

# HKBWS

香港觀鳥會 The Hong Kong Bird Watching Society



bulletin  
會員通訊

238

Winter 2015 ~ 冬



Explore the new ZEISS VICTORY 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



### 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



### 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



### 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



Carl Zeiss Far East Co. Ltd.

Unit 3012, Level 30, Tower 1, Metroplaza,  
223 Hing Fong Road, Kwai Fong, NT., Hong Kong  
Tel : (852) 23320402 Fax : (852) 37534118  
[www.zeiss.com/sports-optics](http://www.zeiss.com/sports-optics)



We make it visible.



# 香港觀鳥會

香港註冊成立的法定慈善機構及無股本擔保有限公司

## 通訊 238期

### 目錄

編輯小語 — 呂德恒	04
觀鳥會會訊及項目	04
米埔近況 — 施百納	07
旅遊·賞鳥 — 魏凱喬	08
為鳥訪天涯	
東埔寨 — 周家禮	10
怒江和高黎貢山 — 馬嘉慧	21
觀鳥軼記	
喜鵲和烏鴉 — 蘇毅雄	26
鳥類報告 — Richard Lewthwaite	29
活動預告	32

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、施百納、魏凱喬、周家禮、  
馬嘉慧、蘇毅雄、Richard Lewthwaite、  
本會各職員

翻譯／李美娟、黃亞萍

攝影／孔慶水、李啟康、陳士飛、譚錫朋、  
馮漢城、薛國華、潘士強、余伯全

封面攝影：白腹隼鵂 - 何建業 (米埔), 03/09/2015,

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	(紅耳鸞俱樂部代表)
英國代表		
Mr. Richard Stott	email: hkbwsuk@gmail.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	
	馮寶基先生	
	林傲麟先生	
	余秀玲小姐	
紅耳鸞俱樂部委員會		
主席	文權溢先生	
副主席 (內務)	丘漢光先生	
副主席 (外務)	鄧永成先生	
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	
助理研究經理	彭俊超博士	
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	
保育主任	胡明川小姐	
項目主任	鍾振傑先生	方海寧小姐
	吳文正先生	黃敏華小姐
	吉秋爽小姐	黃靜雯小姐
	劉嘉麗小姐	
教育主任	鍾潤德先生	
助理研究主任	謝偉麟先生	
助理項目主任	楊靖勳小姐	



今期通訊中周家禮寫的柬埔寨觀鳥遊記，看得我津津有味，感受到作者尋鳥的精彩經歷。作者最後提到，我們作為東南亞地區之中保育意識最高的地區之一，可以為鄰國的生態保育做些甚麼呢？這確是值得我們深思的問題。



~ 呂德恒

## 會訊及項目

### 會員 事務

### 2015年度的續會

有效會員的人數截至12月初約為1985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。

### 會員大會及會費調整

今年的會員大會已於10月28日假香港童軍中心舉行，共56位會員出席。當晚通過個人全費會員的會費上調至每年港幣四百元，而團體會員會費則上調至每年港幣六百元，其他會籍會費則維持不變，新會費即時生效。

會員大會上，劉偉民先生作主席報告



### 2016年度會員證

2016年度的會員證以棉鳧為主題，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：卜玉燕小姐

攝影師：陳巨輝先生（雄鳥）及陳志雄先生（雌鳥）



2016年度的會員證正面及背面



# 會訊及項目 (續)

## 觀鳥課程

秋季的林鳥辨識工作坊及第十九期《雀躍薈》觀鳥訓練證書課程基礎班已分別於10月中及12月中完成。冬季的林鳥辨識工作坊將於1月份開辦，詳見本會討論區。

## 迎新活動

新一輪的迎新活動將於2016年1月下旬舉行，詳情見本會討論區及facebook 專頁的公佈。

迎新活動旨在使新會員對本會的工作有更深入的了解，並促進新會員之間的交流，同時透過觀鳥熱點如米埔自然護理區及塱原等地的介紹，強化新會員在保護區及私人農地觀鳥時需要注意的事項。

## 海外觀鳥 ~ 斯里蘭卡觀鳥探索之旅 (13-20/11/2015)

本會與旅行家全資附屬公司綠恆生態旅遊有限公司聯合主辦的斯里蘭卡觀鳥探索之旅，已完滿完成，一行21位會員和鳥友及3位工作人員一同在斯里蘭卡度過了難忘的一星期，共記錄得194鳥種（包括26種特有種），個中的驚喜稍後再跟大家分享。

另外，本會再次感謝旅行家及綠恆生態旅遊有限公司把是次團費收入扣除所有必須開支及行政費用後，全數撥捐香港觀鳥會作保育用途。

## 紅耳鸛俱樂部

### 香港公園、九龍公園清晨觀鳥匯聚

香港公園2015年9至10月參加人數：146人

九龍公園2015年9至10月參加人數：258人

### 香港濕地公園觀鳥導賞服務

2015年10月，俱樂部共有53人次出席導賞活動。

### 大潭篤生態教育中心 香港生態速查 24/10

紅耳鸛組員帶領約六十位中學生在大潭篤觀鳥

## 海外觀鳥節

2015年10月下旬本會共參加4個觀鳥節，本會職員吳文正參加於新架坡舉行的第六屆亞洲觀鳥節，資深領隊沈鼎榮及義工歐慧妍參加於千葉市舉行的2015日本觀鳥節，本會職員傅詠芹及資深領隊鄧美玲參加於



台北舉行的台北國際賞鳥博覽會，資深領隊黎雅儀參加於山打根舉行的2015婆羅洲觀鳥節。

本會於台北國際賞鳥博覽會的展場

## 教育項目

## 發現香港城市自然生態暨全港麻雀普查日

為了提高公眾及學生對香港自然保育的意識，本會正開展一項為期兩年，以市區常見的自然生態（包括動植物）為焦點的教育項目。項目共有三部分，其一為訓練中學生作為城市生態大使；其二為招募全港市民參與麻雀調查，協助我們了解香港市區的環境質素；其三為舉辦不同活動和比賽予中小學幼稚園同學，最終目標是鼓勵更多市民認識及保護我們珍貴的大自然。是項計劃由環境運動委員會贊助。



# 會訊及項目 (續)

## 自然保育消息

### 保護蒲台的成功一小步!

本會連同其他環保團體以及蒲台村民出席了11月5日的城市規劃委員會(城規會)會議,促請城規會提高對蒲台的保護。當日會議之後,城規會決定將「住宅〔丁類)」地帶縮小,並且不接納骨灰安置所的發展計劃。詳情可看城規會會議記錄〔暫時只提供英文版本):[http://www.info.gov.hk/tpb/en/meetings/TPB/Minutes/m1098tpb\\_e.pdf](http://www.info.gov.hk/tpb/en/meetings/TPB/Minutes/m1098tpb_e.pdf)

我們想藉此多謝各位向城規會提交意見及授權本會出席是次會議的會員及市民,你們的參與成為我們有力的支持,並給予我們充裕的時間在城規會會議上作陳述。此外,我們亦想感謝其他環團及蒲台村民,假如沒有環團專業的分析及村民對蒲台的感情,相信結果會不一樣。

現時,規劃署需根據城規會的要求修改蒲台群島分區計劃大綱草圖,之後需要再向公眾諮詢。我們會繼續密切留意草圖的進度,有新消息會盡快向大家報告。



## 香港魚塘生態保育計劃

第一屆新界魚塘節

# 拼貼后海灣

約一千公頃的魚塘,飽覽新界風光。  
拼貼出一個生態動人的后海灣。  
原來魚塘背後大有自然與人文共有的動人的后海灣!

**「漁漁」攝影行寄寄**  
日期:2015年11月27日  
內容:新界新舊魚塘生態攝影  
地點:新界新舊魚塘  
收費:每位\$70

**親子體驗工作坊**  
日期:2015年11月29日  
地點:元朗大生圍村及鄰近魚塘  
內容:漁塘生態導覽、體驗活動、農田耕作、農耕、手工藝及美食等  
收費:每位\$120 (12歲以下\$100)  
每位參加者可獲贈元朗地圖乙條

**「漁漁」日落葵蕙攝影工作坊**  
日期:2016年1月15及16日  
內容:專業導師帶隊參加日落葵蕙攝影  
收費:每位\$150

**更多活動詳情請向查詢及報名處查詢**

**漁后海灣 聯名廣告**  
日期:2016年1月31日  
地點:元朗大生圍  
內容:聯名傳統客家茶樓、觀賞及攝影漁蕙生態  
收費:每位\$130 (12歲以下\$100)

查詢: 2377 4387  
fishpond@shw.org.hk

今年9至10月,我們舉辦了「魚塘生態導賞員訓練證書課程2015」。26位學員接受了6日的培訓,學習了有關濕地生態、漁業文化、水鳥辨認及導賞技巧等知識。全部學員已通過考核,成為魚塘生態實習導賞員,將帶領中小學生參與導賞活動,把濕地及雀鳥保育的訊息傳遞給公眾。




