

## 紅耳鸂鶒俱樂部委員會

### 委員及工作人員

主席  
梁家永

副主席(內務)  
文權溢

副主席(外務)  
勞榮斌

秘書  
何旺玲

顧問委員  
丘漢光

委員  
周錦翠(總編輯)  
王志慧

組長  
文權溢 黃詠衡 梁家永  
勞榮斌 吳仁娜 簡漢江

副組長  
李國基 何旺玲 關合珠  
何家強 鄭金源 宗作剛

編輯小組  
陳志強

科技顧問  
梁厚鍵

※※※※※※※※※※

## 香港觀鳥會

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

網址：www.hkbws.org.hk

 www.facebook.com/hkbws

## 支持觀鳥會籌款開拓紅耳鸂鶒服務

梁家永

香港觀鳥會定於 2022 年 3 月 12 日首次舉行賣旗日，籌募營運資金以繼續保育工作。

紅耳鸂鶒俱樂部，作為觀鳥會屬下的長者義工組織，熱烈響應並實質支持這次籌款，實是應盡之義。當中，你和我也大可出一分力，方法包括：

- 自身和鼓勵別人成為賣旗義工
- 自己捐款和鼓勵其他人捐款



紅耳鸂鶒俱樂部，為了組織成員集體支持鳥會籌款，月前也進行了一次「觀鳥比賽贊助活動」。

說來，紅耳鸂鶒俱樂部全人，可說是不屈不撓的一群，不會因為疫情下社交限制而停頓下來，而是努力爭取復常。在過去的幾個月內，我們舉辦了多場米埔觀鳥內部交流活動，和一次比拼觀鳥能力和雀鳥知識的「觀鳥暨知鳥組際比賽」。每次活動都反應踴躍，充分顯示大家對觀鳥的熱情並沒有因疫情而有絲毫的冷卻。

遺憾的是，由於有關方面的防疫考慮，我們的「核心業務」，即在三個公園的義務導賞、每月一次的公開野外觀鳥導賞都仍然停頓，恢復遙遙無期。本來說會復辦的香港公園「綠色大搜索」，近日也傳來繼續停辦的消息。

不甘心就此停止所有對外服務，紅耳鸂鶒俱樂部委員會成立了專責小組，去探討如何在遵從防疫規則下，主動向外界提供觀鳥導賞、觀鳥講座等服務。如果各位有什麼好主意、好介紹，請與委員會聯絡！





## 與候鳥的神秘約會

可觀自然教育中心暨天文館校長

郭志泰

陳小冰

紅耳鸕俱樂部製作的第三輯視頻直播，被訪嘉賓是一位「材料」太豐富的人物，如何一個半小時內，讓郭志泰校長暢談他與魚塘、雀鳥生物的每個故事，極具挑戰。

直播地點搬到郭志泰在落馬洲的魚塘老家，前一天的綵排，他突然指著天空向製作團隊說：「有好嘢！」，原來他見到上空有兩隻普通鶯，同一隻燕隼略過。

直播當天，製作團隊約定早上八時集合，郭志泰出現時，拿著望遠鏡和相機，原來他已去了塢原一轉，尋找渡冬的阿穆爾隼。

「每年秋季東北風起時就會去巡一些特定地點，希望見到牠，十年來都見到，只有一年牠沒有回來。」令郭志泰心掛掛的就是東方角鴞，一種香港較少見的貓頭鷹，卻彷彿與他約定每年要再遇。



東方角鴞

在落馬洲長大的郭志泰，祖父那一代已在當地開設基圍，後來轉做魚塘，六七十年代父母養魚又養鴨，作為兒子的郭志泰平均每月有二十個晚上到魚塘，幫手吹鴨捉魚。他憶起兒時的禁區，深圳沒有太多燈光，暗暗黑夜要找貓頭鷹不易，卻不時聽到有點「陰森」的貓頭鷹叫聲。第一次親眼見到是中秋節與同學上山談天說地，抬頭是一隻貓頭鷹在樹杈上靜靜觀看他們。

眾裏尋牠還有鷓鴣，意外地出現在郭志泰老家的電線杆上。這是一種體型較大的貓頭鷹。香港最常見的貓頭鷹是領角鴞和斑頭鴞；最難掌握行蹤要數短耳鴞；較常見的夜行鳥則是林夜鷹，曾在大生圍馬路停留不動，害得郭志泰落車檢查，發現牠沒有受傷後放走。

