

bulletin
會員通訊

248

Summer 2018 ~ 夏



HKBWS

香 港 觀 鳥 會
The Hong Kong Bird Watching Society





栗頭鶉鶯
潘士強
龍虎山

Chestnut-crowned Warbler
Jason Pun
Lung Fu Shan

23/12/2017
DSLR Camera, 600mm f/4 lens

ZEISS VICTORY POCKET

The most compact premium binoculars from ZEISS



Lightweight
Especially convenient thanks to low weight and asymmetrical folding.



More advanced
Design, mechanics and ruggedness for highest demands.

More brilliant
Large field of view and fluoride glass (FL) for extraordinary sharp and detailed pictures.

ZEISS CONQUEST HD



ZEISS TERRA ED



Carl Zeiss Far East Co., Ltd.
Unit 3012, Level 30, Tower 1, Metroplaza,
223 Hing Fng Road, Kwai Fong, NT., Hong Kong
Tel: (852) 2332 0402 Fax: (852) 3753 4118
www.zeiss.com/sports-optics

Magnesium Alloy Body, BaK-4 Prisms with Phase and Dielectric Coatings.
Provide high-level outdoor performance, making them perfect for the avid birder.



TRAILSEEKER BINOCULARS

For high-level outdoor performance, let TrailSeeker be your guide with its wide field of view and stunning image quality. This feature-rich binocular offers superior optics at an economical price, with fully multi-coated optics and phase and dielectric coated BaK-4 prisms to maximize light transmission and provide the clearest, sharpest image possible. The lightweight-yet-sturdy magnesium alloy frame is waterproof and nitrogen purged, so you can use TrailSeeker in all weather



- TRAILSEEKER 8X32 BINOCULARS
- TRAILSEEKER 10X32 BINOCULARS
- TRAILSEEKER 10X42 BINOCULARS
- TRAILSEEKER 8X42 BINOCULARS



For further information, please visit
www.sightron.com.hk

Official Distributor

SIGHTRON[®]

Company Name: SIGHTRON HONGKONG LIMITED TEL : 2338-7092
Company Name(CN): 賽特龍香港有限公司 Email :info@sightron.com.hk
Open : Monday~Friday 09:00~05:30
A1, 10/F., OfficePlus@Mong Kok, 998 Carton Road, Mong Kok, Kowloon, Honk Kong
香港九龍旺角廣東道998號協成行旺角中心10樓A1



香港觀鳥會 bulletin 會員通訊 248

香港註冊成立的法定慈善機構及無股本擔保有限公司



目錄

- 06 編輯小語 — 呂德恒
- 06 會訊及項目
- 18 米埔近況 — 世界自然基金會香港分會
六十週年特輯 -
- 19 香港的觀鳥比賽 — 陳芳玲
- 26 與候鳥同途 — 一個北返南回的觀鳥經歷 — 李錦昌
- 29 不打機的小五男孩 - 楊哲 — 鄧國斌
- 32 為鳥訪天涯
加拿大安大略省西南面中區的觀鳥點 — 鄭國上
- 36 趣鳥 - 燕子 — 魏凱喬
- 37 鳥類報告 — Richard Lewthwaite
- 39 活動預告

出版者：香港觀鳥會

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／黃卓研

撰文／呂德恒、世界自然基金會香港分會、李錦昌、陳芳玲、鄧國斌、
鄭國上、魏凱喬、Richard Lewthwaite、本會各職員

翻譯／黃亞萍

攝影／潘士強、李子聰、郭子祈、黃永文、薛國華、韓德明、何建業、
路人乙、余伯全、駱正華、何文顯

封面攝影：棕臉鶯鶯 - kw223 (新浪潭), 23/12/2017

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

設計／印刷：當代發展公司

辦事處地址：香港九龍青山道532號偉大大廈7樓C室

電話：(852) 2377 4387 傳真：(852) 2314 3687 電郵：info@hkbws.org.hk

網頁：www.hkbws.org.hk 網上討論區：www.hkbws.org.hk/BBS

f 香港觀鳥會 HKBWS ig hkbws1957

本刊全書均採用大豆油墨及100%再造紙印刷

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。



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 劉偉民先生
委員 柯祖毅先生
方健華先生 區俊茵小姐
蘇毅雄先生 余秀玲小姐
黃志溢先生 左治強先生
文權溢先生 丘漢光先生

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

義務法律顧問

李佩玲女士

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
委員 利雅德先生 余日東先生
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 馮寶基先生
呂德恒先生 蔡松柏先生
余秀玲小姐

紅耳鸚俱樂部委員會

主席 丘漢光先生
副主席(內務) 梁家永先生
副主席(外務) 勞榮斌先生
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
經理(項目) 楊莉琪小姐
經理(發展及中國項目) 傅詠芹小姐
助理經理(教育、藝術發展及傳訊) 陳燕明小姐
高級會員事務主任 陳芳玲小姐
高級保育主任 胡明川小姐
高級項目主任 方海寧小姐
高級項目主任 鍾振傑先生
高級研究專員 彭俊超博士
高級發展主任 鄧穎琦小姐
項目主任 鍾潤德先生
項目主任 周嘉麗小姐
項目主任 梁釗成先生
項目主任 孫敏瓊小姐
研究主任 謝偉麟先生
教育主任 黃靜雯小姐
教育主任 劉嘉麗小姐
教育主任 勞丕禮小姐
助理保育主任 黃雪嫻小姐
行政助理 廖雪雲小姐





踏入春夏季節，可算是進入觀鳥活動的「淡季」。可這個春天，我遇上了有關雀鳥繁殖的難得機遇，包括到我家陽台生蛋育雛的一巢紅耳鴨，以及在米埔近距離偶遇三隻斑頭鵠雛鳥！隨著氣候和環境變遷，期望雀鳥和其他生物都找到生存和繁殖的空間，維繫健康的生態系統。

呂德恒

會訊及項目

颱風與迷鳥



2006年5月17日於蒲台被發現的白頂玄鷗 © Geoff Welch



很多朋友都享受於夏季觀鳥，觀賞鳥兒忙於繁殖、求偶、築巢或餵養下一代等。偶爾花幾分鐘時間，看著家燕飛來飛去餵飼黃嘴嬰孩，實在令人心曠神怡。但是，試想像你在37度高溫潮濕的環境下，卻找不到渴望遇見的心儀鳥種。夏季觀鳥不容易，有時著實令人失望。有趣的是，不少鳥友卻對變幻莫測的颱風感到興奮不已。每當颱風驟至，不少海鳥與遷徙中的雀鳥會被迫訪港，於是不少鳥友選擇在颱風期間尋找這些「漂流的鳥兒」。

林超英及Martin Williams 於1993年的「香港鳥類報告」中發表“Weather and bird migration in Hong Kong”一文，指出在不同的天氣狀況下，海鳥如何被吹到香港，當中包括颱風。不只是海鳥，有些陸鳥都會受颱風影響。根據該文章，春季的颱風，如1989年的「布倫達」就帶來不少陸鳥，當中包括鷺、鵝、赤腹鷹和北鸚。

我們仔細地研究資深鳥類觀察員提交的紀錄，發現在颱風前後一天期間，不難發現特別的鳥類。由2005至2014年期間，共有33個颱風影響香港（只包括發出3號強風或更強烈的訊號），當中我們錄得2,529隻雀鳥，我們相信牠們的出現跟颱風有著密切的關係（見表一）。我們將這些鳥分為四類：非燕鷗類海鳥、燕鷗、水鳥及涉禽、陸鳥。被颱風帶到香港最多的就是燕鷗，在2,529隻受影響雀鳥當中，近73%即1,836隻屬於十種不同鳥種的燕鷗或鷗科。其次是水鳥及涉禽，佔555隻，當中547隻屬於紅頸瓣蹼鷗。非燕鷗海鳥就沒如此受颱風影響，只有四種共102隻在颱風期間發現，當中不乏稀有的軍艦鳥、躑及海燕類鳥種。而與陸鳥有關的發現很少，只有36隻分別屬於12個鳥種，當中包括罕見的八色鸚。然而，非燕鷗海鳥和陸鳥不易觀察，加上颱風襲港期間天氣不穩，要好好記錄牠們着實不易。

林超英與Martin Williams的文章提出因為大部分颱風來自東部或東南部，海鳥於島嶼及廣闊水域上無法抵禦強風，因而被迫漂流香港，當颱風減弱後才能回到原居地。關於陸鳥的移動，在鳥類遷徙期間的影響最為顯著，陸鳥會在遷徙期間在海上遇上颱風而被迫登陸。Geoff Welch在2007 -2008年的「香港鳥類報告」也分享了

這個觀點，他指出秋季的颱風可能會破壞正常的秋季遷徙，且可能令更常見於春季的鳥種被發現。我們列出自2005年至2014年間相信因為受颱風影響而出現在香港的鳥類，在春季遷徙中發現了兩個值得注意的紀錄，分別是2006年5月17日於蒲台發現的白頂玄鷗及2008年4月18日的藍翅八色鸚。秋季亦有於2009年9月13日在蒲台發現的仙八色鸚及在落馬洲的董雞、2010年10月21日貝澳的黑鸛、2011年9月27日米埔的北短翅鸛、2011年10月2日蒲台的烏鶇，以及2011年10月4日塱原的北蝗鶇。

值得注意的是，整個紀錄只記錄觀鳥者主動提交的數據，及在天氣情況許可下進行的記錄。這10年的觀察亦反映了林超英與Martin Williams的見解相當可靠，棲於香港對出海域的海鳥非常可能於颱風影響期間被迫到港。此外，受風暴影響的雀鳥不一定出現在一些觀鳥熱點。例如2014年受到颱風達維影響時，維多利亞港就出現了120隻紅頸瓣蹼鶇；2011年颱風海馬之後，在長沙灣發現了褐燕鷗！

颱風相關的觀鳥活動在90年代中期至2000年代曾經非常流行，期間發現了許多珍稀鳥類，特別是海鳥。後來，越來越難找到新的紀錄，人們對於颱風影響期間下觀鳥的興趣就越發減少，這或許與觀鳥專家越來越少有關。在天氣非常惡劣時出外觀鳥實在不容易，對於颱風後的戶外活動，特別是近海邊的更有潛在的危險。

表一：2005年至2014年與颱風有關的鳥類觀察結果。
括號代表當年3號強風訊號或以上警告所發出的次數。

鳥種	2005 (1)	2006 (1)	2007 (0)	2008 (3)	2009 (2)	2010 (2)	2011 (3)	2012 (0)	2013 (3)	2014 (2)	總次數
陸鳥											
北短翅鸛							1				1
黑枕黃鸛							20				20
藍翅八色鸚				1							1
紅尾伯勞							1				1
中華藍仙鶇							1				1
烏鶇							1				1
仙八色鸚					1						1
短嘴金絲燕										1	1
北蝗鶇							1				1
灰沙燕						4					4
北鶇		3									3
白鶇 <i>baicalensis</i>						1					1
水鳥及涉禽											
黑鸛						1					1
白腰杓鶇				1							1
紅頸瓣蹼鶇	120			1					426		547
紅胸田雞							1				1
董雞					1	1	2				4
中杓鶇				1							1
非燕鷗海鳥											
褐燕鷗							1				1
軍艦鳥類					1						1
白斑軍艦鳥									1	1	2
長尾賊鷗				13					3		16
賊鷗類									2		2
白額鸕		80									80
燕鷗 (<i>Laridae</i>)											
白腰燕鷗				3						60	63
黑枕燕鷗				1							1
褐翅燕鷗				110					1	171	282
白頂玄鷗		1									1
普通燕鷗		173		10						128	311
大鳳頭燕鷗				8							8
白額燕鷗				5			1				6
粉紅燕鷗				25							25
白翅浮鷗		848			10				1		859
鬚浮鷗				10	244		26				280