# 米埔

## 近況

文：施百納

### 改善1號及8號觀鳥屋方便輪椅使用者

自六月中開始，潮漲時觀看16/17號基圍水鳥的1號觀鳥屋，以及觀看11a基圍水鳥的8號觀鳥屋進行改善工程，除方便輪椅使用者出入外，更可容納多台輪椅同時使用。工程包括加強地台安全、安裝新門、層架和一些較低的觀鳥窗，這是一系列鼓勵殘疾人士到米埔親身體驗大自然的計劃之一。

### 修建16/17號基圍水鳥棲息小島

黑翅長腳鶯繁殖期過後，16/17號基圍數個較大的棲息小島會進行修建。由於小島受到侵蝕，水鳥可用的面積變得越來越小。一直以來為水鳥設計小島都是一項挑戰，即使依照專家意見和參考成功案例，也不保證受鳥兒們青睞。

### 改建16a淡水塘

位於16b荷花池和16/17號基圍之間，長滿雜草的16a小池塘的改建計劃終於定案。曾經一度實驗水耕稻米，之後是季節性注水，效果都強差人意，這次計劃是要改成吸引蜻蜓和兩棲動物的生態池。改建的工程包括將池塘底部建成高低層疊，造成多樣化的水深環境，再移植水生植物，以及改成全淡水生境。希望假以時日，這16a塘能成為吸引鵝類的餐廳。



(由孔思義提供)  
紫背葦鶯，有機會因16a池改造而受惠





## 旅遊·賞鳥

這是四年前的經歷。

在尼泊爾行山時，常常看見猛禽在天空盤旋，雖然距離十分遙遠，但我還是嚮往欣賞牠們飛行的姿態。

某次到達山頂時，看見一隻麻鷹低飛，正面飛向我，最後在我頭頂掠過；在不用望遠鏡的情況下，我清楚地看見牠閃亮的眼珠，那一刻我高呼起來，十分興奮。haha~~

這次是我最接近猛禽的一次經歷，十分難忘。







# 柬埔寨

圖/文：周家禮



## 前言

初到柬埔寨觀鳥，最令我印象深刻的是這裡的自然景觀。慣常到東南亞觀鳥都覺得只有在茂密而成熟的熱帶雨林中，才能找到罕見的鳥雀，例如沙巴的京那巴當岸河（Kinnabatangan River）、西馬的曼塔尼加拉國家公園（Tama Nigara）又或泰國的崗卡章國家公園（Kaeng Krachan）等著名的觀鳥地點都是典型熱帶雨林，在東南亞觀鳥在我印象中，早已和熱帶雨林劃上了等號。然而在柬埔寨觀鳥，重要的觀鳥點不是在森林，反而是一些落葉林又或是開闊草原。這些低地的生境在鄰國早已被盡情開發，不是被開墾作棕櫚林、橡膠林，就是稻田或蕉林。而由於柬埔寨發展較遲，較為原始的地貌才得以保留，一些在鄰國早已被趕盡殺絕的雀鳥，才能在此得以苟存。在柬埔寨觀鳥有如重新認識東南亞的原貌，除了熱帶雨林外，還有很多生境值得我們留意。

## 旅程

我們的行程由暹粒開始，除了吳哥窟外，所有行程由一間當地的NGO - Sam Veasna Centre (SVC)安排。我們先在暹粒及附近花了數天觀鳥及遊覽吳哥窟古蹟。我們到過洞里薩湖（Tonle Sap Lake）西岸的Prek Toal，那是一個十分大型的水鳥聚居地，據稱是東南亞最大水鳥聚居地。我們坐在狹長的木船在叢林間的河道上，近距離觀賞多種大型水鳥，有禿鸕（Lesser Adjutant）、大禿鸕（Greater

Adjutant）、彩鸕（Painted Stork）、斑嘴鸕鶿（Spot-billed Pelican）及白鸕鶿（Milky Stork）等，場面壯觀。我們又到過暹粒西面的Ang Trapaeng Thmor Sarus Crane Reserve，在稻田上找到赤頸鸕（Sarus Crane）群落及在水庫遇見一大群水鳥，當中包括瘤鴨（Knob-billed Duck）、棉鳧及紫水雞，還在附近找到了十分稀有的坡鹿（Eld's Deer）。在洞里薩湖北邊的一片草地上，我們找到目標雀鳥南亞鶉（Bengal Florican），這種極度瀕危的鶉有兩個群落，一個在印度，一個在柬埔寨。由於生境的減損，在柬埔寨只剩下洞里薩湖北面的群落較為穩定。我們在這個農田與草原交雜的生境上見到數隻在飛躍，但同時亦見到農田逐步侵佔牠們所需的草原生境。花了不多於一星期的時間在暹粒附近，無論在人文地理及雀鳥生態上，已令我們大開眼界。但及後當離開暹粒驅車前往柬埔寨北部進發，歷險的旅程才正式開始……。



在Prek Toal大群斑嘴鸕鶿在樹頂聚集，形成有趣的鸕鶿樹景象。



離開暹粒我們駛了半天的車程，來到一處叫Tmatboey的地方。Tmatboey位於Kulen Promtep野生動物保護區內，亦是少數民族Kulen的聚居地，這裏除了農田生境，就是以落葉腦龍香林（Deciduous Dipterocarp Forest）為主。雖說是保護區，但其實與一般田野雜林無異，四周沒有保護區的標示，亦沒有工作人員駐守。我們在一間非常有趣的生態旅舍Ecolodge投宿。這家生態旅舍是當地居民在Wildlife Conservation Society的協助下興建，為觀鳥者提供簡單的住宿。營區內只有十間用木搭成的房間，電力須靠太陽能，而水源供應亦非常有限。雖然說是簡單的設置，但與附近極之簡陋的鄉村環境相比，這間生態旅舍其實是頗豪華的呢！由於有外來的NGO協助，旅舍雖然設備簡單，但服務十分貼心。最重要的是有村民每天跟踪目標雀鳥的行踪，令遠道而來的觀鳥者可以掌握最新鳥訊，大大增加找到目標雀鳥的機會。



Tmatboey的生態旅舍在2007年成立，既方便觀鳥者，亦鼓勵居民保育生態。



炎熱的天氣下，日間的林鳥並不多。鳳頭樹燕可算是最親民的鳥種之一。

至於四周的環境，就完全稱不上美，反而有一種淒楚的感覺。半禿的落葉林四週都是被燒焦的痕跡。不知是出於甚麼原因，這裏的村民習慣在旱季燒雜草，可能是令土地更肥沃又或令田野更易通行。但在原來已很乾旱的地方燒草，令整個環境乾涸得有點像沙漠的感覺。最初我們很難想像如何在這般乾旱的環境找鳥，更難想像我們來找的是水鳥——巨鸚及白頸鸚！

巨鸚及白頸鸚都是極度瀕危鳥類，白頸鸚分佈在柬埔寨、老撾及印尼婆羅洲，數目約一千二百隻，大部分集中在柬埔寨；而巨鸚全球只得三百多隻，分布局限在柬埔寨及老撾。由於牠的數量極少，而且主要在柬埔寨找到，所以很自然成了柬埔寨的「旗艦」鳥種，亦是觀鳥者來柬埔寨的主要目標。尋找巨鸚和白頸鸚的地點主要是農田邊的林地，在旱季，田野已乾得不能種植，原來的水池亦已乾得只剩下泥氈，尋找巨鸚就是在這些剩下來的泥氈中穿梭尋覓。

這兩種鸚極度怕人，我們曾嘗試以步行的方法接近，但牠們在老遠便會察覺我們，連一張記錄照都不容許你拍，迅間便飛走了。要近距離接近牠們唯一的方法，是在牠們最早出來覓食之前，在泥氈附近躲在簡便的帳幕內守候。很多觀鳥者都是用同樣的方法拍得較好的相片，但泥氈有好幾個，要到哪一個泥氈等候呢？那就如買大細一樣，買錯了就會輸掉一整個上午的機會。據消息當時有一家三隻巨鸚及七隻白頸鸚在附近出沒，我們靠當地鳥導的通報，選擇我們認為最有利的觀鳥位置，在晨光前到牠們覓食的泥氈邊等待。





所有觀鳥者來柬埔寨的目標鳥 - 巨鸚  
(攝影：陳濤)

第一個早上，等到天色已全亮，才有一批白頸鸚出現，牠們並沒有落在我們面前的泥氈，反而站在泥氈四周的樹梢上。有一隻更落在我們帳幕後的樹上，並發出響亮的鳴叫聲。我們相信牠們最早時在另一個泥氈覓食，因受驚嚇才飛到我們這邊來。我們怕驚動牠們，沒有走出帳幕外看，繼續等候牠飛下來覓食。可是牠們在樹丫上停留了一會又環顧四周後便離去，而且離開得無影無踪。至於另一種目標雀鳥巨鸚，更全無跡象！

幸好我們得到線報，知道巨鸚在另一處泥氈覓食，於是我們立即急步趕去。就在一叢密麻麻的樹林中，我們見到這隻傳奇巨鸚的身影。牠們一家三口剛在附近的泥氈覓食後在樹上休息。我們在葉縫間窺見牠們龐大的身影，站在樹木的頂端。我們用單筒望遠鏡觀察，雖然相隔有數十米多，且有樹葉遮隔，但牠們仍顯得十分怕人。我們嘗試在樹後向前移動，找一個有利的位置拍照，但稍一移動，已驚動牠們飛走了。