他參與了香港觀鳥會的夜間鳥類普查，負責落馬洲、紅花嶺和大帽山，經常半夜出動。遊走於魚塘的郭志泰，提醒大家如要夜遊，先要了解當地居民是否歡迎陌生人出入；如駕車則要掌握魚塘狹窄路面的駕駛技術；當遇到狗時不要慌忙逃跑，隨身帶備雨傘或可阻擋狗隻來襲，但其實大部分時間，狗狗也只是履行看守家園的職責；至於蛇，郭志泰表示，雖然香港有些蛇是有毒，但大部分不會主動攻擊人類，若被踩中才可能還擊，所以夜遊魚塘要留意。

郭志泰是落馬洲禁區第一位大學生，預科時跑到魚塘僻靜小屋閉關溫書，早上會見到數百隻骨頂雞，由沼澤浩浩蕩蕩地出現在魚塘飲淡水，報考香港大學生物系時，郭志泰對魚塘生境的熟悉令主考官印象深刻。

大學一年級，正值環境科學科的開辦，郭志泰選修環境科學多個課程，畢業後當上生物科老師，經常帶學生野外考察，兩個兒子兩三歲時已隨隊出發，耳濡目染，大兒子現在也熱衷生態攝影。



郭志泰在老家魚塘



灰燕鵻

經過多年，郭志泰的觀鳥記錄已達四百七十多種，印象較深有灰燕鵻，因為香港及南中國較少見，與朋友有幸遇上，成為香港唯一見過的兩個人。