國際禾花雀關注年

我們分別於4月及5月於灣仔三聯文化生活薈與荃灣愉景新城舉行兩個「國際禾花雀關注年」公眾教育活動，提高公眾對禾花雀的關注，拉近城市中的市民與遷徙的禾花雀之間的距離。

禾花雀的約定攝影展

秋天稻田成熟時，禾花雀就會回來！因棲息地受破壞及人類濫捕，禾花雀已被列為極度瀕危物種。我們聯同長春社於4月15日-5月7日於灣仔三聯文化生活薈舉行禾花雀的約定攝影展，令禾花雀保育成為市民文化生活中一個關注點。



手禾米田生態藝術展

把保育禾花雀及塋原的故事帶到城市

每年五月第二個週末為「世界候鳥日」及「母親節」，我們選擇這個特別的週末舉行手禾米田生態藝術展，希望大家能夠關心鳥類保育之餘，更能將保育訊息傳給下一代！



特別鳴謝香港海洋公園保育基金、蔡司遠東有限公司、香港專上學院、環境及自然保育基金、愉景新城展覽，以及前來支持我們的朋友。

香港觀鳥日 暨 觀鳥比賽籌款活動 2018

本會年度的盛事香港觀鳥日暨觀鳥比賽籌款活動的已於2月及4月分組舉行。「公開組」24小時賽於2月24日中午12時至25日中午12時舉行，共12隊參加；「親子組」在2月25日上午進行5小時的比賽，共11隊參加；「中學生組」於為4月14日進行7小時的比賽，吸引了9間中學共13隊參賽。本會特為「親子組」及「中學生組」提供賽前訓練，以便提升參賽者的鳥類辨識及戶外觀鳥技巧，同時亦可熟悉比賽所到的不同生境。

是次比賽籌款活動共籌得港元\$11,700-，款項將用於推動公眾的「自然教育」工作上，本會非常感謝各捐贈者慷慨解囊。

2018「香港觀鳥日 暨 觀鳥比賽籌款活動」籌款

金額

參賽隊伍及支持者	公開挑戰組「上癮鳥」	\$500-
	公開挑戰組「小麻雀」	\$2,900-
	公開挑戰組「貓頭鷹隊」	\$500-
	親子組「發現鳥」	\$80-
	親子組「班余狗和普通翠欣」	\$850-
	親子組「銅藍鶺鴒」	\$520-
	親子組「黑貓隊」	\$350-
	中學生組 天主教母佑會蕭明中學「犀利哥」	\$2,000-
	中學生組 天主教母佑會蕭明中學「犀利妹」	\$4,000-
	總捐款	\$11,700-

是次比賽得以順利進行有賴以下機構及人士提供協助，特此鳴謝：

- 漁農自然護理署
- 世界自然基金會香港分會
- 會員李國誠先生（網上紀錄提交系統）
- 貓魔玲小姐（比賽TEE設計）
- Mr. Richard Lewthwaite（大會評判）
- 紅耳鴨俱樂部 及 K Chan

（中學生組比賽現場工作人員）

另本會謹此感謝以下贊助商贊助獎品及紀念品（排名不分先後），使比賽生色不小：



贊助獎品及紀念品

- 施華洛世奇（香港）有限公司
- 蔡司遠東有限公司
- Pacific-Palette International



比賽結果：

獎項	公開挑戰組	親子組	中學生組
冠軍	黑鬍子觀鳥團 (163)	小麻雀 (76)	聖公會陳融中學「快樂鳥」隊 (66)
亞軍	一目五鴿 (154)	野鳥隊 2018 (65)	香港中文大學校友會聯會陳震夏中學「魚鷹」隊 (65)
季軍	融鳥 (126)	翠鳥小隊 (54)	天主教母佑會蕭明中學「犀利哥」隊 (62)
最佳紀錄	一目五鴿 (棕臉鶺鴒)	翠鳥小隊 (白肩鵬)	張振興伉儷書院「一世狗」隊
籌款額最高	小麻雀	班余狗和普通翠欣	天主教母佑會蕭明中學「犀利妹」隊
水鳥之最	黑鬍子觀鳥團	~~	~~
陸鳥之最	一目五鴿	~~	~~
林地之最	融鳥	~~	~~
市區之最	觀雙鄉黑	~~	~~

比賽結果：



公開組「冠軍」隊伍：
黑鬚子觀鳥團



親子組「冠軍」隊伍：
小麻雀



中學生組「冠軍」隊伍：
聖公會陳融中學「快樂鳥」隊



參賽隊伍：公開挑戰組



1. 黑鬚子觀鳥團
隊員：
李鍾海、陳子頌、
關朗曦、馮漢城



2. 一目五鵲
隊員：
柯嘉敏、張家駿、
方海寧、謝偉麟、
鄭諾銘



3. 融鳥
隊員：
劉善鵬、韓德明、
潘展鵬、嚴樹強、
徐勇誠



4. 觀雙鄉黑
隊員：
譚家欣、呂德恒、
陳浩鵬、鄒詠珊、
胡明川



5. 老中青
隊員：
李笑蘭、陳佳璋、
黃頴琳、黃卓潼



6. 小麻雀
隊員：
吳思安、楊炳忠、
楊桂輪



7. 上癮鳥
隊員：
洪國基、賴友文、
蔡美貞、張月媚



8. 亞洲傻鳥
隊員：
陳嘉豪、許仲康、
鄧雄健、唐振樂、
鄭靈



9. 鵓磯
隊員：
李敬華、伍君而、
溫子立、劉苑容、
葉嘉殷



10. 小學鵓 III
隊員：
葉金堯、李嘉汶、
葉舜衡



11. DKnKids
隊員：
黃志俊、黃敬心、
陳嘉欣、陳諾恒、
陳希日

12. 貓頭鷹隊
隊員：
楊灼澤、倫啟峰、
吳浩動

參賽隊伍：親子組



1. 小麻雀
隊員：
張勇、黃寶嫻、張正琛



2. 野鳥隊2018
隊員：
方傑華、方奕元、蔡禧龍、
鄒春玲、蔡晉瑜



3. 翠鳥小隊
隊員：
黃莉、林家華、林皓朗



4. 飛天觀鳥隊
隊員：吳偉文、黃敏華、
吳建熹、吳泳希



5. 銅藍鴿
隊員：
周詠湘、呂廣成、呂呈、
呂陶



6. 班余狗和普通翠欣
隊員：
余澍濱、溫翠欣、尹悅、
余昭達、余海慎



7. 發現鳥
隊員：
溫考儀、馬家昌、尹珮珊、
尹啟宗、尹恣希



8. 星鸞居
隊員：
蔡珊茹、葉頌昇、葉子甯、
葉以心



9. 黑貓
隊員：
鄭文遠、曹嘉賢、鄭彥孜



10. 黑臉琵鷺
隊員：
鍾詠荃、王春筍、王天瑜、
陳欣哲、陳潔瑩



11. 蘇氏一家
隊員：
蘇鎮雄、蘇日朗、蘇日晞、
鄭少貞、王天樂

參賽隊伍：中學生組



1. 聖公會陳融中學
「快樂鳥」隊
隊員：蘇凱兒、張仲賢、
岑泓諺、王妙妍、陳楠茜
隨隊老師：韓德明



2. 聖公會陳融中學
「白胸苦惡鳥」隊
隊員：譚駿謙、林文軒、
陳璟瑜、周焯樂、駱浩然
隨隊老師：徐勇誠



3. 香港中文大學校友會聯會
陳震夏中學「魚鷹」隊
隊員：鄭曉瑩、陳嘉謙、
呂旭怡、劉灝淳、黃可泓
隨隊老師：盧永成



4. 香港中文大學校友會聯會
陳震夏中學「麻雀」隊
隊員：莊雅婷、周嘉詩、
莊浩然、梁詠、唐凱珊
隨隊老師：徐晨星





5. 天主教母佑會蕭明中學
「犀利哥」隊
隊員：林錫楨、許樂瑤、
蘇子然、林佳穎
隨隊老師：李俊逸



6. 天主教母佑會蕭明中學
「犀利妹」隊
隊員：譚梓敏、潘卓瑩、
劉貝嘉、周紫晴
隨隊老師：伍小嫻



7. 孔教學院大成何郭佩珍
中學「紅嘴藍鸕之隊」
隊員：梁芷晞、文子軒、
吳旻豫、駱穎唏
隨隊老師：李志強



8. 孔教學院大成何郭佩珍
中學「鳥愛者」隊
隊員：鄭文鋒、鍾焯妍、
李雋謙、邱巧明
隨隊老師：鄭相翰



9. 張振興伉儷書院
「一世夠」隊
隊員：堵祺銘、吳思源、
張祈朗
隨隊老師：盧凱康



10. 聖公會蔡功譜中學
「虎紋伯勞」隊
隊員：陳述、楊希弘、
陳政喬、李梓謙、楊杰
隨隊老師：鄧國斌



11. 聖類斯中學
「聖類斯觀鳥隊」隊
隊員：鍾榮峰、陳嘉暉、
余浩俊、譚嘉齊
隨隊老師：楊漢斌



12. 觀塘瑪利諾書院
「我是一隻小小小小鳥」隊
隊員：何德定、周浩賢、
顏宏耀、鄭柏翹、劉掌基
隨隊老師：溫正源



13. 聖公會聖三一堂中學
「大綠葉鴨」隊
隊員：林景軒、鄭智仁、
鍾卓唐、譚錦津、吳梓聰
隨隊老師：陳志堂

黑臉琵鷺全球同步普查 2018



因環境受破壞 黑臉琵鷺放棄停留后海灣 趨向倚靠人工濕地 保育后海灣泥灘刻不容緩

由香港觀鳥會統籌的黑臉琵鷺全球同步普查2018已於1月19-21日完成，今年的統計結果跟2017年同樣錄得3,941隻。整體數字雖然未有顯示黑臉琵鷺受進一步威脅，然而在香港與深圳之間的后海灣所錄得數字卻反覆向下，反映在后海灣一帶適合黑臉琵鷺棲息及覓食的濕地正在萎縮，加上新界西北不斷的發展，黑臉琵鷺在本港的棲息地正受到威脅。香港觀鳥會呼籲有關部門應盡早研究如何保護如黑臉琵鷺瀕危鳥類的棲息地，並提出保護濕地和水鳥的措施，令生態平衡得以永續。

后海灣數字錄得降幅近7個百分點

普查結果顯示，在后海灣錄得350隻黑臉琵鷺，比去年少25隻。香港觀鳥會研究經理余日東相信深港后海灣的濕地質素下降，不能為經過長途飛行後的黑臉琵鷺提供補給，因而放棄來港度冬。

后海灣泥灘環境退化及遭破壞

黑臉琵鷺以魚為主食，牠們於冬季來到后海灣一帶泥灘及魚塘棲息和覓食。隨著深圳后海灣及新界西北不斷發展，黑臉琵鷺在后海灣的棲息地受到不同程度的破壞，當中以填海造成的問題最為深遠，深圳過去的填海工程令后海灣泥灘面積縮減。另一方面，后海灣處於河口下游出海口的位，有持續的堆積物供應，加上紅樹林生長迅速，皆使泥灘的面積萎縮，黑臉琵鷺的覓食地不斷縮減。