雖然見到了神鳥，但我們絕不滿足於驚鴻一瞥，決定第二日選擇另一個位置在天光前守候。我們四個人三個帳幕在一處農田的邊陲等待。天色剛亮，牠們果然飛到我們這邊。牠們終於來了，都是一家三隻，飛到我們帳幕後的樹丫上。牠們觀察著四周的環境，在樹幹上行走，又梳理羽毛，偶然發出響亮的叫聲，似乎並沒有發現我們。我們在帳幕中等牠飛下來，心情極為興奮，因為只要牠輕輕飛下來，我們便可以在極近的距離觀察牠。礙於帳幕的位置及角度，我們四人中只有一人可以清楚見到牠們，其他三人因怕嚇走牠們，都按捺著不敢動。我們付出很大的耐性不敢四處窺望，但事情卻非預期般順利，經一輪梳毛弄爪後，牠們沒有飛下來覓食，然後就揮翼而去。雖然牠們在極近距離出現，但我們卻不能看得清楚，最終只能飲恨地目送牠們一家三口徐徐飛去……。

離開Tmatboey，我們轉到另一處森林區Okoki。Okoki位於Preah Vihear護林區內，是沿著湄公河西岸的一片常綠森林。我們觀鳥的地點沒有正式的道路，必須乘四驅車沿著顛簸的泥路進入。由於附近沒有村落，SVC在幾公里外的鄉村聘請村民，一早帶備物資在森林區紮營及準備一切。營地的設備在局限地理環境下可算是奢華，每個帳幕內有兩張架起並設有蚊帳的床。營地有一張長木枱供進餐及開會用，晚飯時有最基本的燈光，旁邊並有一個臨時浴室（但礙於水質問題，朋友間只有我夠膽使用）。

長途跋涉又要森林露營，來到Okoki最主要的目標就是找白翅棲鴨（White-winged Duck）。牠們居住在河邊森林的湖泊沼澤，由於這種生境消失得很快，所以白翅棲鴨亦因生境減損而成為極度瀕危鳥種，估計全球不足一千五百隻。SVC在白翅棲鴨經常出沒的沼澤邊搭建兩間觀鳥屋。白翅棲鴨的行踪非常神秘，日間無法找到牠們，但晚間卻穩定地回到我們駐紮的森林附近的沼澤棲息。所以我們唯一可以見到白翅棲鴨的方法就是在黃昏或日出前在觀鳥屋內等候，這亦是我們一貫的策略。鳥屋被森林所包圍，附近有不少雀鳥及其他動物出沒，既有各種的鳥類，亦有哺乳類動物。我們守待時就有一隻好奇的巨松鼠（Giant Squirrel）前來打探我們，入黑後就有一隻水鹿（Sambar Deer）在沼澤邊喝水。我們邊賞鳥邊等待，當天色已黑、將要放棄之時，我們聽到有一隻鴨由遠處向我們飛來。「聽到一隻鴨」說來神奇，但由於牠一邊飛一邊發出典型的鴨叫聲，所以從老遠都聽到。不一會，牠猛烈地降落在我們面前的水池裏。水池的面積不大，牠降落的聲音有如有巨物墜落在水池般，加上四周環境在天色轉黑後變得十分寧靜，更令這種墜落的聲音變得很震撼。突如其來的巨響令我們興奮不已，因為我們都知道牠就是我們的目標雀鳥白翅棲鴨。我們隔著遮蔽物見到一隻鴨在水池吃水藻，牠的體型頗大，比綠頭鴨還要大，淺色的頭及頸就算在暗黑的環境都可確認牠就是白翅棲鴨的雄鳥。在森林

中天色變黑得很快，我們眼前甚麼也看不到，就算沒有拍到相片亦被迫要放棄，唯有等待明早再來碰運氣。

回到森林中的營地，我們聘請的村民已準備好晚餐。我們意想不到在柬埔寨觀鳥會變成在森林中露營，在寂靜的森林中我們邊吃晚餐邊聆聽著晚間動物的叫聲。我們聽到毛腿耳夜鷹（Great Eared Nightjar）的叫聲，嘗試走到森林外找牠，但卻找不到。晚間的森林比想像中靜，可能是旱季的原因。深夜氣溫變得很涼，我們罕有地在柬埔寨感覺到涼意。

清晨時分起來找鳥已成了每天的習慣，我們摸黑爬入觀鳥屋，準備棲鳴再次到來。在森林等待天亮可以是一件很有趣的事，我們聽著雀鳥隨著晨光開始鳴叫，感受森林中由沉靜變成熱鬧的一刻。我們在鳥屋等得久了，開始打瞌睡，而滑稽的事情就發生了。我們的鳥導在微弱的晨光下隨意瞄一下，赫然發現棲鳴就在我們面前的水池！原來牠並沒有離開，一直留在水池中，只是之前環境太暗沒有看到，而我們亦一直沒有意料到，所以沒有去找牠。發現之後所有人頓時精神起來，努力地在微弱的光線下拍照。罕有的雀鳥總是特別害羞的，牠一整晚沒有離開，卻在我們發現牠後十分鐘左右就飛走了。短短十數分鐘，令我們驚嘆之餘亦帶點惋惜。



行踪詭秘的白翅棲鳴

花了不足一天的時間便找到了目標雀，餘下的時間就在四周尋鳥踪。我們走到連接森林邊陲的落葉林，稀疏樹林底層披了一片竹林。這種竹長得像草，只高半米左右，連綿的一大片竹林非常怡人，給人一種北歐森林的和諧感覺。但這種生境的雀鳥物種不多，最惹人注目的要算是顏色鮮明的黑頭綠啄木鳥（Black-headed Woodpecker）又或是大灰啄木鳥（Great Slaty Woodpecker），有趣的鳥種還是要在森林裏找。我們再次回到觀鳥屋，打算再找棲鳴，但棲鳴已不見了，但卻換來一對戴氏火背鸚（Siamese Fireback）及一隻麝鹿（Mouse Deer）。

在Okoki的第二晚，亦是觀鳥旅程的最後一晚。入黑後我們無甚打算，晚飯時正在閒談聊天之際，我們的鳥導聽到了一種憂怨的貓頭鷹叫聲，是栗鴉（Oriental Bay Owl）的叫聲。我們頓然腎上腺素急升，匆匆吃過晚飯便往森林裏找牠。我們起初對這隻栗鴉都不抱太大期望，尤其是連鳥導自己亦未曾見過，而且聲音來自森林深處，在森林內憑一點聲音找鳥，感覺有如大海撈針。我們向聲音的來源追溯，森林的深處已沒有所謂的山徑，我們的鳥導靈活地在密林中四處竄動尋找栗鴉的位置。我們幾個緊隨其後，就算密林中充滿著荊棘，亦無阻我們的決心。漆黑中我們完全不知道自己的位置及方向，只向著栗鴉的叫聲前進。在我們將快接近時，牠又突然飛往另一棵樹，於是我們停下來聽一聽牠的位置，然後再前進。在一番尋尋覓覓下，鳥導終於在一棵大樹離地約廿米的樹梢上找到牠。牠佇立在我們的正頭頂上，身軀被樹幹遮擋著，但卻以好奇的眼神俯望著我們。儘管樹太高，栗鴉的身形被遮蓋，我們所有人包括鳥導都十分雀躍，花了近一小時在漆黑中尋覓，我們終於找到了牠。這樣找鳥實在太精彩了！





Okoki的落葉林，低層的草被其實是竹。雀鳥雖不多，但景色怡人。

一對求偶中的大灰啄木鳥。啄木鳥是落葉林中最常見的鳥種之一。

我們的觀鳥行程隨著離開Okoki而結束。整個行程以尋找瀕危鳥種作為目標，一路上有SVC安排，幾乎沒有遺漏目標鳥種（除了白腰侏隼White-rumped Falcon）。每一個觀鳥點都有專人跟進目標鳥的行踪，然後我們就在最合適的地點及時間去找鳥，事情都在預算之內發生，令我們可以在緊湊的行程中見到多種瀕危雀鳥，同時亦不乏意外的驚喜。黑夜中與栗鴉追逐、清晨在森林中專注地等候，又或在狹窄的河道中穿梭，種種經歷構成一次難忘旅程。

柬埔寨為人所熟悉的主要是吳哥窟古蹟及赤柬時期的慘痛歷史。痛苦的時期已告一段落，近年相對穩定的政局令人民不用再擔心戰火及地雷的威脅，可以安穩地生活。但隨著各種經濟活動的增長，亦意味著一些瀕危雀鳥的生境亦可能會受到影響。如何可以在發展與保育間取得平衡，是很多發展中國家很容易忽視的問題。柬埔寨的其中一個特色，就是當地有很多外國NGO協助不同類型的重建及發展，當中亦包括生態保育。有NGO或個別志願人士早在廿年前已開始關注柬埔寨的瀕危動物，並積極進行保育工作。香港的觀鳥者，對泰國、馬來西亞的雀鳥及觀鳥地點都很熟悉，但對鄰國柬埔寨的雀鳥保育卻不太認識。據估計，有幾種極度瀕危雀鳥有可能在二十至三十年內滅絕，其瀕危的程度比我們熟悉的黑臉琵鷺及勺嘴鵠更嚴峻，保育工作迫在眉睫。香港是東南亞地區之中保育意識最高的地區之一，我們投放了不少資源在本地環境保育工作，但對鄰國所面臨的迫切威脅，我們可以做些甚麼呢？離開柬埔寨時，我不斷思量這個問題，而這個問題最終成了我寫這篇遊記的動機。



