥**和**小蝗鶯**情況一般；較普遍的遷徙鵲類及山鵲狀況正常，另外比過往正常情況較好的有**藍歌鶯**。

▶ 除此以外，值得一提的報告有5日和15日在米埔出現單隻**遠東葦鶯** (DJS, JAA)；

▶ 16日一隻**東方鵠**；18日一隻**黃嘴栗啄木鳥**；19日一隻**史氏蝗鶯**；21至25日一隻**勺嘴鵠** (DAD等)。水鳥的數目在一般情況都是適度穩定，當然也會有例外，如數量一般不太多的大濱鵠，21日米埔卻錄得八十四隻 (WWF)，成了秋季其中一個最高的紀錄。

▶ 在蒲台較搶眼的報告有：13- 14日蒲台一隻**仙八色鶯** (HDM, JW)；14日一隻**短嘴金絲燕**和一隻**小杜鵑** (KH, AC)；及30日一隻**白喉林鶯**；八月尾沙灘出現一隻容易接近的一隻**蒙古沙鶯**，最遲本月9日仍有牠的報告 (WD)。

▶ 大帽山附近山巒的鳥況，15日城門一隻**褐胸鵲** (act130)，26日鉛礦坳和28日大埔滘有單隻**橙頭地鵲** (KPK)；28日大埔滘出現五隻**小黑領噪鵲** (KPK)。

▶ 颱風海鷗是今年首個需要發出八號烈風或暴風信號的熱帶氣旋，15日晚上懸掛八號風球，在香港以西南偏南處掠過向海南島方向移動。翌日早上，在鴨脷洲 (GW) 和內吐露港 (RWL) 出現約一百五隻燕鶯，混雜**白腰燕鶯**、**普通燕鶯**、**褐翅燕鶯**、**白翅浮鶯**和**鬚浮鶯**等。在榕樹澳 (DT)、米埔和新田 (JGH, JAA) 地區，出現數群每群約二百隻的**紅頸瓣蹼鵲**。較早前提及兩個**栗鳶**報告和一隻**白眉田雞**的出現，有可能是颱風把他們從菲律賓帶到香港，當然其他鳥隻也有可能因颱風海鷗緣故而在國內西南其他地方或在東南亞地區出現。