魚塘濕地受發展威脅 棲息地質素下降

后海灣位於「東亞—澳大利西亞候鳥遷徙路線」上，因此每年都有不少候鳥來港度冬，黑臉琵鷺正是其中之一。新界西北魚塘及濕地遭非法改變土地用途的情況屢見不鮮，這直接影響黑臉琵鷺的覓食範圍及在后海灣的度冬時間。余日東擔心，香港西北持續發展，加上香港淡水魚養殖業青黃不接，適合黑臉琵鷺棲息的地方更少，牠們將會放棄來港度冬。

人為非法放置捕獸器

香港觀鳥會在過去兩年的冬季共收到6宗於后海灣一帶魚塘發現捕獸器的報告，牽涉非法捕獸器15個，曾令受保護的黑臉琵鷺受傷或死亡。我們理解水鳥覓食或會影響漁民生計，但是非法使用捕獸器而危害動物生命則絕不能容忍。就此香港觀鳥會建議漁民採用合法與顧及安全的方式來驅趕雀鳥，以免傷及無辜生命。

執法力度不足 舉證困難

過去半年，香港觀鳥會發現2隻被非法捕獸器所傷的黑臉琵鷺，同時在魚塘發現非法捕獸器。香港觀鳥會就此事曾向漁農自然護理署舉報，惟因證據不足，當局未能作出進一步跟進行動。我們建議漁農自然護理署增撥資源加強巡邏，並且進行公眾教育，加強宣傳保護鳥類訊息及推動動物友善政策。

保育天然泥灘生境刻不容緩

是次全球同步普查結果當中，台灣錄得超過55%的黑臉琵鷺，其次是中國及日本。選擇在台灣棲息的黑臉琵鷺中，近一千八百隻停留在嘉義、台南等的魚塘及鹽田；而在中國內地則共錄得744隻，數字比去年上升近兩倍，當中有270隻是在福建省內的魚塘區找到。黑臉琵鷺選擇依靠人工濕地，反映了天然泥灘的生境不足夠讓他們覓食及棲息。

二十年前開始，各地紛紛保護瀕危的黑臉琵鷺，但隨著黃海及中國沿海的泥灘受到開發影響正逐漸減少，香港的后海灣泥灘正受到同樣的發展威脅。近年數字顯示黑臉琵鷺趨向依靠魚塘等人工濕地，但這類人工濕地之可持續性並不及天然泥灘。余日東擔心說：「此情況會改變黑臉琵鷺的覓食模式，更影響牠們數量的穩定性。在保護黑臉琵鷺的議題下，保育天然泥灘生境刻不容緩」香港觀鳥會呼籲社會各持份者盡力保護天然泥灘生境，這才是長遠、有效且可持續的保育方式。

全港麻雀普查2018



260位麻雀普查員已於過去的5月5、6、12及13日完成普查，感謝各位的踴躍參與，為我們提供

重要數據以作長時間監察樹麻雀的種群趨勢。其中，不少普查員更非首次參與普查，亦有不少普查員帶同兒女一起參與，作為假日的家庭活動呢！相信大家亦觀察到不少樹麻雀有趣的行為如求偶及沙浴。是次普查以樣線調查方式收集數據，每條普查路線長約1千米(km)，路線覆蓋全港十八區。普查結果將於稍後公佈，請密切留意！



相片鳴謝：劉耀均





住屋「貴、細、擠」是土地供應短缺的問題嗎？

政府於上年成立土地供應專責小組（下稱「小組」），並於今年四月二十六日宣佈就18個土地供應選項作為期五個月的公眾諮詢。但小組的諮詢文件與政府去年發佈的《香港2030+：跨越2030年的規劃遠景與策略》類同，將香港「貴、細、擠」問題簡化並歸咎於「土地匱乏」。資源分配不均、人口政策及經濟結構等關鍵性的因素卻沒有提出討論，沒有針對社會問題的成因對症下藥，反而有誤導市民支持開發土地之嫌。而當中的土地選項亦有位於生態敏感的地方，甚至提及開發郊野公園及水塘。令人震驚的是，行政長官早前更不負責任地挑起事端，批評反對填海的環保團體罔顧現時居住環境惡劣的小朋友的住屋需要（詳見：<https://www.hk01.com/社會新聞/171399/林鄭月娥為居劊房兒童發聲-批環保人士一代海出聲一反填海>）。

其實土地供應跟我們及下一代的生活息息相關，本會呼籲大家積極了解是次公眾諮詢，並提交你們對諮詢文件的意見，以及對香港未來發展的期望。本會亦會仔細研究相關文件，稍後會將意見書與大家分享。

諮詢文件：www.landforhongkong.hk 提交意見截止日期：2018年9月26日 電郵地址：tfs@devb.gov.hk

強烈譴責南生圍人為火災 要求政府加強保育南生圍

今年三月南生圍的蘆葦床再次發生人為火災，南生圍的保育狀況及威脅再度受到關注。本會聯同創建香港、綠色和平、綠色力量、長春社及香港地球之友委託香港大學民意研究計劃進行全港性抽樣問卷調查，成功訪問一千零三名市民有關南生圍保育的意見。

民調指當中八成三的市民支持保育南生圍的自然景觀；六成一的市民支持根據法例向土地業權人收地、或以非原址換地等方式，長遠保育南生圍的自然環境。民調結果除了顯示市民對保育南生圍的清晰訴求，更有不少聲音支持政府採取主動措施保育南生圍。

南生圍有獨特的生態及景觀，在2004年被加入新自然保育政策須優先加強保育地點清單之中，其重要性不比清單中的其他項目低。南生圍毗連具國際保育地位的米埔內后海灣拉姆薩爾濕地，亦位於「濕地保育區」內，是后海灣濕地生態系統不可劃割的一部分。南生圍的生態環境豐富，有魚塘、泥灘、潮間帶等，其大片的蘆葦床更是全港數一數二。這為不少具保育價值的雀鳥及野生動物提供覓食及棲息地，包括全球瀕危的黑臉琵鷺、受區域關注的中華攀雀、受本地關注的黃葦鴉，以及全球近危的歐亞水獺。該區魚塘旁邊的樹木也是冬候鳥普通鸕鶿在后海灣地區重要的晚棲地。因此，南生圍的生態環境及必須要保育。

唯政府自推行新自然保育政策已過十年，但當中的保育方案所帶來的成效強差人意。南生圍雖被納入新自然保育政策須優先加強保育地點清單內，該生態環境卻仍然遭受如此多次的人為破壞，可見當中保育方案之利弊好壞。因此，政府宜再全面檢討當中各保育方案。民調中可見市民對於收回南生圍、或以非原址換地等長遠保育方案並不抗拒，甚至支持，政府應著力研究更積極的南生圍保育方案；而短期內，政府應出招以防南生圍再被火燒和各種破壞威脅，例如加強與各持份者溝通，促成管理協議令生境在短期內得到保護和管理，讓市民和下一代都可以享受這片自然環境。

（原文為2018年5月2日環保團體聯合發佈的新聞稿，現略作調整再刊登）

* 香港大學民意研究計劃《市民對南生圍保育意見調查》：

https://www.hkpopop.hku.hk/chinese/report/nsw_2018/index.html



桌桌有魚 – 「生態魚」

桌桌有魚 – 「生態魚」公眾活動，除了認購生態烏頭之外，兼有全年四個活動，當初設計活動時，曾經擔心現代都市長大的小孩，對於落手落腳去接觸新鮮事物，是否有足夠的勇氣，想不到我的擔心是多餘的。



第二個活動 – 體驗漁民生活剛於五月十三日舉行，當日天氣炎熱，參加者在驕陽之下，耐心聽著導賞員及漁民的講解，當示範撒網拋魚時更覺興奮，每個小朋友手提活魚拋回塘中的態度更出乎意料，全都是很开心及積極的，完全看不到靦腆害羞。

學習著提網的技術，撒網的竅門，動力十足，對於驗水的環節覺得好奇新鮮，手執鎌刀割草更似模似樣。

祈望一連串的活動，能夠令參加者從樂趣中體會漁民的生活，認識魚塘的生態價值。

八月份的夜行活動正在籌劃中，大家可以留意我們的網頁，希望到時能與大家見面。



水鳥天堂義工活動

米埔觀鳥活動



5月初，趁著季候鳥即將返會北方之前，一眾水鳥天堂的義工到米埔自然保護區觀鳥，部分涉禽及鷺鳥換上了鮮艷奪目的繁殖羽，義工們都看得興高采烈。雖然很多義工都是第一次觀賞各種鴿鷓類雀鳥，即使很難辨別種類，也無損大家的興致。

我們藉此活動頒發畢業證書給「魚塘導賞員訓練計劃」的學員。恭喜各畢業學員，也感謝他們過去半年的服務。

我們藉此活動頒發畢業證書給「魚塘導賞員訓練計劃」的學員。恭喜各畢業學員，也感謝他們過去半年的服務。



南涌鹿頸寫生活動

由畫畫導師David帶領義工到南涌鹿頸寫生，南涌鹿頸除了是觀賞水鳥和鷺鳥林的好地方，其實也有很多「隱世」的美景，包括大片淡水沼澤、農地及荷花池。義工們用畫紙畫筆，代替手機相機，記錄了這片濕地美景。用另一種角度，細心欣賞。



后海灣水鳥區域移動研究

為了收集更多鷺鳥在后海灣使用魚塘、濕地或其他生境的資料，我們嘗試在池鷺或小白鷺身上安裝全球定位追蹤裝置，了解牠們在不同生境停留的時間和模式，調查員需要定期到魚塘區以接收器收集裝置內的資料。如果大家有觀鳥時發現有鷺鳥裝上接收器或腳環，歡迎透過電郵或 Facebook 通知本會。



教育活動

自然教育

2011 年聯合國《生物多樣性公約》(Convention on Biological Diversity) 延伸至香港，政府自 2013 年積極制訂《生物多樣性策略及行動計劃》，希望加強本地保育工作，鼓勵市民認識本地的自然生態。

香港以大都市聞名，全球化令學童接觸世界，縱使學科已包括有關生物多樣性的課題，可惜這些資訊不外乎以國外聞名的生態系統和元素為主，有關本地自然生態的例子不多。

在只有一千平方公里的香港，生物多樣性非常豐富，亦分佈廣泛，其中亦有不少能夠鳴叫的野生生物，主要包括雀鳥、兩棲爬行類、哺乳類及部分直翅目昆蟲。



活動內容：

- (1) 以自然聲音為題的戶外教育活動及
- (2) 到全港學校進行講座

讓不同學生都有機會認識這與自己生活息息相關的題目，從雀鳥帶出本地豐富的生物多樣性，引起他們對身邊自然生態的興趣。再配合展覽板豐富講座內容，增加學生接觸有關資訊的機會，延續在課堂外吸收知識。

查詢及聯絡：香港觀鳥會教育組
2377 4387 / education@hkbws.org.hk

探索生物多樣性 — 春季生態聆聽營



在五官的感受中，視覺主導我們日常所有生活，是認識生物多樣性的主要感官。為啟發香港人用新的角度認識自然，放下主要的視覺感官，用其他的感官接觸自然，歐美台灣有不少的團體以聲音作自然教學。有見及此，本會於四月六日至七日舉行了全新的自然體驗教育營，以聲音為整個活動的重點，帶領一眾參加者以聆聽的方式去認識香港的生物多樣性。活動招募了約二十位年青人，與我們一起嘗試用聽覺感官探索生物多樣性，再配以聲音為題的生物多樣性講座及遊戲，希望同時發展知性與感性的自然教育體驗，從而增加參加者欣賞及愛護自然的熱情。



教育活動

城市公園聲音漫步



本會由2017年12月開始，在市區中不同的公園舉行「一月一漫步」之城市公園聲音漫步活動，帶領大眾一起聆聽及探索城市中的生物多樣性。透過每月一次的公園聆聽活動，從而引起大眾對身邊自然生態的興趣。