洞里薩湖北邊的一片草地，是南亞鴉在中南半島最後的棲息地。由於生境地的消失，令南亞鴉已成了極度瀕危雀鳥。



## 柬埔寨觀鳥資料

我們的觀鳥行程全部由Sam Veasna Centre (SVC) 安排。SVC是一個以經營生態旅遊以支助保育工作的NGO，亦是柬埔寨唯一具規模的觀鳥旅遊公司。除了經營生態旅遊，亦舉辦與生態保育相關的培訓及研究，他們亦協助地區村民設立生態旅遊點吸引觀鳥者，令村民因營運觀鳥旅遊而受惠，亦間接誘使他們保育當地生態。他們的鳥導全都受過訓練，對雀鳥非常熟悉，亦具相當高的找鳥能力。SVC不斷開拓新的觀鳥路線及與地區村民合作，以令生態旅遊得以在柬埔寨各地普及。SVC的中心設在暹粒，但觀鳥路線卻遍布整個柬埔寨。他們這套生態旅遊的理想概念，在生態旅遊盛行的年代，很多地方都倡議，但能夠成功實行並且沒有被用作斂財工具的則很少見，SVC能在柬埔寨成功實踐這個概念實在人鼓舞。

SVC在柬埔寨開發了多個觀鳥點，大多都以觀賞瀕危鳥種作招徠，以下為主要的觀鳥地點及目標鳥種：

**Prek Toal Core Bird Reserve**：洞里薩是東南亞最大的淡水湖，而在湖西岸的Prek Toal Core Bird Reserve是水鳥的重要繁殖地。主要鳥種包括白鸕鶿、大禿鶿、禿鶿及斑嘴鸕鶿等。

**Ang Trapaeng Thmor Sarus Crane Reserve**：以稻田生境為主，是觀察赤頸鶴的主要地點，但亦有不少水鳥在水庫聚居，包括瘤鴨、白眉田雞、紫水雞及棉鳧。這裏亦是觀察坡鹿（Eld's Deer）的要點，據聞坡鹿在東南亞其他地方已很少見。



旅遊書沒有告訴你的，其實吳哥窟亦是一個不俗的觀鳥地點。

**Bengal Florican Reserve**：在洞里薩北邊的一片草地，沒有特別的地區名稱，是觀察南亞鴉的重點。這種生境在東南亞消失得很快，而這片草地亦正不斷受農田所侵佔。除了南亞鴉，這裏亦是遠東葦鶯的度冬地。

**Tmatboey**：位於柬埔寨北部的落葉樹林區域，觀鳥地點鄰近Kulen少數民俗的村落。重點鳥種肯定是巨鸕及白頸鸕，亦有點斑林鴉（Spotted Wood Owl）及白頸鶿（Woolly-necked Stork）等。

**Okoki**：在柬埔寨北部近湄公河的常綠森林，河岸的森林是找白翅棲鴨的主要地點，而鄰接的落葉林亦是黑頭綠啄木鳥的棲息地。此外，我們亦在此處見到巨鸕。

**Veal Krous Vulture Restaurant**：是SVC的重點保育項目，一般觀鳥者須向村民買一隻牛，餵飼野生的禿鶯，所以稱為禿鶯餐廳。三種極度瀕危禿鶯——白背兀鶯（White-rumped Vulture）、黑兀鶯（Red-headed Vulture）及細嘴兀鶯（Slender-billed Vulture）都是餐廳的常客，遊客可以近距離見到禿鶯爭食的經典場面。

**行程建議**：如果是第一次去柬埔寨，相信大多會以吳哥窟附近的暹粒作為起步點，因為既可觀鳥亦可訪古蹟。從暹粒可即日來回洞里薩、Ang Trapaeng Thmor Sarus Crane Reserve或Bengal Florican Reserve。如果在吳哥窟遊覽兩天另在暹粒附近觀鳥三天，已足夠一週的行程。如時間許可更可在吳哥窟內輕鬆觀鳥，半天左右的時間可以看到鳳頭鵑隼、褐耳鷹、林鵲鴉、厚嘴綠鳩等林鳥。

離開暹粒的行程則須較充裕的時間，每個觀鳥點一般需要三日兩夜。可以因應時間而配搭不同行程，熱門地點主要為Tmatboey及Veal Krous Vulture Restaurant。

**季節**：柬埔寨的觀鳥季節與一般的旅遊季節相若，主要在十二月至二月之間。三月至五月極為炎熱，當地人都避免在中午活動。六月後為雨季，水浸及泥濘令交通上會有問題。主要目標鳥種多為留鳥，全年可見。但雨季道路變得崎嶇難行，所以都是以旱季而且不太炎熱的季節最適宜。

**價錢**：在柬埔寨的生活費相當低，但在暹粒的遊客區卻不會見得太便宜。SVC的收費與東南亞其他地區相若（每人每日約一千港元，主要視乎行程），在生活水平較低的柬埔寨相對上並不便宜。但若考慮到大部分收入都是用作開拓生態旅遊及保育工作的營運，他們的收費其實相當合理。

更多施華洛世奇光學訊息，請上：  
WWW.SW-OPTIK.COM

# SLC 42 完美傳承



自 1989 年 SLC 系列問世以來，SLC 在自然觀察  
領域中就享有極高的聲譽。

它的每一次蛻變都帶來革新的觀察體驗。

SLC 42 系列開創 HD 新標準，使用含氟高清晰光學鏡片，  
顯著提高影像的分辨率和對比度，  
使影像顏色更自然、輪廓更銳利。

無論您在白天或黃昏、多麼惡劣的天氣條件下觀鳥或動物，  
都可以充滿信心出發，獲得發現的喜悅。

完美的人體工學設計，有效減輕使用時的“感覺”重量，長時間依舊輕鬆使用。



官方微信

SEE THE UNSEEN  
WWW.SW-OPTIK.COM

香港經銷商：

AXIS	Tel: 2885 4799 (Mong Kok)
Eco Institute	Tel: 2789 2306 (KwaiChung)
Good World	Tel: 2543 5657 (Central)
Image Digital	Tel: 2771 6838 (TelFord)
Kowloon Photo	Tel: 2384 9302 (YauMaTei)
Sunlite	Tel: 2891 2261 (WanChai)
Supreme Company	Tel: 2780 8818 (MongKok)
WWF	Tel: 2526 1011 (MaiPo)

L&H	Tel: 3907 0282 (CWB)
Standard Audio & Photo	Tel: 2735 0005 (TST)
Tin Cheung	Tel: 2722 1265 (TST)
Universal	Tel: 2722 1363 (CWB)
Universal	Tel: 2722 1386 (Central)
Universal	Tel: 2801 6499 (Central)
Universal	Tel: 2801 6422 (Admiralty)



SWAROVSKI  
OPTIK



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



棉鳧  
孔慶水  
米埔

Cotton Pygmy-Goose  
Ben Hung Hing Shui  
Mai Po

09/10/2015  
DSLR Camera, 400mm *f*/2.8 lens + 2x teleconverter





紅胸秧雞  
陳土飛  
塋原

Ruddy-breasted Crake  
Thomas Chan  
Long Valley

01/02/2015  
DSLR Camera, 350mm lens + two 1.4x teleconverters



灰胸秧雞  
譚錫朋  
米埔

Slaty-breasted Rail  
Tam Sik Pang  
Mai Po

06/07/2015  
DSLR Camera, 500mm f/4 lens + 1.4x teleconverter






董雞  
李啟康  
米埔

Watercock  
oLDcaR Lee  
Mai Po

04/10/2015  
DSLR Camera, 600mm f/4 lens





霍氏鷹鵒  
馮漢城  
大埔滘

Hodgson's Hawk Cuckoo  
Ken Fung  
Tai Po Kau

15/08/2014  
DSLR Camera, 400mm f/5.6 lens

霍氏鷹鵒  
薛國華  
大埔滘

Hodgson's Hawk Cuckoo  
Sit Kwok Wah, Leo  
Tai Po Kau

04/08/2015  
DSLR Camera, 50 - 500mm f/4.5-6.3 lens

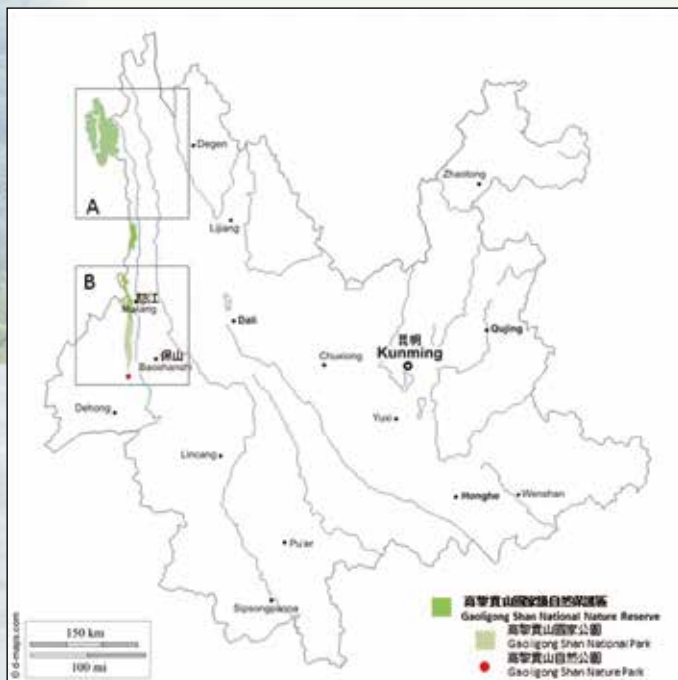


# 怒江和高黎貢山

(2015年9月14至27日)