香港觀鳥會活動行程表 2015年1月至6月

野外觀鳥

日期	時間	地點／集合地點及時間	難度(1...3)	目標鳥種
3/1/2015 (六)	0800 - 1300	尖鼻咀 (紅耳鶯俱樂部領隊) (08:00 天澤邨天澤商場 (面對輕鐵天逸站的門口))	☆	水鳥
4/1/2015 (日)	0800 - 1200	塋原 (08:00 燕崗村公廁旁的涼亭)	☆☆	田鳥及水鳥
10/1/2015 (六)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00 大埔滘公園仔停車場)	☆☆☆	林鳥
18/1/2015 (日)	0800 - 1200	石崗 (08:00 西鐵錦上路站C出口)	☆☆	林鳥及田鳥
25/1/2015 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (08:00 九龍塘港鐵(根德道出口) 或 09:00 米埔停車場集合, 15:00 乘巴士回程, 16:00 回到九龍塘。)	☆☆	水鳥
1/2/2015 (日)	0800 - 1200	城門 (08:00 城門水塘菠蘿壩小巴士站附近的小食亭)	☆☆	林鳥
7/2/2015 (六)	0800 - 1300	南生圍 (紅耳鶯俱樂部領隊) (08:00 西鐵元朗站G2出口, 彩晶軒酒樓門外)	☆	水鳥
8/2/2015 (日)	待定	百搭日 (詳情將於2月6日於網上討論區公佈)		
15/2/2015 (日)	0800 - 1200	南涌和鹿頸 (08:00 南涌路路口的涼亭)	☆☆	林鳥及水鳥
22/2/2015 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (08:00 九龍塘港鐵站(根德道出口) 或 09:00 米埔停車場集合, 15:00 乘巴士回程, 16:00 回到九龍塘。)	☆☆	水鳥
7/3/2015 (六)	0800 - 1300	大生圍 (紅耳鶯俱樂部領隊) (08:00 元朗恒香餅店旁大家樂巴士站)	☆	水鳥
8/3/2015 (日)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00 大埔滘公園仔停車場)	☆☆☆	林鳥
14/3/2015 (六)	待定	百搭日 (詳情將於3月12日於網上討論區公佈)		
21-22/3/2015 (六-日)	24小時	2015「香港觀鳥日 暨 觀鳥比賽籌款活動」 (詳情於討論區公佈)		
29/3/2015 (日)	08:00 - 16:00	蒲台島 (08:00 香港仔往蒲台小輪碼頭) 注意: 參加者需自行購買來回船票, 另外參加者亦可自行決定回程時間	☆☆	過境遷徙鳥
4/4/2015 (六)	0800 - 1300	尖鼻咀 (紅耳鶯俱樂部領隊) (08:00 天水圍天澤邨廣場門口, 近輕鐵天逸站)	☆	水鳥
11/4/2015 (六)	0800 - 1600	蒲台及香港南面水域 (08:00 香港仔公眾碼頭, 近逸港居) 注意: 由於路程頗長, 所經之處都是開闊海域, 風浪較大, 部分人士可能感到不適。	☆☆☆	海鳥及過境遷徙鳥
19/4/2015 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (08:00 九龍塘港鐵站(根德道出口) 或 09:00 米埔停車場集合, 15:00 乘巴士回程, 16:00 回到九龍塘。)	☆☆	水鳥
26/4/2015 (日)	0800 - 1600	蒲台及香港南面水域 (08:00 西灣河港鐵站恒生銀行) 注意: 由於路程頗長, 所經之處都是開闊海域, 風浪較大, 部分人士可能感到不適。	☆☆☆	海鳥及過境遷徙鳥
2/5/2015 (六)	0800 - 1300	香港仔水塘 (紅耳鶯俱樂部領隊) (08:00 干諾道中, 恒生銀行總行門口, 7號巴士站)	☆	林鳥
3/5/2015 (日)	0800 - 1200	大帽山 (08:00 荃灣港鐵站B出口恒生銀行)	☆☆☆	高山草地鳥

香港觀鳥會活動行程表 2015年1月至6月

野外觀鳥

日期	時間	地點／集合地點及時間	難度(1...3)	目標鳥種
10/5/2015 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (08:00 九龍塘港鐵站 (根德道出口) 或 09:00 米埔停車場集合， 15:00 乘巴士回程，16:00 回到九龍塘。)	☆☆	水鳥
16/5/2015 (六)	待定	百搭日 (詳情將於5月14日於網上討論區公佈)		
24/5/2015 (日)	待定	百搭日 (詳情將於5月22日於網上討論區公佈)		
6/6/2015 (六)	0830 - 1300	城門 (紅耳鸛俱樂部領隊) (08:30城門水塘菠蘿壩小巴士附近的茶水站)	☆	林鳥
7/6/2015 (日)	0800 - 1200	南涌和鹿頸 (08:00 南涌路路口的涼亭)	☆☆	林鳥及水鳥

□ 會員：免費

□ 會員：免費

□ 會員：港幣\$60 (學生會員\$30)

□ 會員：港幣\$160

非會員：免費

非會員：港幣\$30 (19歲以下學生\$10)

非會員：港幣\$120

非會員：港幣\$200

(不用預先報名)

(不用預先報名)

(請用附上表格報名)

(請用附上表格報名)