報名方法：每月底於本會facebook Page及Forum公開招募。

中國項目



山東環境教育培訓工作坊

除了在香港的保育工作，香港觀鳥會也著重推動中國大陸的環境教育，希望吸引更多人愛上鳥兒並參與保育行動。為此，在太古集團慈善信託基金資助下，我們於4月21日至22日在山東省東營市舉辦了一個以濕地環境教育為主題的培訓工作坊。50名由國內環保團體、民間組織的代表及義工、當地教師和保護區職員參與了這個培訓。我們十分榮幸邀請到資深觀鳥及環境教育導師朱敬恩博士（山鷹）與參加者分享在國內、外籌辦環境教育活動的理念和經驗。同時，我們也加插不少環境教育遊戲體驗，希望參加者從中得到啟發，嘗試用不同的活動進行環境教育。培訓後我們也建立了網上分享平台，讓參加者在培訓後繼續交流如何持續地推廣保育自然、濕地和候鳥的工作。



50名來自國內不同地區的環保團體、民間組織的代表及老師參與了這個為期兩天的培訓。



我們十分榮幸邀請到國內資深觀鳥及環境教育導師朱敬恩博士（山鷹）作這次培訓的導師，與參加者分享籌辦環境教育活動經驗。



培訓期間突然遇上寒流，但學員仍認真參與考察活動。



我們的中國項目同事Vivian帶領環境教育遊戲體驗



學員在專心上課



學員分組討論環境教育議題



籌款支持大濱鷸的生態監測

2018年4月14日，世界自然基金會香港分會（WWF）圓滿舉辦了「香港觀鳥大賽2018」。今年總共有14隊來自本地、中國內地及台灣的觀鳥愛好者組隊到港參加。經過長達12小時的觀鳥比賽，最終由小麻雀隊以記錄156種雀鳥物種的成績勇奪冠軍。今年賽事總共籌得超過五十萬港幣，所籌得的款項會用於3/4號基圍的疏浚工程，以及支援瀕危大濱鷸的監測工作。

大濱鷸是一種長途遷徙的鷸類，全球98%的種群局限在東亞—澳大拉西亞遷飛路線（EAAF）。牠在俄羅斯西伯利亞東北部繁殖，主要在澳大利亞越冬，遷徙途中在東亞和東南亞沿海的河口及泥灘停歇補給，米埔也是牠的中途停歇地之一。對於該物種來說，黃海生態區的泥灘至關重要，遼寧省的鴨綠江口是牠關鍵的停歇補給地。

由於過去10多年來，牠的種群數量急劇下降，世界自然保護聯盟已經將大濱鷸列入國際瀕危物種。除了棲息地喪失之外，食物短缺也是另外的主要的威脅之一。復旦大學及其他機構的科學家發現，以食物的生物量來計，在鴨綠江口，大濱鷸的95%食物是一種貝殼——光滑河藍蛤（*Potamocorbula laevis*）。在2018年3月，他們監測發現，大濱鷸在泥灘中可獲得的貝類食物數量少於過去6年平均值的5%。要得知數量下降如此之快的原因，需要開展更多的研究和監測工作，為未來的保育工作提供科學依據。世界自然基金會香港分會將會繼續開展籌款活動，來支持大濱鷸的生態監測工作。



大濱鷸 (John and Jemi Holmes)



加裝木頭路緣前的木板橋



加裝木頭路緣後的木板橋

提升輪椅使用者之安全

由滙豐資助，提升輪椅使用者安全的工程正在進行中。工程包括為穿越13號、14號及16b基圍的木板橋兩側加裝木頭路緣，以防輪椅滑入基圍；降低16b與17b號基圍轉彎處的坡度；由於位於15c和16b之間的部分混凝土小徑向16b傾斜，我們也重鋪這一部分小徑，從而讓輪椅使用者能安全地前往1號觀鳥屋。16b的工程已經完成，13至14號基圍的木板橋也會在今年夏季安裝木頭路緣。所有工程完成後，就會形成一條環形的參觀路線，供輪椅使用者使用。



重鋪前的16b和17b小徑

幫助記錄泥灘上的非法活動

為了更有效記錄在泥灘上的非法活動，我們在4間的浮動觀鳥屋增設了一份「彈塗魚民（花漁佬）出沒記錄表」供訪客填寫。如各位拍攝到相關的照片/影片，請發送致：eddieleung@wwf.org.hk。所提供的資料日後將有助警方及漁農自然護理署職員在泥灘巡邏的工作。

香港的觀鳥比賽

文：陳芳玲

香港的觀鳥比賽是一場鳥友之間的競技，一般以隊際形式進行，每隊約三至五人，在指定日期和時間內，在香港範圍內記錄最多的雀鳥物種，紀錄必須由指定人數（例如最少三人）的隊員確認。由於賽制以誠信為基礎，故比賽過程中不會有裁判隨隊，參賽者自律比賽。所有紀錄在比賽結束後會經由裁判評核，最後紀錄鳥種最多的隊伍便可勝出。

香港的觀鳥比賽始於1984年，由世界自然基金會香港分會發起以「觀鳥大賽」為名的一項籌款活動。「觀鳥大賽」的概念源於Bill Oddie和David Tomlinson所撰寫的《The Big Bird Race》一書，內容圍繞一場為野生動物慈善團體籌款的觀鳥賽事，世界自然基金會香港分會參考了其比賽方式和名稱，邀請香港觀鳥會對賽而產生了第一屆的「香港觀鳥大賽」。自1984年首屆賽事舉行後，比賽成為一年一度的鳥友盛事，除了本地參加者越來越多外，更成為地區性的比賽，遠道而來的鳥友包括中國大陸、台灣、韓國及日本等地。「香港觀鳥大賽」乃一籌款主導的活動，籌款目的在不同時期略有不同，由最初期的購買基圍、管理及教育經費，以至修葺基圍、興建及維修鳥屋等，時至今日，保育工作的成功使米埔這片極具生態價值的濕地漸漸發展成世界級的濕地保護區。

2002年，為慶祝本會成立四十五週年，本會另設一項觀鳥比賽「猜尋呈－觀鳥記錄比賽」，主要讓本會會員及鳥友切磋鳥技，同時亦鼓勵鳥友提交觀鳥紀錄。比賽名稱「猜尋呈」實際上是觀鳥過程及提交紀錄的寫照：

- 「猜」- 預計在甚麼地方觀看得到甚麼雀鳥；
- 「尋」- 努力尋找雀鳥，從牠們的蹤影和聲音辨認牠們；
- 「呈」- 將所觀察得到的種類，紀錄下來以及呈交給香港觀鳥會作為日後對環境生態及鳥類研究的參考。

第一屆「猜尋呈－觀鳥記錄比賽」舉辦後，會員及鳥友得以交流及分享觀鳥的經驗和心得，因而深受會

員支持和愛戴，比賽一直舉辦至今，每年均有近百位會員及鳥友參加，成為本會年度盛事。本會觀鳥比賽名稱時有改動，由「猜尋呈」、「香港觀鳥大賽」至2014年開始使用的「香港觀鳥日」等，但24小時的比賽制度一直維持不變，其間更引入不同的比賽元素以吸引不同類型的鳥友參加，例如：新秀組、中學生組、家庭同樂組及機構邀請組等。



2012年「猜尋呈－觀鳥記錄比賽」百靈隊



2014年「香港觀鳥日」觀鳥同樂組

2013年秋季，我們又試驗性地舉辦了一項小型的地區觀鳥比賽－「小小觀鳥大賽（香港島）」，6小時的賽制令會員及鳥友在輕輕鬆鬆的情況下享受觀鳥的樂趣，同時觀鳥的記錄又可豐富香港不同地區的雀鳥資料庫。

與觀鳥比賽息息相關的另一個活動「目標100」，這是由觀鳥比賽衍生的模擬比賽，初見於1996年，旨在讓鳥友在資深會員的帶領下，在一天的時間看到或聽到最少100雀鳥物種。近年，「目標100」則成為本會屬會「紅耳鴨俱樂部」長者鳥友每年一度的觀鳥比賽活動。



2013年紅耳鴨俱樂部「目標100」

除了正式的觀鳥比賽，本會亦有主辦及合辦帶比賽性質的觀鳥項目，以便向不同類型的公眾推廣觀鳥活動。其中以與香港濕地公園合辦的「學界觀鳥比賽」歷史最悠久，至今已至第十七屆。「學界觀鳥比賽」的對象是香港的中學生，賽前由本會提供觀鳥訓練，包括講座及戶外考察，完成訓練後學校以隊制形式於濕地公園及鄰近的尖鼻咀進行比賽，近年每年均有30至40隊參賽。由於對象是中學生，賽制與會員的比賽有所不同，最大的分別在於學生需在指定路線上比賽，路線不同點設有檢查站予學生簽到，每隊均有老師隨隊，同時大會亦提供交通接送往返比賽地點。



2013年「學屆觀鳥比賽」大合照

此外，自2006年起，本會亦與康樂及文化事務署合辦以小學生為對象的「香港公園綠色大搜索」活動，這是一項向小學生推廣觀鳥及公園生態的比賽活動，賽前由本會提供相關的訓練，比賽日參賽隊伍由紅耳鴨組員及學校老師陪同下於香港公園進行比賽。同學一方面需要在香港公園進行觀鳥比賽，另一方面需要同時觀察及解答有關公園內動植物的有趣問題及不同要求，如找尋松鼠及蝴蝶等等。同學們亦會製作一頂雀鳥帽子，不但在比賽進行中戴上，增加氣氛，更會進行設計比賽，看那隊做得最唯妙唯肖。



2015年「香港公園綠色大搜索」比賽日



2016年「香港公園綠色大搜索」冠軍隊

黃雀
李子聰
雷公田

Eurasian Siskin
Li Tsz Chung
Lui Kung Tin

25/02/2018
DSLR Camera, 400mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



小太平鳥
郭子祈
石崗

Japanese Waxwing
Kwok Tsz Ki
Shek Kong

18/01/2018
DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



白腹鳳鵒
韓德明
大埔滘

White-bellied Erpornis
Derek Hon
Tai Po Kau

13/04/2018
Mirrorless DC, 300mm f/4 lens



白喉磯鶇 - 雌鳥
薛國華
嘉道理農場暨植物園

White-throated Rock Thrush - female
Sit Kwok Wa Leo
Kadoorie Farm and Botanic Garden

03/02/2018
DSLR Camera, 100-400mm f4.5-5.6 lens



栗耳鳳鶯
黃永文
嘉道理農場暨植物園

Chestnut-collared Yuhina
Wong Wing Man Kenneth
Kadoorie Farm and Botanic Garden

17/04/2018
Mirrorless DC, 300mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



白眉地鵯
薛國華
大埔滘

Siberian Thrush
Sit Kwok Wa Leo
Tai Po Kau

14/02/2018
DSLR Camera, 100-400mm f4.5-5.6 lens



灰背燕尾
何建業
城門郊野公園

Slaty-backed Forktail
Kinni Ho Kin Yip
Shing Mun Country Park

01/01/2018
DSLR camera, 600mmf4 lens + 1.4x teleconverter



普通秧雞
路人乙
塱原

Water Rail
passerby-b
Long Valley

31/03/2018
Mirrorless DC, 800mm f/5.6 lens

All KF Series Binoculars have impact resistant high-quality aluminum housing...