圖/文：馬嘉慧

今年九月，我們用了13日時間，沿著雲南怒江和高黎貢山，遊走了多個地點，全程約2,000公里。旅程由保山市出發，先到怒江州的高黎貢山國家級自然保護區，這個保區位於貢山（包括獨龍江、丙中洛）、福貢、瀘水（包括片馬）三個縣之內。行程中段，我們南下至保山市的隆陽區芒寬鄉的高黎貢山國家公園景區的百花嶺村。最後，我們到達騰衝縣的高黎貢山自然公園〔圖一〕。



本文記敘一些實用的觀鳥資料，包括秋季鳥況、行程和住宿安排，以便日後參考。

## 第1至2日

在保山市與友人會合後，我們先到正在復建中的青華湖尋找水鳥。這個約6平方公里的湖旁邊有建造塔和水體的工程，工地旁種了荷花，還有不少淺灘和小島，形成淺水生境，吸引了遷徙水鳥例如流蘇鷓、白腰杓鷓、白翅浮鷓等聚集，也有不少正在繁殖的雀鳥例如小鷓鴣和水雉。

由保山市至福貢，沿怒江S228省道開車，車程約300公里（圖A）。沿途我們短暫停頓水邊或田邊休息，沿路主要為大小不同的村、鄉或縣城，鳥種較少，不過仍可找到蜂虎的巢洞，這些洞穴在這個季節被小群的褐喉沙燕使用。

我們預期在黃昏前到達尋找白尾梢虹雉的「福貢十八里」入口。這個入口在鹿馬登和石月亮的中間，有一條前往亞坪方向的亞左洛大橋，路旁還有「亞坪生態旅遊區」的指示牌。根據資料，從這個入口走十八公里便可到達亞坪，然後繼續向西上山直至中緬31號界碑方向，會有機會找到白尾梢虹雉。由於附近沒有油站，我們只好回到福貢過夜。翌早再次前往時，我們在入口約200米處設有邊境檢查站，不能通過，唯有繼續其他部分的行程。

## 高黎貢山國家級自然保護區

### 第3至8日：

前往獨龍江的貢獨公路及隧道已完成修建，由貢山縣城開車前往孔當全程約120公里（包括隧道6.8公里，圖A的虛線為隧道位置）只需4小時，對村民或旅客來說，出入均十分方便。上山的公路兩旁有不少林木，車輛可以短暫停留，以便尋找雀鳥。此外，由三鄉前往南走至欽蘭當（45公里）也只需約1.5小時。住宿方面，位於孔當三鄉有數家小型賓館，另外於欽蘭當也有一些簡單的賓館或客棧，但需要提前預訂。

我們這幾天是沿著高黎貢山西面、接近中緬邊境的保護區範圍觀鳥。由於少人為干擾，這裏可找到原始森林、林地、竹和灌叢、苔蘚岩石、湖泊、草甸等，以及多種不同的生態環境。我們在欽蘭當的逗留兩日，在舊有的翻山路範圍逗留三日。

在欽蘭當月亮大瀑布至國境線（往41號界碑方向）的數公里範圍，現時正進行修路（據說今年11月通車）。瀑布直瀉地面的路面和河道，若步行通過，會全身濕透，駕車通過則可解決這問題。過了瀑布之後，我們在上坡位置右面的小山谷低處的灌叢生境找到長嘴鷓鴣〔圖A位置Y〕。沿著河道旁的路走，在有高大的樹木的環境可找到麗鷓，在河岸範圍



活動可找到的斑背燕尾。這段路不時會見到獨龍江與緬甸的村民往來，當中也有在野外打獵的傣僮族人。在界碑住了一位民兵，看守著出入中國與緬甸的通道。

在回到孔當的路上，近普卡旺的橋（兩河並流）對岸約200米範圍，黃昏時有一小群戴帽葉猴在山坡上移動（感謝路上遇到的林業局人員指出這群動物的位置）。

貢獨公路開通後，原有約30公里翻山的舊路〔圖A位置X〕，變得人煙稀少，行程的三天期間，全日最多只有四輛車通過，主要為在當地採藥的村民、進行科研究的人員、保護區人員、或旅遊人士。這段路在下雨時，不時會出現滑坡。我們嘗試一連三日，於天亮時到達海拔3,300米的黑破羅樞口的黑普隧道（近貢山的方向的出口），於竹林和苔蘚的生境，播放白尾梢虹雉鳴叫錄音。結果，我們在第一天連續3小時，聽到該鳥多次近距離從附近高處的岩石後回應，可是卻找不到牠們的蹤影。部分友人攀上約3,500米的山頂，發現多處為平坦的草甸生境。〔註：山上有的採藥人指稱，見到紅的雞、黑的雞和綠的雞，估計黑的雞就是指白尾梢虹雉，紅的可能是紅腹或灰腹角雉，綠的可能是血雉〕。

可是，隨後兩天大霧和大雨，能見度很低。我們於其中半天到獨龍江附近的巴坡村看看獨龍族的傳統編織，以及到怒江最北面的霧里一帶建在懸崖的棧道（茶馬古道），另外半天往南沿S228走240公里，沿途觀鳥或參觀石月亮景點，傍晚到大興地鄉晚宿。

## 第9至11日：

片馬是中緬邊境的口岸的一個小鎮。我們從大興地鄉山發，沿S228走約15公里到達片崗公路（S316）入口的叉路口（或六庫北面約12公里），然後沿S316走約84公里便可到達片馬鎮〔圖B〕。

這條S316公路穿越高黎貢山國級自然保護區（即KM45（姚家坪）至KM78），根據曾到過此處的鳥友資料，片崗公路上有多個值得留意的位置，其中在KM58.5的風雪丫口（海拔3,050米），以及位於KM64至KM76都有鳥況很好的林地、灌叢、杜鵑叢和竹林。位於KM31農家樂和KM84的片馬鎮都可找到食宿，駕車或乘坐來往片馬與六庫的交通工具，觀鳥也很方便。



我們一連兩日於天亮時，到達風雪丫口〔圖B位置Z〕。由於大霧和下雨，我們嘗試播放劍嘴鵑的聲音，很快就在接近丫口的竹林和灌叢找到三隻。丫口左面（向片馬方向），有隱約可見的泥路，我們爬上竹林，到近山頂處灌木叢之前，會找到不少長滿苔蘚的石頭。我們在這裏見到一隻白尾梢虹雉，正在「咯-咯-咯-（me-fa-me）」邊走邊叫，走了一小段路後，很快就在林中消失。我們估計附近可能有幼鳥，該鳥想引開我們的注意。其他時間，我們在KM64至KM76的林地逗留，霧散開時，會容易找到黑臉鵝鶯、黃腹扇尾鶯、黃頸鳳鶯和黑頂噪鶯。在較低海拔的灌，也聽到劍嘴鵑的鳴叫聲。



片馬有中、緬兩國間具規模的陸路貿易口岸，沿路可找到木材、玉器等貿易商店及工廠。我們也參觀了怒江駝峰航線紀念館，以及位於口岸的兩國國門和16號界碑。

離開片崗公路（S316）後，我們沿S230往南走約60公里，於KM78走Y213鄉道，沿崗黨河到芒寬鄉百花嶺村，在罕龍寨的「古道農家園」晚宿〔圖B〕。

## 高黎貢山國家公園百花嶺景區

### 第12日：

百花嶺村的「古道農家園」民宿，設備簡潔齊全，方便鳥友或驢友住宿和交流，這地也成為知名的「鳥網（www.birdnet.cn）」高黎貢山百花嶺站。民宿的經營者侯先生（老侯）促成當地農民於他們從保護區獲分配的耕地建造水坑，以種植及定期餵飼方式招徠鳥類，並建造棚屋讓觀鳥或鳥攝人士使用（鳥塘）。侯先生代表村民向訪客收取「買票」（每位人民幣40元），讓當地農民賺取金錢報酬，以減少上山打獵。據老侯指，由2009年起，目前有關地點已吸引了超過600種鳥類。

古道農家園內設有一個「民間博物館」，該紀念館的吳先生收藏了一批抗戰遺物和侵略者的炮彈和殘片，在家中建造一個小型的博物館，並向訪客介紹他的歷史的記憶。

由於我們只有半天觀鳥時間，我們大清早上山，到達老侯建議的其中一個水坑。在半小時內已見到紅喉山鷓鴣、赤尾噪鶇、赤臉戴鶇等多種雀鳥。沿山路下山，也找到林雕、鳳頭蜂鷹、黃嘴栗啄木鳥、白尾鴉、朱鸕、黃綠鶇等雀鳥。