郭志泰是可觀自然教育中心暨天文館的校長，又參與觀鳥會的工作，忙碌中還學習環誌，說是要補回失去的機會，最近就替一隻鐵爪鵝作記錄。他還是一位養蜂人，並將

老家發展成生態魚塘。郭志泰回憶少時生活簡單清苦，但用所種所養而全家吃飽，因此現在也希望善用資源，實踐可持續發展，還教製作團隊用桑葉桑枝煲水飲來調理身體。

被問到觀鳥心得，郭志泰表示，聽聲是一個方法，因為雀鳥有保護色，假如牠不叫不動，是很難發現。至於候鳥，因是避寒南飛，他會嘗試在「下風位」尋找鳥蹤。

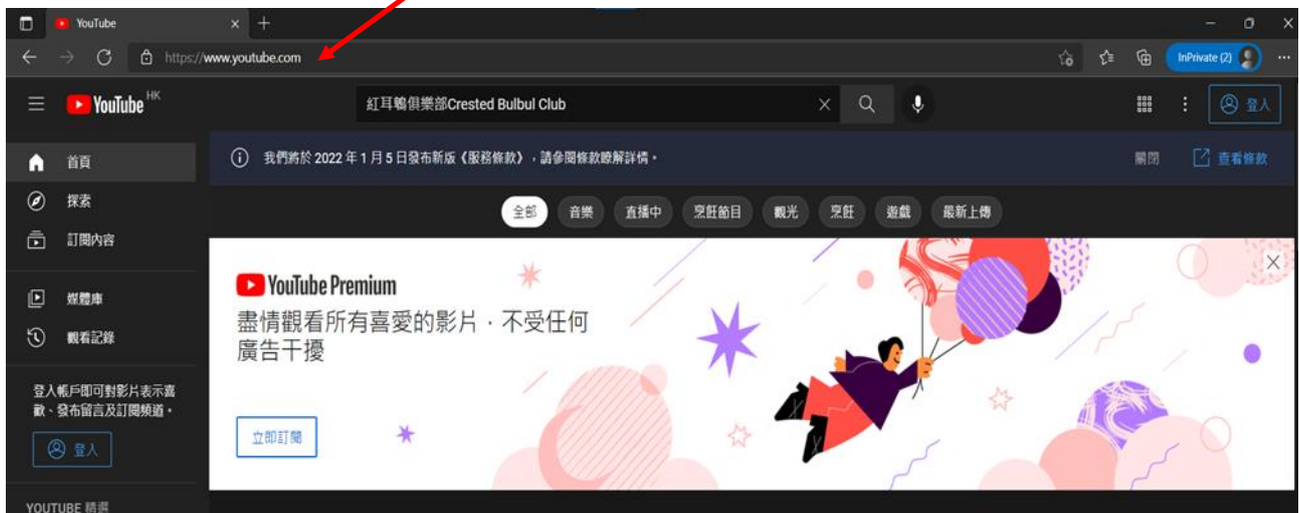


郭志泰與製作團隊合攝

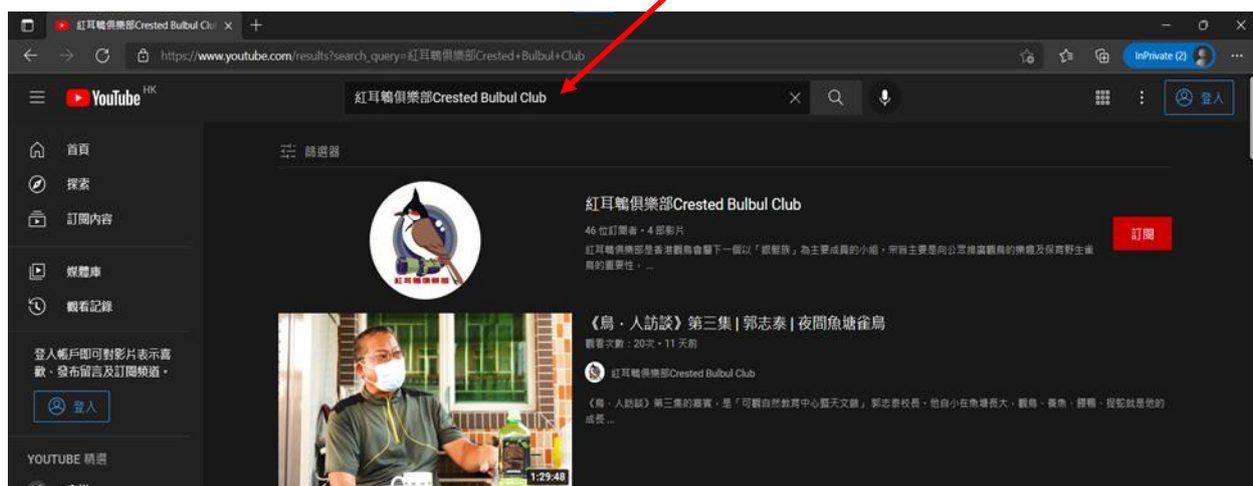


# 如何訂閱「紅耳鶉俱樂部 CRESTED BULBUL CLUB」頻道？

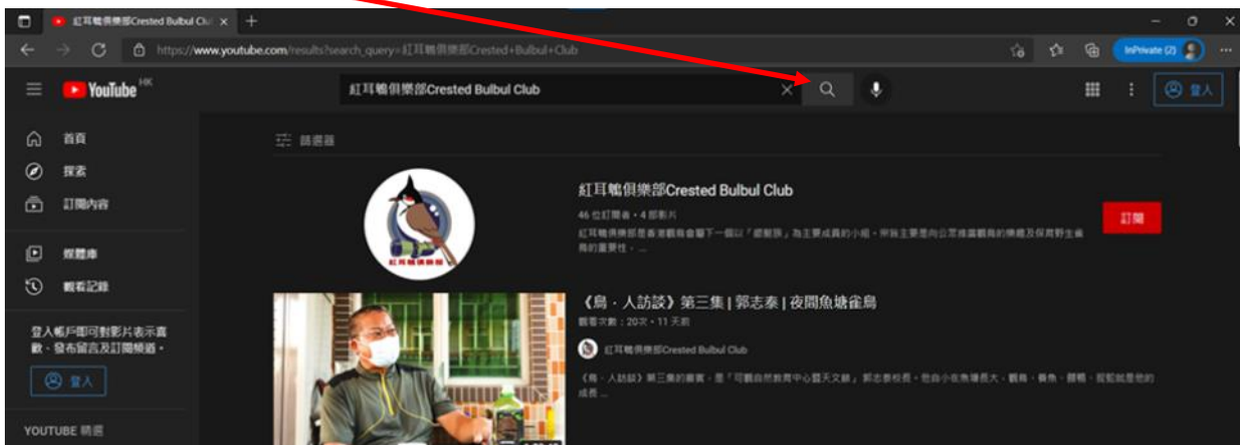
1) 在瀏覽器鍵入：「[www.youtube.com](https://www.youtube.com)」