KF10 x 42H
KF 8 x 42H

FUJINON
KF
SERIES
[KFシリーズ]

こだわりの性能と
斬新なデザインの融合。



KF8×32H/KF10×32H



KF8×32W/KF10×32W



KF8×42H/KF10×42H



KF8×25M/KF10×25M



KF8×24H/KF10×24H

KEY FEATURES

- Small, compact, roof prism body structure allows for easy carrying and transporting.
- Fully multi-coated optics ensures maximum light transmission (42mm & 32mm models only).
- Phase correction coated prisms enhance resolution and contrast (32mm & 42mm models only).
- Precise center focus feature makes it possible to bring details into sharp focus with just a movement of the finger.
 - Impact resistant, high-quality aluminum housing..
 - Designed with waterproof seals (Nitrogen Purged) – O ring sealed..

www.fujifilm-fjinon.com

Official Distributor

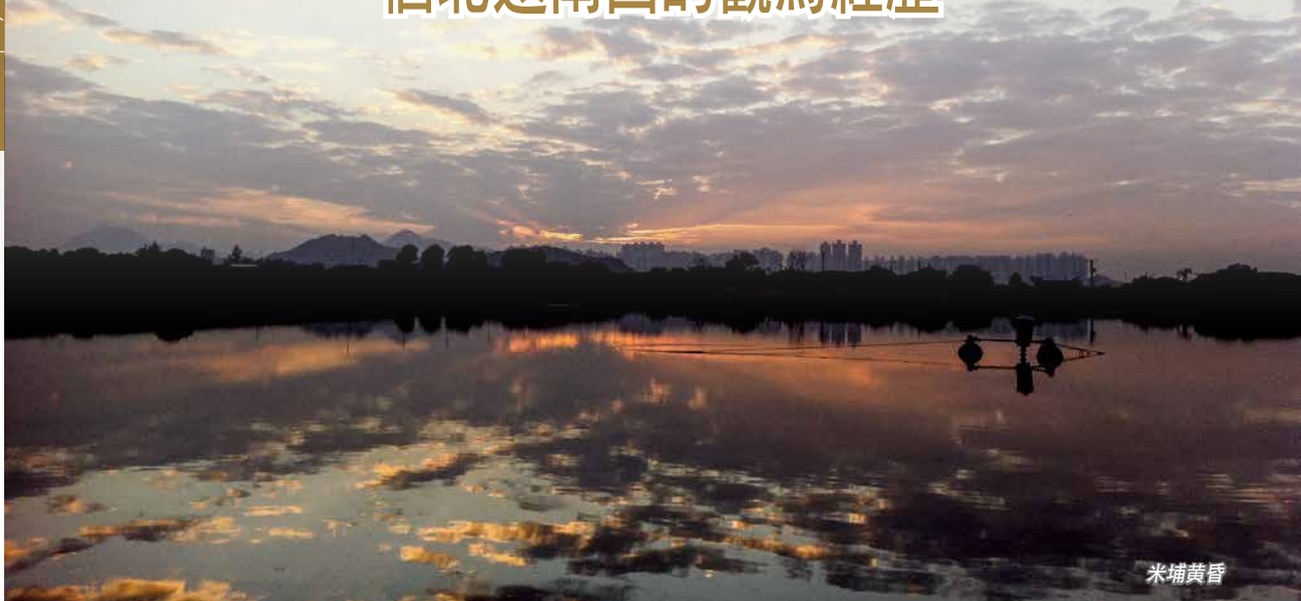
SIGHTRON®

Company Name: SIGHTRON HONGKONG LIMITED TEL : 2338-7092
Company Name(CN): 賽特龍香港有限公司 Email : info@sightron.com.hk
Open : Monday~Friday 09:00~05:30
A1, 10/F., OfficePlus@Mong Kok, 998 Canton Road, Mong Kok, Kowloon, Honk Kong
香港九龍旺角廣東道998號協成行旺角中心10樓A1



與候鳥同途 — 一個北返南回的觀鳥經歷

圖/文：李錦昌



米埔黃昏

「褐漁鴉晚上在長洲出現」，「黑臉琵鷺已到了米埔」……

手機不斷傳來各式各樣的鳥訊。夏去秋來，看來悶熱而潮濕的季節即將過去，又迎來新一輪到處尋鳥找鳥的熱鬧。

從香港島出發到長洲，不消一小時渡輪已從繁囂鬧市，進入一個充滿漁港風情的小鎮。隨著城市擴張，香港郊野與城市間的距離已大大縮小。然而作為一個高度發展的大都會，物種卻是非常豐富，跟密集的市區發展形成強烈對比。

「香港野生雀鳥已達530種，種數佔全中國約三分之一……」

顯然項目宣傳品中用上了「佔」字是不太準確，因各地的數字並不互斥。不過，香港鳥類資源豐富，卻是毫無疑問的。據最新的資料顯示，香港已錄得549種鳥：其中大概有兩成是留鳥、六成為候鳥，其餘是一些迷鳥、海鳥，以及引入種等。

跟相鄰的其他華南大城市比較，同樣是車水馬龍、高樓林立，也都建有大大小小的自然保護區，香港都多出了上百種鳥。即使跟面積差距達88倍的英國相比，香港的數字也實在差不了多少。箇中原因，除了地理環境不同以外，跟香港悠久的觀鳥活動歷史，也大有關係。

1854年英國博物學家斯文豪Robert Swinhoe來華，在福建廈門及台灣工作了二十多年，紀錄到770種鳥，並揭開了中國鳥類研究的序幕。可惜斯文豪在香港 — 當時不過是遠東的一個細小漁港 — 只作了短暫停留，與香港的鳥類學發展，擦身而過。

然而今天香港業餘觀鳥活動蓬勃發展的起源，說來也跟早期英國人帶來的風氣、習尚，以至推展分不開。

1957年香港觀鳥會成立，目的就是要促進鳥類的認識、研究和保育。香港觀鳥會是大中華範圍內的第一個同類組織，六十年來累積了大量鳥類觀察紀錄，對許多鳥種的認識提供了不少的資料，亦奠定了香港作為區內觀鳥活動中心的重要地位。

我的觀鳥經歷，卻是從中國大陸開始。

1996年，拿著了還是我第一本的「港澳同胞回鄉証」，對鳥類毫無認識，卻跟著去福建觀鳥，到挂敦尋找挂敦鴉雀。那一趟原本以為探看雀鳥只是其次，觀賞到武夷山的雄奇磅礴、山巒相錯才會是真有所獲，卻從此對雀鳥著了迷，二十年來馬不停蹄，在國內到處尋尋覓覓。

1999年我帶著單筒望遠鏡到新疆，在看著遠處小鴉的影像時，忽然靈機一觸，用還未普及的小數碼相機（也尚沒有所謂digiscoping望遠鏡攝影）接在單筒上，為這機靈可愛的貓頭鷹拍了個紀錄照。以當日的器材，用膠捲拍攝雀鳥，難度極大；因此攝於野外的中國鳥類照片，極其缺乏。我想，或許這個另類的攝影方法，可為此填補一點空白。

就這樣我帶著記事簿、望遠鏡和照相機，越過河西鬱鬱蔥蔥的森林山地，踏過遼北白雪皚皚的壯闊荒原，走過台東傲骨嶙嶙的奇石灘岸，跨過藏南霧雨綿綿的低谷密林。在蘭嶼我細察特有的蘭嶼角鴞，在賀蘭山終見稀有的賀蘭山紅尾鴉，在西藏邊陲我拍下了可能是火尾綠鶻在中國的首張野外照片，也寫下了中國白頸鴨的第一筆紀錄。

但見的地方愈多，愈見香港的獨特。

香港沒有高山大川、遼原闊野，相對於紀錄到共1458鳥種的中國內陸，自然是無可比擬。再者，香港只不過是一個與大陸相連的小地方，不容易有甚麼鳥類特有種或特有亞種，在這方面當然也不及台灣或者海南了。但香港有獨特的地理位置和多元的生態環境，加上城市與自然的緊密結合，發展與保育的有機連結，所以地方雖小，卻隱隱然自成為經典。

香港面積只有約有一千一百平方公里，但生態環境極為豐富：有蜿蜒跌宕的綠嶺青山，鹹淡兼備的沼澤濕地、成熟茂密的次生樹林、舒展開闊的草坪農田，以及綿延平緩的泥灘淺岸，又面向深海遠洋，讓不同雀鳥找到合適的環境棲息、補給，以至繁衍。

香港位於中國東南沿岸，同時又處於東亞—澳大利西亞候鳥飛行航道的中段，香港的鳥類因而兼具古北界、東洋界和澳洲界的特色。每年都有數以萬計的候鳥，就像香港觀鳥會以它為會徽的黃嘴白鷺，以香港作為短暫休息並覓食補給的中途站，或度過寒冬的落腳點，其中包括了瀕危的黑臉琵鷺……



黑臉琵鷺



蘭嶼角鴞



還有白鶴 — 那來自西伯利亞的遠方稀客。當晨曦的第一縷陽光穿透雲朵，將水邊的蘆葦叢染得金燦燦，經歷了六千多公里漫長旅程的疲憊都已成過去。在曉風舒雲下，羽衣如雪的白鶴信步自遙，為米埔更添一分精彩。

與深圳只有一河之隔的米埔自然保護區，座落香港西北部的后海灣，是東亞 — 澳大利西亞候鳥航道上相當重要的濕地。后海灣濕地屬於河口紅樹林及草澤型態，由深圳河及元朗河帶來的有機質與海洋相交，孕育了豐富的野生動植物。早在19世紀時，海灣兩側村民已進入泥灘養殖牡蠣，及後又在紅樹林闢建基圍，利用海水潮汐漲退來捕蝦養蝦。這種對環境與生態友善的養蝦方式，吸引了大批候鳥到來蝦塘覓食。

從1975年香港政府將米埔列為禁區以作保護，到1976年宣佈為「具特殊科學價值地點」，再到1982年正式成立自然保護區，亦是首個中國沿海的保育濕地，經過多方面的努力，逐步使香港在候鳥保育上成功向前邁進。1995年9月4日，又迎來另一個里程碑：米埔及內后海灣一帶的1540公頃依據「拉姆薩爾公約」被列為國際重要濕地。

自1990年起，米埔自然保護區積極培訓各地的濕地保育人員：舉辦課程，分享濕地管理經驗，推廣環境教育的理念、原理和技術。學員主要來自中國內地，亦有來自台灣及東南亞。而香港觀鳥會則對候鳥進行環誌及追蹤，搜集有關數據，又大力推動本地環境保育，並到各地交流。

方寸之土，蕞爾之地，卻一直以行動在鳥類保育上作出了重大貢獻。

無疑，香港的生態環境正面對城市發展、氣候變化、水質污染、外來物種入侵等重重挑戰，需要政府、非政府組織和機構，與市民攜手共同面對。鏗而不捨地透過環境教育、野外觀察、鳥類調查等活動喚起大眾對生態的認知與維持，相信香港未來還是充滿希望，生機處處。

夜裏，渡輪緩緩泊岸，長洲海邊早已聚集了一大群人：觀鳥的，拍鳥的，旅遊的，過路的，都同時被那雙金黃色，又圓又大的眼睛所吸引。褐漁鴞就在漁船的桅桿上，時而悄然而立，時而徘徊審視，時而瞬間俯衝，往海面捕獵，就好像這座城市一樣，充滿活力。





觀鳥三人組 (左: John 中: 哲爸: Edmond 右: 哲囡)

不打機的小五男孩— 楊哲

圖/文：鄒國斌 (JOHN囡)



029

楊哲是第21期觀鳥基礎班其中一位學員，可是他只是一個就讀小學五年班、就只有十歲的學生，在眾多成年學員中，很容易一眼便找到他呢。但在上堂的時候，他卻表現得很投入及出奇的沉靜，畢竟一個觀鳥課堂，晚上7:00授課，一直到完結時已經是9:30過後。普通的一位上班族，到課程後段也會很自然的打個呵欠，這也是可理解的。但這位小朋友，卻沒出半點聲，一直用水汪汪的眼睛專注的上著課堂，留心講員的每個音節！