據當地的村民指，沿著這條山路，可通往南齋公房（海拔3150米，曾有人在這裡找到白尾梢虹雉的地點）和翻越高黎貢山到達騰沖，是古代馬幫的重要通道，又稱「蜀身毒道」（亦是茶馬古道的一部分）〔註：古代稱印度為「身毒」〕。

離開百花嶺後，我們繼續往南走至位於S317（保騰公路）的高黎貢山自然公園（保護站位於KM20，自然公園入口位於KM22）。我們嘗試於黃昏前抵達，於晚上8時半到路旁KM21的岩石峭壁尋找鼯鼠。根據同行友人指出，這裡晚上會有鼯鼠前來峭壁找鹽吃。可是這天晚上很大霧，只聽到可能是鼯鼠發出的聲音，但見不到蹤影。回到賓館後，我們再次外出，公園中的黑水塘尋找兩棲和爬行動物。

## 高黎貢山自然公園

### 第13日：

這自然公園位於高黎貢山國家級自然保護區和小黑山省級自然保護區之間的走廊帶內，是白眉長臂猿和多種猴的棲息地。公園門口設有農家樂，可代安排食宿。





公園內保持原始森林生境，雀鳥物種和數量相當多。我們在前一晚黃昏和翌日早上，找到成群結集的火尾希鵲、斑喉希鵲、白腹幽鵲、栗頭雀鵲和褐脇雀鵲等雀鳥。我們於公園內聽到相信是白眉長臂猿的聲音，及後發現同行友人也於附近見到牠們。

下午我們回保山市，於黃昏時再到青華湖水鳥。

這個行程，筆者要感謝唐軍、劉陽、余日東和董文曉於行程前，提供觀鳥的意見，行程內容部分參考孔思義和黃亞萍於2009年的觀鳥報告。筆者也要感謝同行的黃天華、張浩輝及張煒老師，讓行程充實和獲益良多。


### 以下是一些實用資料：

住宿		每晚標間價錢（人民幣）
保山市（有很多選擇）	龍陽大酒店	188
福貢（有很多選擇）	明珠峽谷酒店	68〔註：房間較整潔〕
獨龍江三鄉	宏騰飯店 (需提前預訂住宿：088-63588288 / 15912782140 / 13988619107)	128
獨龍江三鄉	獨龍人家 (需提前預訂住宿：13508868210)	128
獨龍江欽蘭當	小商店樓的賓館 (需提前預訂住宿：15925553151 / 1508850090) 附近也有其他簡單的客棧，住宿和清潔條件較差	80 〔需使用公用廁所〕
大興地鄉	喜迎賓館	60
片馬	天豪商務賓館 旺三寶農家樂 〔需提前預訂食宿：1592555973（李開芬）〕	120
百花嶺	古道農家園 〔需提前預訂食宿：13577552830 / 13577564036（老侯） / 18787590830（老侯的大女兒）〕	60
高黎貢山自然公園	需預與承包管理該公園的飯店預先安排食宿 〔15887681264楊可慶〕	100 〔房間包括1個5人間，兩個標間〕

參考資料：J & J trip report – Nujiang (Spring): [http://johnjemi.hk/journey\\_tr/cn/yn09\\_03/itinerary.html](http://johnjemi.hk/journey_tr/cn/yn09_03/itinerary.html)

J & J trip report – Nujiang (Autumn): [http://johnjemi.hk/journey\\_tr/cn/yn09\\_09/nujiang.html](http://johnjemi.hk/journey_tr/cn/yn09_09/nujiang.html)

CCTV Programme (in Chinese only, “Travelling along the Border”, Episode No. 31 to 33)

<https://www.youtube.com/watch?v=3Zb3lpWngCA&list=PLIdvrr6KSKX9CISgOhE5NVD-RNCD5A24> 

# 喜鵲和烏鴉

圖/文：蘇毅雄



飛行中的喜鵲可見其黑白分明的羽毛

筆者多年前在英國遊學期間向當地朋友學了一首關於喜鵲的歌謠，「One for sorrow, Two for joy, Three for a girl, Four for a boy, Five for silver, Six for gold, Seven for a secret never to be told, Eight for a wish, Nine for a kiss, Ten for a bird you must not miss」，原來遇到不同數量的喜鵲所代表的意義各有不同，而似乎遇到喜鵲的時候皆是喜多於憂。

提到喜鵲，相信各位讀者皆會聯想到其所代表的「喜事臨門」。其實早在春秋時代的古籍《禽經》中已有記載喜鵲：「仰鳴則陰，俯鳴則雨，人聞其聲則喜。」，二千五百多年前《禽經》作者師曠不僅認為喜鵲可以預測天氣，甚至其鳴叫聲亦可以為人們帶來好運。雖然筆者從未深究喜鵲仰鳴或俯鳴對於天氣預測的準確程度，但其叫聲為嘹亮而連續的「格格格~~格格格」，的確很像人類開懷大笑時的聲音，聽起來就有如有喜事發生一般，這可能是「人聞其聲則喜」的原因。

中國傳統的吉祥圖案之中，亦將「喜鵲登梅」作為徵兆吉祥的題材，廣泛用在繪畫或雕刻品之上。除了被喻為吉祥之物，中國文化中的神話愛情經典「牛郎織女」的故事之中，喜鵲群聚作為橋樑，在農曆七月七日「七夕節」（亦稱為「乞巧節」）讓被天河（銀河）分隔的牛郎和織女可以一年一度的相會。

不過喜鵲作橋的故事亦有另一個版本，不少學者認為每年一度為牛郎織女作橋樑的應是烏鴉而非喜鵲，論點是烏鴉在北方被認為是「孝鳥」，形象正面，而牛郎織女故事源自古代，文化起源亦來自北方，故事中作橋者應為烏鴉，只是故事後來南傳後漸漸被喜鵲所取代云云。



大嘴烏鴉的飛行姿勢  
驟眼看來有如猛禽



喜鵲和烏鴉個頭不小，前者全長約45釐米，後者長約50釐米，在群鳥之間可謂十分顯眼。牠們對人類活動十分適應，亦不介意取食人類留下的食物，所以不單只在農村近郊，即使在鬧市城區亦可以見到牠們的蹤跡。喜鵲和烏鴉都是香港的留鳥，全年可見。

喜鵲和烏鴉在分類學上皆屬於「鴉科」（Family Corvidae）的成員，亦是「雀形目」（Order Passeriformes）之中體形最大的一群。鴉科鳥類的特徵是擁有強而有力的喙部，在地上活動時採取步行方式，食性方面則為雜食，從獵食小動物到取食腐肉皆可以適應。鴉科鳥類不一定是黑色，在熱帶地區分佈的鴉類往往有著鮮艷的羽毛，而本期所討論主角之一的喜鵲身上亦帶有白色羽毛，以及泛著彩藍色的飛羽。

不管誰是牛郎織女的真正恩公，真實世界之中的烏鴉和喜鵲對婚約亦十分注重，牠們皆採取一夫一妻的繁殖制度，由營巢、交配、抱卵、育雛，一絲不拘，整個過程歷時多個星期。雖然沒有牛郎織女般令人蕩氣迴腸的愛情故事，但對於繁殖和雛鳥所投放的心血卻一樣的可歌可敬。

烏鴉和喜鵲都善於鳴叫，亦常被人混為一談。成語中「鴉鵲無聲」形容四周靜默無聲。喜鵲「格格格」的叫聲有如笑聲，而烏鴉的「呀呀呀」叫聲，則似乎流露出無限蒼桑悲涼，這亦可能是人們認為烏鴉的出現總會帶來噩耗，所以視之為不祥徵兆的原因。

香港早年的古裝武俠片電影，常用烏鴉的出現或沙啞叫聲，來表示刑場的血腥及死亡氣息，或作為決戰之前的氣氛營造，這些鏡頭相信大家都不會陌生。在外國名導演希治閣的經典電影《鳥》（The Birds）之中，以烏鴉群集的場景來營造驚悚的氣氛，可說是電影史上其中一個最令人印象深刻的鏡頭；已故國際影星李國豪（李小龍之子）的遺作《The Crow》，亦運用烏鴉那陰森冷峻的形象來襯托出主角那神秘的死而復生，並踏上那單程的復仇之路。



有人類活動的地方大嘴烏鴉亦會取食人類留下的食物

一如其他鴉科成員，喜鵲亦擁有長而有力的喙部



鴉類成員在地上活動時以步行方式移動

烏鴉全身黑色的羽毛似乎亦令人們對其有所偏見。俗語謂「天下烏鴉一樣黑」，原句出自《紅樓夢》，現在用起來則往往帶有貶義，指同流合污、私相授受、黑箱作業之輩。

其實在大自然之中，鴉類的智力是鳥類中較高的一類，在鋪滿白雪的斜坡上玩滑梯或懂得利用行經的車輛輾碎硬殼果等行為，曾有較多的報導，亦較廣為人知；而有研究指出牠們甚至可以辨認人類的面孔，而對曾經干擾或驚嚇過其家族成員的人員，作出選擇性的攻擊行為。