Birding
IN SRILANKA
DO IT WITH THE PROFESSIONALS
BAURS
FOR AN UNFORGETTABLE
BIRDING AND WILDLIFE
EXPERIENCE

GROUP DEPARTURES
AND TAILOR-MADE
TOURS NOW ON OFFER

A. BAUR & CO. (TRAVEL) LTD
05, Upper Chatham Street,
Colombo 01, Sri Lanka
Tel: +94 11 2448087/ 2448822
Fax: +94 11 2448493
E-Mail: tourism@baur.com
travel@baur.com
www.baurstravels.com

香港觀鳥會 活動報名表

本人欲報名以下香港觀鳥會活動：

** 本會將於活動舉行前約五天通知報名者，一旦被確定，參加者無論能否出席，都必須繳付所需的費用。如果是次活動因惡劣天氣或特殊情況取消，本會將會退回所繳交之費用。

參加者詳細資料

日期	活動地點	姓名 (首位參加者為聯絡人)	會員號碼	聯絡電話	費用**	米埔活動集合地 九龍塘 / 米埔

** 每項活動均獨立處理，請以獨立支票支付

現付上劃線支票港幣_____元 (支票抬頭：香港觀鳥會) 聯絡人電郵：_____

申請人：_____ 日期：_____ 簽署：_____

請將填妥的報名表格連同劃線支票寄：九龍荔枝角青山道532號偉基大廈7樓C室

米埔觀鳥活動注意事項：

- 使用后海灣浮橋的米埔觀鳥活動，只限12歲以上人士參加。
- 按照香港警務署和漁農自然護理署的規定，所有米埔活動參加者需於當日進入米埔自然保護區前提供香港身份證號碼（或護照號碼），以便登記進入后海灣禁區（米埔浮橋道）及米埔自然保護區。

米埔觀鳥活動費用	集合地：米埔停車場	集合地：九龍塘地鐵
會員	港幣30-	港幣60-
學生會員	港幣15-	港幣30-
非會員	港幣120-	

其他注意事項：

- 如在活動舉行的四星期前報名，會員將優先參與，此後，名額先到先得。
- 活動如有更改，將於本會網頁內(<http://www.hkbws.org.hk/BBS>)公佈，敬請留意。
- 惡劣天氣安排：如活動當天早上7:00天文台仍然懸掛三號或以上「熱帶氣旋警告訊號」、紅色或黑色「暴雨警告訊號」，當日活動將會取消。如活動進行中天文台發出「雷暴警告」，領隊會視乎情況決定是否繼續或取消其餘行程。如活動當日遇上有關天氣問題，可致電 9457 3196 向當天領隊查詢。

免責聲明 因參與由香港觀鳥會（下稱“本會”）主辦的一般活動、戶外觀鳥活動或訓練課程（下稱“活動”）所出現的個人或財產的損失、受傷、死亡或損壞，無論是在活動過程中發生或活動完結後出現，本會不會承擔任何財政或其他方面的責任或義務。所有參與上述活動的參加者，必須確保自己的身體狀況能夠適應活動的要求，如有疑問，應該在參與活動前諮詢合資格的醫務人員，本會建議參加者應自行購買相關保險以保障自己。報名參與上述活動的人士即表示同意即使在活動過程中或活動完結後出現的損失、受傷、死亡或損壞，本會的執行委員會委員、其他委員會委員、職員、僱員、義工、中介機構或人員及分判商均不會承擔任何責任。



彩鹬
譚錫朋
壟原

Greater Painted Snipe
Tam Sik Pang
Long Valley

12/04/2014

DSLR Camera, 500mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



灰頭麥雞
余伯全
米埔

Grey-headed Lapwing
Ractis John
Mai Po

05/10/2014

DSLR Camera, 400mm f/2.8 lens + 2x teleconverter



鳳頭麥雞
余伯全
米埔

Northern Lapwing
Ractis John
Mai Po

26/10/2014
DSLR Camera, 400mm f/2.8 lens + 2x teleconverter



白眉田雞
Allen Chan
壟原

White-browed Crake
Allen Chan
Long Valley

27/09/2014
DSLR Camera, 800mm *f*/5.6 lens + 1.4x teleconverter