觀鳥班完結後，適逢在塑原碰上他，我們更相約第二天日一起在何文田觀鳥。細聽他的故事，卻嚇了一跳，小小年紀，觀鳥的年資已經有兩年啊！但喜歡大自然的事情，卻由2歲開始，認識大自然的第一步，不是鳥兒，而是色彩斑斕、少點眼力也找不到的蝴蝶！原來喜歡行山跑步的爸爸媽媽，一早已經為這小小博物學家不經意地鋪路，一到假期，不是行商場、看電影，而是到郊外行山及發現奇妙的大自然。若父母工作時，哲囡還有一位婆婆帶著他四圍去，鳳園及西貢蕉坑相信不難找到哲囡的腳毛吧！他更因喜歡蝴蝶的關係，認識了鱗翅目學會會長楊建業先生，爸爸說，每次向專家們討教，可能一講便兩小時也是等閒事！

所以幼稚園的時候，老師便著蝴蝶小專家在同學面前介紹香港不同種類的蝴蝶，想起氣定神閒的哲囡一路講著他鍾愛的蝴蝶時，一定像斑蝶飛舞時一樣在空中飄飄盪盪啊！

除了蝴蝶，他還開始研究香港水域的水母及章魚，當然印洲塘海岸公園是他十分鍾愛的地方。問他

有關的東西時，他也會琅琅上口的解答每個物種的特性、生境、行為和相關資料，他如數家珍一樣，毫不吝嗇每一個字，直至解答過你所有問題為止。不久前他又對香港的螢火蟲著迷，更幸運的是他一位同學的家長，便是香港螢火蟲研究協會會長麥肇峰先生，專家漫談的當然節目也會在哲囡家晚晚上映，哲囡的爸媽已經習以為常了。

從圖書館的圖書裏找到的獅子老虎也當然令他著迷，但他覺得獅子老虎總在遠方，想研究一定要拿出時間實地觀察，慢慢地他發覺身邊有很多奇怪的眼睛看著他沉思，是鳥，他立即拿起望遠鏡和他們來個對望，哈！原來身邊就有很多研究對象，他越看越入神，便開始在家附近的黃大仙區開始認真觀察。首先見到比較親民的樹麻雀、白頭鵯，看下看下又見到髮型比較前衛的紅耳鵯，跟著什麼長尾縫葉鶯、暗綠繡眼鳥，甚至顏色豐富、嘆為觀止的叉尾太陽鳥也漸次出場呢！觀察時間久了，他開始感覺到季節變化，小小鳥也會有規律出現在他眼前，更在黃大仙發現一些比較特別及美麗的鳥種，如市區很小量的灰喜鵲、蛇鵲、優雅的銅藍鶺鴒、顏色艷麗的棕腹大仙鶺鴒等等，這些特別的鳥朋友，令哲囡慢慢跌入這鳥兒形成而引力強勁的黑洞中。其後爸爸看哲囡那麼喜歡觀鳥，更陪伴他參加了第21期的基礎觀鳥班呢！

哲囡說，觀鳥班著實開啓了他對鳥類世界的門，加深了對鳥兒的認知，還笑說，若往後可在觀鳥會工作便好了！小小的鳥類學家可能便是這樣橫空出世啊（觀鳥會要不要請人啊！^^）！



第二天在FACEBOOK分享時，說笑話，若香港多幾個像哲団一樣的小朋友，香港鳥類的總數可能超中國的1450多種，將來或會多幾個擁有良好心態的專材或生態系學家呢！社會方向可能更清徹，和諧及開心啊！

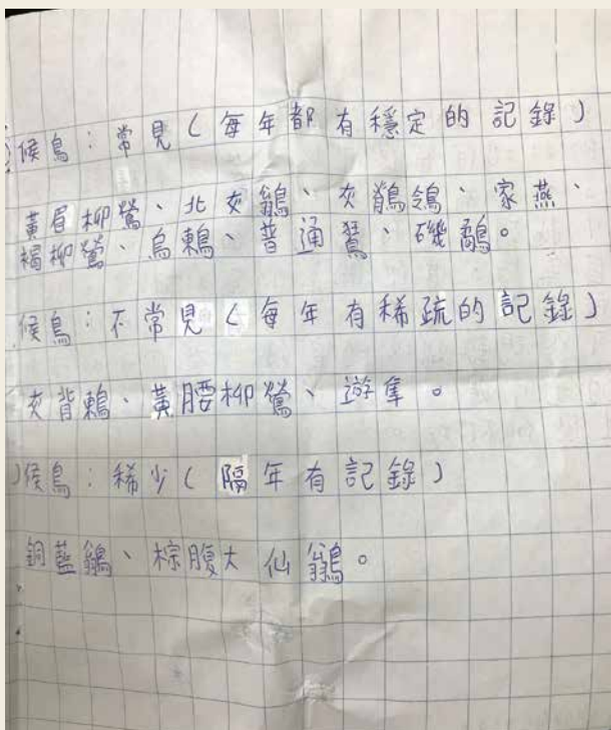
遇上哲団也開了我的眼界，相信現今大小朋友也是給石屎森林包圍著，連溝通也透過虛擬世界進行的年代，幼稚園的小朋友已經手拿一部電話及電腦記事簿，他卻沒有任何facebook a/c 及 Whatsapp軟件，找他也要先聯絡哲爸。哲団用現代語言說，就像活在石器時代！哲爸解釋：要搞懂什麼科技的，其實很易，小時候就讓他多觀察多感受。一起觀鳥的那天，他們只是手拿著望遠鏡一副，這樣就可樂得一整天啊！

小弟擔任過童軍團團長9年，細心觀察過很多小朋友及年青人，笑得最天真及燦爛的時候，肯定不是手拿著電話獨個兒玩網上遊戲，而是圍著營火玩集體遊戲時，晚上露營在沙灘趟著數星星時，或是一起吃著半生熟飯、喝著帶有濃烈燻味的雞蛋粟米忌廉湯，湯裏還帶著寒冷北風贈送沙粒，喝時還會在牙齒發出咯咯聲的！就算現在已作為人父母的隊員，現在提起這陣子的時空，也會像瞬間轉移似的回到那一刻！相信現今物質豐富，爸媽卻忙著出外找食，手拿著不少電子產品，困在石屎牆長大的一群，未必有這樣開心的回憶呢！

小弟結論原來令人快樂的，一分一毫也不用！簡簡單單趟在草地，看著藍天白雲，靜聽鳥語，聞聞花香，有親人或有一班一同經歷一同分享的隊員便是了！機緣巧合之下聽到哲団和大自然的故事，仿若在夜空中看到一顆流星劃過長空。一顆雖然很光，但比較孤獨，希望不久將來會看到流星雨啊！^^



作者為觀鳥會資深領隊，第一屆觀鳥領隊訓練班領隊，並擔任觀鳥基礎班雀鳥辨識導師（20屆至現時）。一心推廣用「雙筒」觀鳥、視障人士「觀鳥」及小朋友大自然教育。



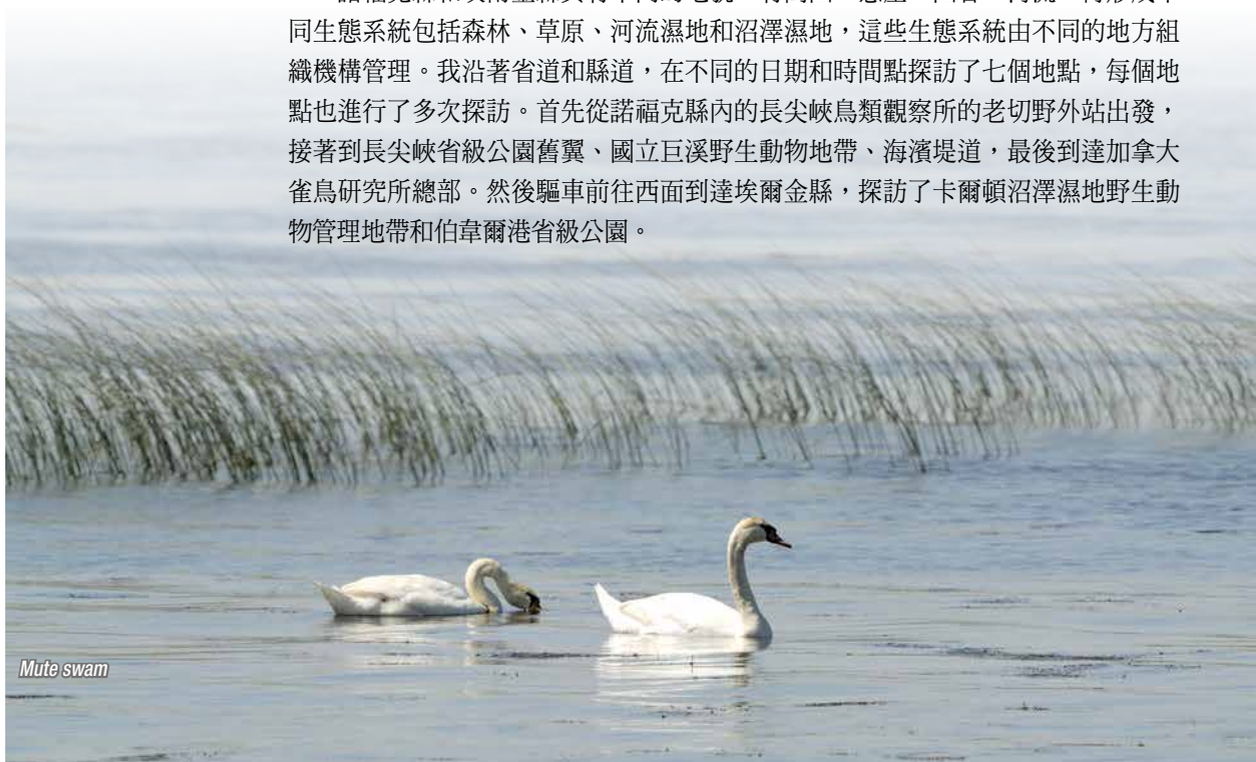
加拿大安大略省西南面中區的觀鳥點

圖/文：鄭國上



加拿大安大略省分為南安省和北安省，南安大略省再細分七個地區，其中安大略省西南面中區為觀鳥聖地，尤其是臨近伊利湖的諾福克縣和埃爾金縣。每年秋季，冬候鳥會在這裡尋覓果實、種子，捕食昆蟲、幼蟲，當儲備足夠能量時，就飛越伊利湖到彼岸的度冬點；每年春季，飢腸轆轆的夏候鳥經過漫長的旅程回航，第一站也會停靠在這裡，迫不及待的補充能量，才繼續往繁殖地飛去。

諾福克縣和埃爾金縣具有不同的地貌，有高山，懸崖，山谷，河流；再形成不同生態系統包括森林、草原、河流濕地和沼澤濕地，這些生態系統由不同的地方組織機構管理。我沿著省道和縣道，在不同的日期和時間點探訪了七個地點，每個地點也進行了多次探訪。首先從諾福克縣內的長尖峽鳥類觀察所的老切野外站出發，接著到長尖峽省級公園舊翼、國立巨溪野生動物地帶、海濱堤道，最後到達加拿大雀鳥研究所總部。然後驅車前往西面到達埃爾金縣，探訪了卡爾頓沼澤濕地野生動物管理地帶和伯韋爾港省級公園。