古希臘的《伊索寓言》有烏鴉喝水的故事，來教導人們要多動腦筋解決問題，將烏鴉喻為智者，而在聖經創世記「挪亞方舟與大洪水」一段的記載，首先被挪亞派出偵察洪水退卻情況的便是烏鴉（全球有超過30種黑色的鴉類，具體是那一種則沒有明確記載），足見其智慧在其他文化中的地位。

南方人愛鵲而惡鴉，北方人則喜鴉而厭鵲，地區不同，文化迥異，各有各精彩。然而在真實世界之中，野生動物並沒有善惡黑白之分，只是人類由於個人的情感投射而將諸般感覺及象徵加諸其身。大自然之中，每一隻野鳥都是與天災天敵周旋之下的倖存者，殊不容易。

喜鵲和烏鴉沒有鮮艷奪目的羽色，也沒有宛妙悅耳的歌聲，可能亦不是攝影師所追求拍攝的對象，但只要我們放下成見，仔細觀察，用心欣賞，求同存異，我們便會發現牠們各自都閃耀著生命的光彩。

觀鳥，不只是觀鳥，亦觀自然，觀人生。

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>



大嘴烏鴉的前額與喙部成一明顯的九十度角

文：Richard Lewthwaite

由本期開始，鳥類報告的觀察者或攝影師的姓名的首字母，無論是中文或非中文姓名，均按名先姓後的次序排列。  
本報告並不包括紀錄委員會評核結果，所有報告仍有待核實，紀錄詳情請參閱香港鳥類報告2015。

## 七月份

- ▶ 雖然是個又熱又濕的月份，但數個主要的觀鳥熱點的鳥況出奇地好，有不同種類的鳥類繁殖、夏候鳥、非繁殖鳥和一些早了上路的遷徙鳥類的報告。
- ▶ 在其他月份有紀錄，但首次在七月份出現的兩個鳥種均在米埔錄得：17日有一隻**短嘴金絲燕**，22日一隻**長嘴鷗**（JAA）。這兩鳥種之前最早及最遲的紀錄，分別是八月一日和六月十六日及十月四日和五月十二日。
- ▶ 另外，26日米埔出現一隻保持秋季最早紀錄的**火斑鳩**（JAA）。
- ▶ 在米埔，十六、十七挖闢塘其中一個觀鳥屋前育雛的有**灰胸秧雞**、**黑水雞**、**彩鷗**和**黑翅長腳鷗**（WKC, JP）。
- ▶ 本月出現的水鳥有：7日十隻**灰尾漂鷗**；11日三百隻**鐵嘴沙鶯**和一隻**半蹼鷗**；17日四百隻**紅腳鷗**和一隻**紅腰杓鷗**；22日一隻**atrifrons**群組**蒙古沙鶯**；26日一隻**小青腳鷗**（JAA, JGH）；同在米埔有三種燕鷗，7日兩隻**鷗嘴噪鷗**（JGH）、17日一隻**白額燕鷗**和六隻**鬚浮鷗**（JAA）；另外11日，有兩隻**紅翅鳳頭鷗**（JAA）；12日一隻**理氏鷓幼鳥**（WKC）；17日（WKC）及21日（JHG）報告有一隻**黑翅鳶**。
- ▶ 落馬洲補償濕地魚塘，22日一隻未能分辨的**三趾鶉**及兩隻**栗葶鶉幼鳥**（MRL），這顯示**栗葶鶉**已是第二年在該地點成功繁殖。新界北其他地方，15日墾原有五隻**金腰燕**（DAD）。
- ▶ 在數個林地和灌木叢觀鳥點，錄得最多不多於三隻**橙頭地鵝**（除特別列名外均由JAA），6至31日在梧桐寨和大埔滘，6日和28日在梧桐寨及14日（KWS）在大埔滘有單隻幼鳥。
- ▶ 這些觀鳥點其他較特別的鳥況，14日梧桐寨有一隻唱鳴的**小杜鵑**，這鳥種第二年有個體逗留至七月份，成功在港度夏；30日大埔滘有三隻**黃嘴栗啄木鳥**；其他地方，13日赤徑有不少於三十二隻的**灰樹鵲**。
- ▶ 4日西貢碼頭出現兩隻**白斑軍艦鳥幼鳥**（YLN, WKC），隨後有單隻**白斑軍艦鳥**報告：21日在米埔浮橋觀鳥屋（JGH）；26日再在西貢出現（YLN）；30日在香港島甘道**黑鳶夜棲點**（DJS）。
- ▶ 除了18日大鵬灣一隻**大鳳頭燕鷗**（KH）；以及29日在維多利海港有一隻普通**燕鷗**成鳥和兩隻有金屬環的**粉紅燕鷗**外（KH），否則，有關海鳥的消息十分少。
- ▶ **家燕**夏季夜棲點，今個夏天再度在西貢燈光照明的地區的電線上聚集夜棲。燕群內推測包括繁殖期後遷徙鳥，數目由2日的五百七十隻增加至5日高峰一千零八十二隻（比去年高峰數目略高和早了三個星期），21日數目降至六百六十一隻及30日的二百八十八隻（ssrg）。



## 八月份

- ▶ 一個比正常乾燥的月份，錄得最熱紀錄，8日在九龍溫度超過攝氏36度和在香港島及新界北部接近攝氏38度（香港天文台），大埔滘最少有兩隻**黑眉擬啄木鳥**，8日一變成鳥（GT）及25日和27日一隻可能是幼鳥（Kremer, peter2014），這是自十二月尾至四月初錄得首數個**黑眉擬啄木鳥**後的報告。
- ▶ 過境遷徙陸鳥是滿有趣味的，比秋季紀最早的紀錄早了出現的有以下有五個鳥種和一個亞種，[ ] 內是早了的天數：
  - 11日**灰紋鶉**（按GW）[十八天]；
  - 17日塋原一隻**蟻鴛**（YTC）[十一天]；
  - 24日何文田白**喉林鶉**（KPC）[四天]；
  - 28日錦田一隻**淡腳柳鶯**（JAA）[七天]；
- ▶ 28日赤鱗角一隻**雄性北椋鳥**（EMSK）[七天]，在同一地點31日另報告有五隻（EMSK）；
- ▶ 30日大嶼山貝澳**東黃鶉**的*macronyx*亞種，比這亞種紀錄早了十天（EMSK）；
- ▶ 另一早到的報告是17日米埔一隻**黑喉石鵂**（CT），是最早紀錄的同一天。
- ▶ 9日首個秋季的**綬帶**報告在大埔滘出現後（TCL），其後綬帶的報告分佈廣泛，最多數目是21日在米埔發現三隻（JAA）。
- ▶ 其他典形遷徙陸鳥，偶有單隻及雙隻過境，以下是本季首次報告：
  - 10日清水灣鄉村俱樂部的**山鶉**（GT）
  - 18日大埔滘的**冕柳鶯**（HKBWS網站）；
  - 22日米埔有**紅尾伯勞**和**白眉姬鶉**（KH, M&PW）；
- ▶ 25日，赤鱗角的**戴勝**（EMSK），何文田和赤鱗角的**極北柳鶯**（KPC, EMSK），塋原的**棕扇尾鶯**、**東方大葦鶯**和**東黃鶉**（DAD）。
- ▶ 26日大埔滘的**紫綬帶**（MLT）；28日烏蛟騰的**灰鶉**（RWL）；29日塋原的**棕扇尾鶯**和31日赤鱗角的**北灰鶉**（EMSK）。
- ▶ 赤鱗角和何文田初秋鳥況甚佳，成為有生產力的觀鳥點。除了已列出的雀鳥外，其他較顯眼的紀錄包括：17日赤鱗角一隻**鳳頭麥雞**（EMSK）和28日何文田有一隻**白胸翡翠**嘗試吞嚥一隻**暗綠繡眼鳥**（KPC）。
- ▶ 在炎熱和乾燥天氣情況或可能驅動水鳥群向南方繼續前進。無論如何，米埔收到的報告相當少，最好的紀錄有：9日一隻**普通燕鴉**幼鳥（不一定在本港繁殖）（M&PW）；11日一隻早到**灰頭麥雞**（WKC）；22日三隻在今個秋季首個**白眉鴨**的報告（M&PW）。
- ▶ 新界北其他地方，16日尖鼻咀報告有一隻推則是過境的**栗葦鶉**（JGH）。
- ▶ 4日大埔滘一隻**霍氏鷹鵂**成鳥（KWS），在一個頗遲日子出現的成鳥報告。由七月份起持續有**短嘴金絲燕**過境報告，22日塋原一隻（MK），27日梧桐寨一隻（JAA），同一天在蒲台出現兩隻（GW）。
- ▶ 繼七月份的報告後，沿岸水域有更多**白斑軍艦鳥**的報告：9日西貢出現一隻（TML）；20日赤柱發現兩隻幼鳥（PC）；21日西貢出現一隻第二年只顯現殘餘的胸帶的個體（ray）；24日西貢出現一隻幼鳥（ediyip1999）。




- ▶ 有燕鷗和瓣蹼鵝過境，17日在赤門海峽看見五隻大鳳頭燕鷗和六十五隻白翅浮鷗，以及在大鵬灣有十八隻紅頸瓣蹼鵝（IT, RWL），22日香港南面水域報告有四十三隻白腰燕鷗（YYT）。