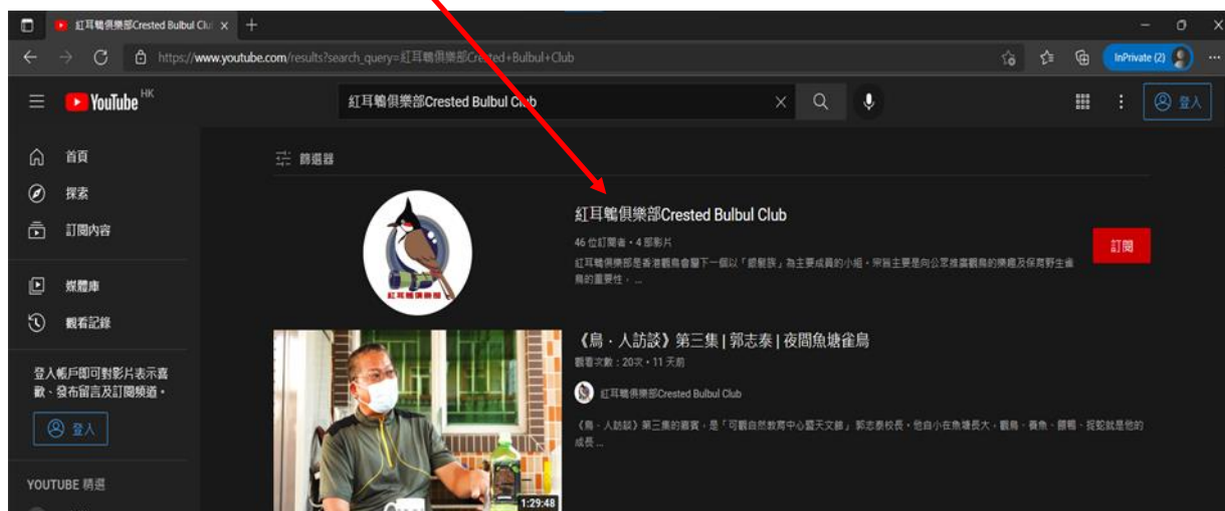
2) 在 YouTube 搜尋一欄填上「紅耳鶉俱樂部 Crested Bulbul Club」