Tree swallow



Red-winged blackbird



長尖峽鳥類觀察所的老切野外站位於伊利大道外的老切大道，站內有一所實驗室做候鳥遷徙監測計劃，他們會捕抓候鳥，捆紮辨識腳環後放生，以便於收集數據後分析。當我走進樹叢裡，就看到一隻鳥在黑色的薄絲網裡掙扎，灰色的頭部、黃色的腹部，大大白色的眼圈，這應該是一隻黃喉蟲森鶯。站內樹叢有多條迂迴曲節的小徑，我走的那條通往池塘，到達觀望台，看到一隻紅翅黑鸚，跼蹐緊緊抓着一株樹枝，眼睛注視著沼澤濕地地區，鳥兒全身披上烏黑羽毛，雙翼肩羽卻換上橘子紅色片狀補丁，並以蓬鬆黃色環邊接合，紅翅黑鸚在早晨的陽光照耀下，散發出耀目光澤。

長尖峽省級公園舊翼位於伊利大道，我從豪伊大道的停車點走進公園，遠遠就看到一個紅點在一棵歐洲赤松樹上閃耀著，架起望遠鏡觀看，原來是一隻北美紅雀。鳥兒從頭部、背部、尾部、上胸至腹部，都呈現鮮紅色，卻在眼睛周圍蓋上黑色羽毛；紅雀席樹而坐，把雙肩隨意地往兩旁垂下，尾巴放直，一副泰然自若的模樣。在早餐桌上，一個波蘭女士娓娓道來北美紅雀的學名由來，是形容天主教會樞機穿著的紅袍及帽子。

長尖峽省級公園舊翼是作為新翼的預留補充地，以吸納夏季過於擁擠的露營者，可是我在五月份到訪時，公園裡沒有任何露營者，只看到百鳥爭鳴的景況。雀鳥們很適應這片土地，對途人毫不理睬，爭相覓食。在我走回停車點的途中，看到一隻橙腹擬黃鸚從樹叢中飛出來，降落在縱橫交錯的樹枝上，鳥兒胸、肩、腹部呈現 橙色，頭部、翅膀、尾巴卻是黑色，只在翅膀上橫一道白杆。擬黃鸚猶如一隻小精靈，照亮整個長尖峽省級公園。

國立巨溪野生動物地帶，由加拿大野生動物服務會管理，是一個上佳的觀鳥點。從59號省道往長尖峽方向，停車場在道路右方，當我停車時，就看到一隻鳥兒停在一條線桿上，背部暗藍灰色，我推開兩塊木柵欄進到地帶範圍，鳥兒朝著我飛過來，停在一叢光禿禿的樹枝上，鳥兒喉部、上胸和腹部純白色，暗灰色的尾巴卻點綴著一條白色環邊，從這個特徵，就知道它是一隻東方王霸鶯。我閱讀肯恩考夫曼的《高速公路上的王霸鶯》時，考夫曼描述在美國堪薩斯州郊區觀看到的西方王霸鶯，就學習到東方王霸鶯的特徵。考夫曼在堪薩斯州觀看到西方王霸鶯，可是國立巨溪野生動物地帶是位於加拿大東部啊！



Common yellowthroat

Nashville warbler



我沿著小徑往西面走過去，經過一張長板凳到達觀看台，登台後正在聆聽鳥鳴時，就看到一團黃顏色的物體在水邊的草叢裡若隱若現的飛舞，我靜下來一動不動，然後就看到一隻小鳥飛出來停靠在一束枯乾樹枝上，從喉部到腹部鮮豔黃色，頭部到背部是橄欖綠色，臉上卻如海盜般架上一副黑色眼罩，這一隻普通黃喉地鶯向我打過招呼後，就隱身回到草叢裡，我感覺到這隻普通黃喉地鶯出現在我面前是歡迎我的到來。

從國立巨溪野生動物地帶走回59號省道往北方向，海濱堤道就在道路的右手邊，我登上觀看台就看到一群疣鼻天鵝在水面上排演芭蕾舞，兩隻天鵝在前面帶領後面一群，執行芭蕾舞編排，牠們的頸項、嘴喙和翅膀的位置都遵循特定的規則、方向擺動，在水面上展現出優美的動態。

沿著59號省道往北方向走轉到湖岸路，就可以到達加拿大雀鳥研究所總部，我沿著小徑走時看到一隻雙色樹燕飛到枝頭上，藍綠色的頭部凸顯出深黑眼先，配上潔白的腹部，尾羽只呈現微微交叉，樹燕在陽光照耀下映射出閃閃發亮的羽毛，呈現高貴的一面。其後樹燕飛回到小徑旁邊的一個人工巢箱，我沿小徑想到達研究所另外一邊，當我經過人工巢箱時，樹燕從箱子圓孔衝出，飛到半空，伸出嘴喙，作勢向我攻擊。我一點兒也沒想過要干擾鳥兒，就改道往另一個方向走，我很感謝加拿大雀鳥研究所總部的人工巢箱繁殖雙色樹燕計劃，使得我可以這麼靠近的拍攝到雙色樹燕的肖像。

Baltimore oriole



Northern cardinal



離開諾福克縣後我驅車前往西面的埃爾金縣，探訪了卡爾頓沼澤濕地野生動物管理地帶，濕地位於卡爾頓車道和約翰威士車道交界處，從停車場入口的標誌牌旁往右面小徑走，當經過一片松樹林時，就聽到「破、破、破」的聲音。我停靠在一顆松樹旁邊，不一會就看到一隻長嘴啄木鳥從在前面的樹幹背部爬出來，鳥兒打量了我好一會兒，又自顧自的用牠長而直的嘴喙朝松樹樹幹上「破破」的戳進去，不再理會我的存在。卡爾頓沼澤濕地野生動物管理地帶，是坐落在埃爾金縣靠近民居的一個觀鳥點。

離開卡爾頓沼澤濕地，我往南走接回19號省道，到達位於威爾遜路的伯韋爾港省級公園，在走往海灘的路上，兩旁草叢裡鳥鳴聲此起彼落，突然一團亮點從草叢中衝出來，停在一枝光禿禿樹枝上。鳥兒全身黃色，翅膀和尾部凸顯出暗褐色的條紋，鳥兒一雙黑瞳瞳的大眼睛投向天空，張開黑色嘴喙，發出尖銳、重複「唧啾啾、唧啾啾」的鳴聲，這一隻黃色林鶯是大自然給我的眷顧。伯韋爾港省級公園是伊利湖北岸的一塊珍寶地，也是一個未被開發的觀鳥天堂。

伊利湖灰藍色的湖水一波緊隨一波拍擊著沙灘，湖邊聚集的一群環嘴鷗貼著水面起起伏伏，一點兒也沒有受波浪影響，沙灘上一隻雄性綠頭鴨晃著頭兒走進水裡，湖面上的一隻雙領鵲鼓動雙翼飛往天空。安坐在伯韋爾港省級公園第三號海灘的一塊石頭上，我把視線投放到遠方，越過伊利湖跨過美國國境就是南美洲，今年有多少隻夏候鳥可以安全飛回安大略省呢？

66

Yellow warbler

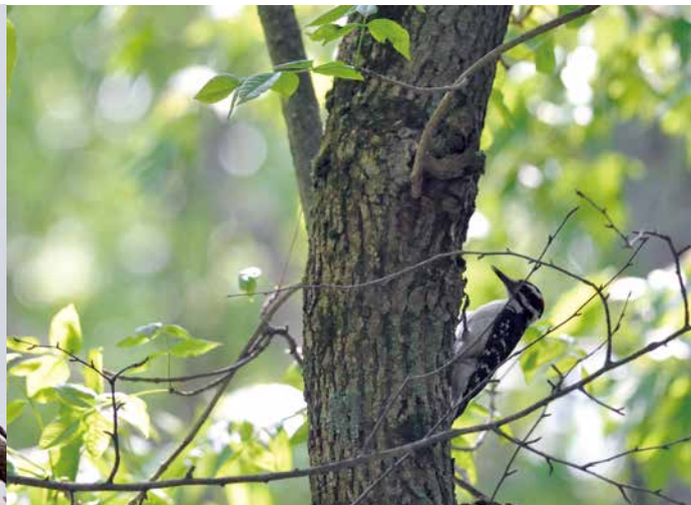


035

Eastern kingbird



Hairy woodpecker





圖/文：魏凱喬

燕子喜歡在人家裡搭窩，
但是燕子並不是誰家都去搭的，
燕子會選擇環境優美、
能夠保障安全的善良人家進行築巢，
並且繁衍後代。
燕子在家築巢，是吉祥的徵兆，
象徵這家人善良、吉祥。



(讀者請留意在此刊登的鳥類報告，並不會自動成為香港觀鳥會的核實紀錄，請大家使用香港觀鳥網站下載最新修訂的香港鳥類名錄提交鳥類紀錄，另以罕有雀鳥紀錄表格提交鳥類名錄內有黃色螢光標籤的鳥種。)

一月份

- ▶ 這個溫暖的一月份直至月底才有寒流到達，冬季的鵝和藍尾鴿的數量都比正常少得多，但**北紅尾鴿**卻有很好的數目。本月發現三個罕見鳥種：1日貝澳有一隻飛過的**蒼鷹**(JAA)，是一個有潛質成為香港第二個紀錄的報告。7日米埔有一隻**黑背紫水雞**(按YYT)，大概是香港第八個紀錄，繼之前十二月在鶴藪的紀錄，這也是第二個在冬季出現的報告。18日石崗機場路一顆結有果子的大樹上，發現一隻**小太平鳥**(按GT)，這只是香港第四個紀錄和二十年多的第一隻。
- ▶ 另外，12日梅樹坑發現一隻**灰山椒鳥**(DAD)，只是第二個在冬季錄得的紀錄。本月其他較顯眼的雀鳥：1日梧桐寨有一隻雄性**白眉地鵝**(TL)，10日有一群**黃雀**在石崗引水道出現(JC)，11日大石磨附近有一隻首次度冬的**達烏里寒鵝**(MRL)，12日貝澳有一隻**斑鵝**(MDW)，15日落馬洲一隻**青頭潛鴨**(PJL)，15日馬草壟一隻**粉紅棕鳥**(JAA)，20日米埔環誌一隻第二年度冬的**噤喳柳鶯**(CM)，21日下坑有一隻**灰卷尾** *hopwoodi* 亞種(RWL)。
- ▶ 在冬季早期出現的主要雀鳥，仍有很大的比例在港逗留至本月。10日落馬洲仍有**白眼潛鴨**(PJL)，新娘潭的**棕臉鵝鶯**和**冕柳鶯**的報告分別至14日和17日(DT, PH)，31日石崗引水道再次有**白眉藍姬鵝**的報告(按PH)。以下雀鳥的報告直至月底和及至二月：在米埔的**白額雁**、**白秋沙鴨**、**東方白鵞**(月中離開落馬洲)和**禿鼻烏鴉**，龍虎山的小仙鵝、長洲的**白眼鵝鶯**及城門的**灰背燕尾**。