## 九月份

- ▶ 炎熱和乾燥的九月，首個東北季風在12日到達，最奇妙的紀錄出現了，22日梧桐寨發現一隻灰背伯勞成鳥（JAA）。29日在赤蠟角出現一隻不尋常的鶯，可能是堪察加柳鶯（CFL），有機會是首個香港紀錄。
- ▶ 雖然伯勞的生活習性會令羽毛在秋季色退和磨損，可是這灰背伯勞的羽毛磨損狀況嚴重，不禁令人懷疑來源。這鳥由本月逗留至十月份。2014年1月13日在梧桐寨上的寺廟拍攝得一隻不尋常伯勞的相片，也被證實是一隻成鳥的灰背伯勞。兩個在梧桐寨的紀錄，相信會令大家回顧前紀錄及審視這鳥種的分類，現屬第三分類。
- ▶ 其他罕有的報告：4日大埔滘再看見黑眉擬啄木鳥（peter2014）；同是大埔滘13及18日一隻白喉林鶯（M&PW, YYT）；14日流水嚮，最少一隻，可能有兩隻仙八色鶯（DAD）；異當地早的北椋鳥由8月開始出現，1日赤蠟角發現一隻（EMSK）；21日貝澳有一隻比秋季紀錄早了一天的黃眉鶯（YYT, IT）；29日在赤蠟角發現一隻在后海灣以外十分罕見的史氏蝗鶯（KK）。
- ▶ 廣泛地區不同的觀鳥點均有定期遷徙鳥類報告，雖然數量不多。數目最大的報告有：
  - 9日赤蠟角有四隻藍磯鶯（EMSK）；
  - 12日大埔滘五隻冕柳鶯（PKK），同一天米埔四隻白眉姬鶯（CFL）；
  - 19日東坪洲九隻極北柳鶯（JAA）；
  - 20日大澳與分流之間有八隻淡腳柳鶯／庫頁島柳鶯（JAA）及六隻北灰鶯（JAA）；
  - 26日米埔四隻雙斑柳鶯（CFL）；
  - 27日大埔滘四隻橙頭地鶯（PKK）；
  - 29日錦田四隻小蝗鶯和六隻黑眉葦鶯（JAA）。
- ▶ 其他遷徙鳥類，在本秋季首次出現的鳥類報告，除列明外，報告數量均屬單隻：
  - 4日蒲台的三寶鳥（BL）；
  - 6日米埔的黃胸鶯；
  - 6日蒲台的烏鶯（GW）；
  - 8日城門的白腹姬鶯（SLT）；
  - 9日蒲台的黑枕黃鶯（GW）；
  - 9日赤蠟角的火斑鳩（EMSK）；
  - 11日和生圍的厚嘴葦鶯（LCW）；
  - 12日大埔滘的藍歌鶯（PKK）；
  - 13日的黃眉柳鶯（GT）和15日的紅喉姬鶯（GT）在蒲台出現。
  - 18日米埔有白腹鶯、董雞、白翅浮鷗及遠東樹鶯（JAA）；
  - 19日赤蠟角的北鶯（EMSK）；
  - 20日大澳的銅藍鶯（EMSK）；
  - 20日蒲台日本松雀鷹（GW）；



23日榕樹澳的**矛斑蝗鶯** (DT) ;  
 26日蒲台的**丘鶉** (GW) ;  
 26日榕樹澳的**紅胸田雞** (DT) ;  
 27日甲龍的**灰卷尾** (JC) ;  
 27日葵涌華景山莊的**燕隼** (TJW) ;  
 米埔, 28日的**鵲鶉**和**紅喉鵲**, 30日的**黃腳三趾鶉**和**栗喉蜂虎** (JAA) ;  
 另外, 12日在**梧桐寨**出現一隻未能分辨**[冠紋]柳鶯** (JAA) 。

- ▶ 關於**黃嘴栗啄木鳥**, 本月除了在大埔滘 (PKK) 的報告外, **黃嘴栗啄木鳥**似乎也在不同的地點出現。13日九龍山引水道發現有一隻或兩隻 (DAD), 16日河背 (JAA) 及27日另一隻在甲龍 (JC) 。
- ▶ 其他的好林鳥報告有: 5和16日的**斑姬啄木鳥**成為城門的新增鳥種 (SLT), 接著在12日有兩隻在梧桐寨出現 (JAA) 。13日九龍山引水道首次報告的兩隻**綠翅短腳鴨** (DAD) 。6日大埔滘日間出現一隻十分罕見的**褐林鴉** (CvH) 。 

## 香港觀鳥會活動行程表 2016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
2/1/2016 (六)	0800 - 1300	<b>尖鼻咀</b> (紅耳鶉俱樂部領隊) (08:00 天澤邨天澤商場 (面對輕鐵天逸站的門口))	☆☆	水鳥
3/1/2016 (日)	0800 - 1200	<b>大埔滘</b> (08:00 大埔滘公園仔停車場)	☆☆☆	林鳥
10/1/2016 (日)	0800 - 1200	<b>塋原</b> (08:00 燕崗村公廁旁的涼亭)	☆☆	田鳥及水鳥
17/1/2016 (日)	0800 - 1200	<b>石崗</b> (08:00 錦上路西鐵站C出口)	☆☆	林鳥及田鳥
24/1/2016 (日)	待定	<b>百搭日</b> (詳情將於1月22日於網上討論區公佈)		
31/1/2016 (日)	0800 - 1200	<b>城門</b> (08:00 城門水塘菠蘿壩小巴士站附近的小食亭)	☆☆	林鳥
6/2/2016 (六)	0800 - 1300	<b>南生圍</b> (紅耳鶉俱樂部領隊) (08:00 元朗西鐵站G2出口, 彩晶軒酒樓門外)	☆☆	水鳥
14/2/2016 (日)	0900 - 1700	<b>米埔自然保護區</b> (只限12歲或以上人士參加) (09:00 九龍塘港鐵站(根德道出口) 或 10:00 米埔停車場集合, 16:00 乘巴士回程, 17:00 回到九龍塘)	☆☆	水鳥



# 香港觀鳥會活動行程表 2016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
20/2/2016 (六)	待定	<b>百搭日</b> (詳情將於2月18日於網上討論區公佈)		
28/2/2016 (日)	0800 - 1200	<b>南涌和鹿頸</b> (08:00 南涌路路口的涼亭)	☆☆	林鳥及水鳥
5/3/2016 (六)	0800 - 1300	<b>大生圍</b> (紅耳鶉俱樂部領隊) (08:00 元朗西鐵站G2出口, 彩晶軒酒樓門外)	☆	水鳥
6/3/2016 (日)	0800 - 1200	<b>大埔滘</b> (08:00 大埔滘松仔園停車場)	☆☆☆	林鳥
13/3/2016 (日)	0800 - 1600	<b>米埔自然保護區</b> (只限12歲或以上人士參加) (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
20/3/2016 (日)	08:00 - 1600	<b>蒲台</b> (08:00 香港仔往蒲台島小輪碼頭) 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
27/3/2016 (日)	待定	<b>百搭日</b> (詳情將於3月23日於網上討論區公佈)		
2-3/4/2016 (六-日)	24小時	<b>2016「香港觀鳥日暨觀鳥比賽籌款活動」</b> (詳情於討論區公佈)		
16/4/2016 (六)	0800 - 1600	<b>蒲台及香港南面水域</b> (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
24/4/2016 (日)	0800 - 1600	<b>米埔自然保護區</b> (只限12歲或以上人士參加) (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
1/5/2016 (日)	0800 - 1600	<b>蒲台及香港南面水域</b> (08:00 西灣河港鐵站恆生銀行) 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
7/5/2016 (六)	0800 - 1300	<b>大埔滘</b> (紅耳鶉俱樂部領隊) (08:00 大埔滘松仔園停車場)	☆	林鳥
15/5/2016 (日)	0800 - 1200	<b>大帽山</b> (08:00 荃灣地鐵站B出口恆生銀行)	☆☆☆	高山草地鳥
21/5/2016 (六)	待定	<b>百搭日</b> (詳情將於5月19日於網上討論區公佈)		
4/6/2016 (六)	0800 - 1300	<b>塔門</b> (紅耳鶉俱樂部領隊) (08:00 馬料水渡輪碼頭)	☆	留鳥及燕鷗
5/6/2016 (日)	0800 - 1200	<b>南涌和鹿頸</b> (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)

# 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 所需資料	
						集合地 (九龍塘 / 米埔)	年齡組別 (請以 <input checked="" type="checkbox"/> 選擇)
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下

**\*\* 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歲或以上人士參加。
- 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。



白腹海鵬  
潘士強  
西貢碼頭

White-bellied Sea Eagle  
Jason Pun  
Sai Kung Pier

05/07/2015  
DSLR Camera, 600mm f/4 lens



鵞鵞  
余伯全  
米埔

Pied Harrier  
Ractis John  
Mai Po

10/10/2015  
DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter





鳳頭蜂鷹  
潘士強  
大埔滘

Crested Honey Buzzard  
Jason Pun  
Tai Po Kau

13/02/2015  
DSLR Camera, 600mm f/4 lens