二月份

- ▶ 在一個涼快和乾燥的月份，亮點在7日至24日期間，米埔浮橋觀鳥屋前出現一隻雄性的**綠眉鴨**(KCWL, MK)，這報告是有潛質地成為香港第二個紀錄。
- ▶ 22日一隻首次度冬的**北極鵝**也在浮橋觀鳥屋前出現(MK)，這大概是香港第十一個紀錄。28日大埔滘一隻**棕臉鵝鶯**(HKBWS)，這是第二次在冬季出現的第八個香港紀錄。
- ▶ 雖然本冬季較普遍鵝類如**烏灰鵝**和**灰背鵝**等的數量仍然較少，2日至18日期間在北潭涌、白沙澳及山頂道，分別有單隻**橙頭地鵝**的報告(MK, GJC, AH)。8日大埔滘有一隻雄性的指明亞種**白眉地鵝**(P&MW)，3日嘉道理一隻雌性**白喉磯鵝**(LS)，25日有兩隻**栗腹磯鵝**(LS)。
- ▶ 5日在山頂龍虎山地區出現六隻**紅脇藍尾鴿**(AH)，已是鳥種在這冬季的最高紀錄。在石崗引水道遍尋**白眉藍姬鵝**未果，卻在2日看見一隻**紅脇繡眼鳥**；19日三十隻**黃雀**及七十隻**髮冠卷尾**，後者數量是新紀錄；在28日更發現一隻**斑姬啄木鳥**(以上GT)。
- ▶ 在本月鵝鶯類報告中，最罕見的是2日至9日北潭涌的一隻雄性**棕腹大仙鵝**(MK)，3日嘉道理一隻雌性**小仙鵝**(LS)，和11日至28日龍虎山一隻**橙胸姬鵝**(CGL, GT)。本月其他顯眼的林地/灌叢雀鳥包括：4日至15日大埔滘一隻**白眼鵝鶯**(DAD, PH)，13日城門運動場有一隻**藍喉太陽鳥**(MK)。





二月份

- ▶ 在米埔，在港越冬的**東方白鶴**留在米埔的紀錄直至24日；另外，**白額雁**、**黑背紫水雞**和**禿鼻烏鴉**由二月逗留至三月；**北紅尾鶉**出現很好的數量，12日錄得二十三隻（ML）；16日觀察得一隻**黑翅鳶**在進食一隻果蝠（IC）。后海灣鳥況：6日一隻**棕頭鷗**和三隻**漁鷗**（DAD），20日一隻**長嘴鷗**（CFL），23日一隻首次度冬的**海鷗**和一隻**織女銀鷗**成鳥（RWL）。后海灣其他地區及腹地的鳥況：2日及10日塱原有一隻**山麻雀**（DAD，TJW），24日出現今年首個**普通燕鶯**報告（HKBWS），10日在塱原（TJW）和13日在豐樂圍（JAA）發現單隻**普通秧雞**。
- ▶ 24日林村看見一隻**紅腳苦惡鳥**（JAA），24日大埔滘聽到一隻**褐林鴉**和**本年首隻大鷹鵑**叫鳴（HKBWS），而長洲再有看見**褐漁鷗**的報告（MDW）。

三月份

- ▶ 幾乎整個月的天氣都是溫暖，陽光普照和十分乾燥，這提供了完美的過境遷徙條件，令遷徙鳥不會在香港停留，但卻有一獨特的紀錄曝光。一警覺的鳥友（K.F. Sin）在觀看一則關於南生圍火災的本港電視節目，他發現影片有一隻**雄性鐵爪鵂**，片段雖短但畫面清晰。與無線電視台聯絡，得知所有影片均在13日於南生圍拍攝。這鳥的狀態良好，以及與台灣和日本的春季紀錄的日子接近，因此這鐵爪鵂已經被接納為香港首個紀錄，這也是中國內陸最南的紀錄。
- ▶ 另兩個罕有鳥種報告：21日大埔滘岬角發現一隻**斑尾鵂**（RB），及29日蒲台一隻**黃喉鵂**（GT），兩個都是香港第十一個紀錄。本月出現**紅尾水鵂**首次在香港繁殖的報告，7日在荃灣曹公潭看見兩隻成鳥和三隻小鳥（SY按MLT）。
- ▶ 再有在冬季較早期在米埔或后海灣發現的罕見雀鳥報告：9日看見**黑背紫水雞**和11日有**禿鼻烏鴉**，**北極鷗**逗留至22日，而**白額雁**由三月至四月期間在數個日子出現。
- ▶ 海岸鳥過境遷徙包括由3日至10日期間，在新田和米埔錄得二十八隻**普通燕鶯**（EMSK，KCWL）；20日往來蒲台渡輪，看見五十隻**紅頸瓣蹼鷗**（按GW）；26日米埔浮橋觀鳥屋前一隻**翻石鷗**和一百七十二隻**大濱鷗**（DH）；30日天水圍一隻**東方鶺鴒**（spoonbill）。其他水鳥報告：16日南涌一隻**栗葦鵂**（AB）；26日和27日后海灣有六十隻**紅嘴巨鵂**（DH，MLT）；27日落馬洲出現三百六十七隻**池鷺**（PJL），這是香港在單一地點，錄得最高紀錄的池鷺數量，雖然在整個后海灣地區的協調普查錄得更大的數量。
- ▶ 小量猛禽過境遷徙包括22日蒲台（GW）、24日貝澳（EMSK）各有一隻**灰臉鵟鷹**；24日蒲台一隻**雀鷹**（DAD）；25日米埔一隻**鳳頭蜂鷹**（CFL）；26日新娘潭一隻**日本松雀鷹**（MK）；30日大帽山有一隻**燕隼**（MK）。
- ▶ 過境遷徙的鵝類數量更少，21日涌尾有一隻**雄性黃眉姬鵝**（PH），22日大埔滘的一隻**白腹姬鵝**是唯一的報告（MLT）。
- ▶ 其他較顯眼的報告：9日愉景灣出現一小群**栗耳鳳鵂**（EMSK），10日新田有七十一隻**火斑鳩**，18日城門再有報告看見**灰背燕尾**（LS），20日大帽山有六隻**高山短翅鶯**唱歌（PH），23日新娘潭地區有一或兩隻**普通夜鷹**唱鳴（RWL），27日石崗引水道（雷公田）出現春季首隻**紅翅鳳頭鵂**（DAD）。

戶外觀鳥

日期	時間	地點／集合地點及時間	報名／費用(港幣HK\$)	難度 (1...3)	目標鳥種
1/9/2018 (六)	0800 - 1300	大生圍(紅耳鴨俱樂部領隊) (08:00 西鐵元朗站大堂G2出口, 彩晶軒酒樓門外)	無需報名 費用全免	☆	水鳥
16/9/2018 (日)	待定	百搭日 (詳情將於9月14日於網上討論區公佈)	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)		
23/9/2018 (日)	0800 - 1600	蒲台 (08:00 香港仔往蒲台島渡輪碼頭) 注意: 集合後乘搭08:15開出的渡輪, 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船次。	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)	☆☆	過境遷徙鳥
29/9/2018 (六)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (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 乘旅遊巴回程, 16:00 回到九龍塘)	<必須報名> 會員／學生會員: 米埔集合\$30 / \$15 九龍塘集合\$60 / \$30 非會員: \$120	☆☆	水鳥
6/10/2018 (六)	0800 - 1300	尖鼻咀(紅耳鴨俱樂部領隊) (08:00 天水圍天澤邨天澤商場門外(面對輕鐵天逸站))	無需報名 費用全免	☆	水鳥
14/10/2018 (日)	0800 - 1600	蒲台 (08:00 香港仔往蒲台島渡輪碼頭) 注意: 集合後乘搭08:15開出的渡輪, 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船次。	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)	☆☆	過境遷徙鳥
20/10/2018 (六)	待定	百搭日 (詳情將於10月18日於網上討論區公佈)	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)		
28/10/2018 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (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 乘旅遊巴回程, 16:00 回到九龍塘)	<必須報名> 會員／學生會員: 米埔集合\$30 / \$15 九龍塘集合\$60 / \$30 非會員: \$120	☆☆	水鳥
3/11/2018 (六)	0900 - 1300	鹿頸(紅耳鴨俱樂部領隊) (09:00 鹿頸南涌路路口的涼亭)	無需報名 費用全免	☆	林鳥及水鳥
4/11/2018 (日)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00 大埔滘松仔園停車場)	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)	☆☆☆	林鳥
11/11/2018 (日)	0800 - 1200	塱原 (08:00 燕崗村公廁旁的涼亭)	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)	☆☆	田鳥和水鳥
18/11/2018 (日)	0800 - 1600	蒲台 (08:00 香港仔往蒲台島渡輪碼頭) 注意: 集合後乘搭08:15開出的渡輪, 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船次。	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)	☆☆	過境遷徙鳥
25/11/2018 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (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 乘旅遊巴回程, 16:00 回到九龍塘)	<必須報名> 會員／學生會員: 米埔集合\$30 / \$15 九龍塘集合\$60 / \$30 非會員: \$120	☆☆	水鳥
1/12/2018 (六)	0800 - 1300	塱原(紅耳鴨俱樂部領隊) (08:00 東鐵上水站, 美心快餐外)	無需報名 費用全免	☆	田鳥和水鳥
9/12/2018 (日)	0800 - 1200	貝澳 (08:00 東涌港鐵站B出口)	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)	☆☆	冬候鳥 (林鳥及田鳥)
15/12/2018 (六)	待定	百搭日 (詳情將於12月13日於網上討論區公佈)	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)		
23/12/2018 (日)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00 大埔滘松仔園停車場)	無需報名／會員免費 非會員: \$30 (18歲或以下\$10)	☆☆☆	林鳥



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兩星期以電郵或電話與聯絡人確認出席，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：

- 使用後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)，以便登記進入後海灣禁區 (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：九龍塘港鐵站
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」、黃色、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。





普通燕鴇
余伯全
米埔

Oriental Pratincole
Ractis John
Mai Po

11/03/2018
DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter

中華攀雀
駱正華
米埔

Chinese Penduline Tit
Lok Ching Wa Kevin
Mai Po

08/03/2018
DSLR Camera, 400mm f/2.8 lens + 2x teleconverter



紫水雞
潘士強
米埔

Purple Swamphen
Jason Pun
Mai Po

19/02/2018
DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter

更多施華洛世奇光學資訊，請訪問：
WWW.SW-OPTIK.COM

CL COMPANION 更多自在體驗



提供三款包供選擇，機身有綠色及碳黑色。



Northern Light
北極之光



Wild Nature
野性自然



Urban Jungle
都市叢林



碳黑色

在對的時間遇見對的它，
新的 CL COMPANION 以其令人難以忘懷的光學性能讓您感受獨一無二的時刻。
緊湊、直觀、優雅的 CL COMPANION 將一直陪伴你所有的探險和旅行。
可以在三款包中選擇最符合你個人風格的背包。
施華洛世奇光學——世界屬於那些能看見美麗的人。



SWAROVSKI OPTIK NATURE 🔍



SWAROVSKI OPTIK NATURE 🔍



SWAROVSKI OPTIK NATURE 🔍



SWAROVSKI OPTIK NATURE
SWAROVSKI OPTIK LEISURE 🔍

SEE THE UNSEEN
WWW.SW-OPTIK.COM



香港經銷商

AXIS Tel: 2885 4799 (Mong Kok)
Eco Institute Tel: 2789 2306 (KwaiChung)
eHobby Tel: 3165 1541 (San Po Kong)
Good World Tel: 2543 5657 (Central)
Kowloon Photo Tel: 2384 9302 (YauMaTei)
L&H Tel: 3907 0282 (CWB)
Standard Audio & Photo Tel: 2735 0005 (TST)

Tin Cheung Tel: 2722 1265 (TST)
Universal Tel: 2801 6499 (Central)
Tel: 2801 6422 (Admiralty)
5.11 FLAGSHIP STORE
Tel: 2346 1158

施華洛世奇光學 電話: (852) 2969 6197 業務諮詢: INFO.OPTIK@SWAROVSKI.COM
客戶服務: SERVICE.OPTIK@SWAROVSKI.COM



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



白眶鶇鶯
何文顯
大埔滘

White-spectacled Warbler
Ho Man Hin Peter
Tai Po Kau

15/02/2018
DSLR Camera, 300mm f/4 lens + 1.4x teleconverter