3) 按「搜尋」



4) 按「紅耳鶇俱樂部 Crested Bulbul Club」

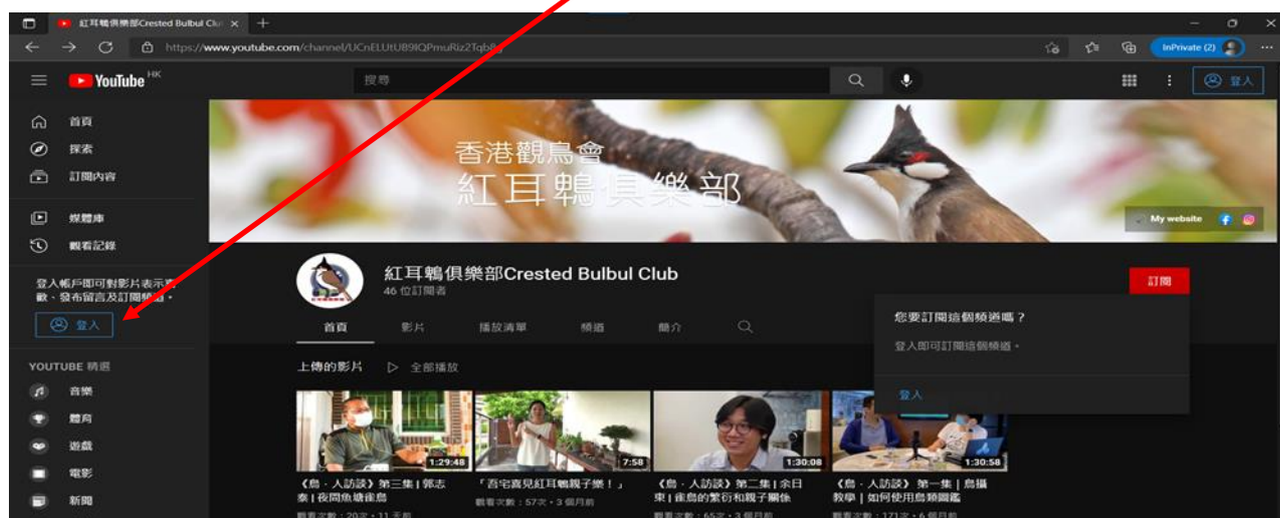


5) 按「訂閱」



6) 成功！

如按訂閱後，出現以下情況，請按「登入」，然後跟指示登入您的 Google 谷歌帳號，即可繼續訂閱「紅耳鶇」的頻道。



# 麻雀等派米

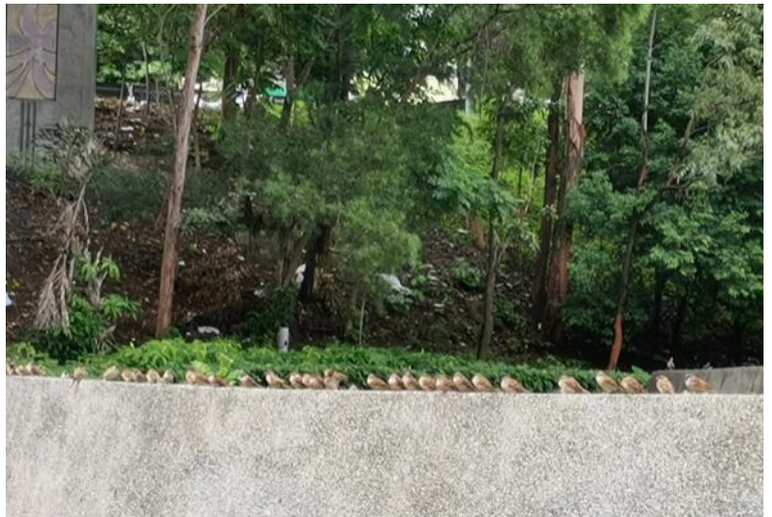
蘇勇全



一日，經過公園門口外石壘，看見數十隻麻雀齊齊集合，面向同一方向。心中好奇，知道麻雀是群體雀鳥，喜愛一同活動，一同水浴或沙浴，樂也融融。但是為何如此整齊？如此大群數量呢？一般而言，理應一些向左，一些向右，形成不規則群體。

定眼一看，一名男士站在雀群面前，像是由他指揮一樣；一聲呼叫，群雀齊飛，再看清楚，男士手上一揚，群雀齊向該方向飛去。原來男士手握米粒，向前揮灑出去，群雀爭先恐後啄食。麻雀齊集於此，像是群體活動，原來是在等候派米，相信男士在此撒米已有一段時間。

達爾文說「物競天擇，生命自然演化」，並不是最強者能傳萬世，而是最能適應者。麻雀是世上其中一種適應力極強的品種，可說除南北兩極及少數地區外，遍佈全球。我深信麻雀定能適應，延傳萬世。



很多時經過公園或一些較靜的地方，都會看見一些市民餵飼野鳥。一般而言，他們用一些食物，例如麵包、米粒或水果等。但事實告訴我們，餵飼不但令到環境受到污染，更影響市容；麵包、水果殘餘不但發霉，更會散發異味。



正確的事，我們應該去做，然而餵飼野鳥，是正確的行為嗎？真的是對野鳥有利嗎？如果不餵飼野鳥，它們會否滅絕呢？能否生存呢？我深信野鳥能找到它們生存的方法，它們適應力極強，附近環境有充足食物供應，它們不需我們額外供應食物亦能滿足所需。故此，我們不應隨便餵飼野鳥。

# 百斑軍艦鳥記趣

文權溢

今年夏天分別有兩隻白斑軍艦鳥到訪香港，一隻在深涌，另一隻在長洲。八月初那一天坐船去塔門，路經深涌連一隻小白鷺也沒有看見。後來聽說下午船才遠遠地望到軍艦鳥兩眼。

跟著焦點就轉移到長洲這邊。9月初某日，下午乘船去長洲，途中竟然又是一隻燕鷗也不見。這班船祇有我們3位鳥攝者，到達鳥點後，已有數名師兄在等候。大家望看藍天，不時你望我，我望你，祇有無奈的笑容！



3小時過了。忽然有影友大叫「到了、到了！」各人原本是向著目標樹枝觀望，一聽到便立刻抬頭望向藍色的天空，尋找目標 - 白斑軍艦鳥，原來牠在不知何時從大海飛入陸地。本來黃昏時份，有十多隻黑鳶在天空盤旋，軍艦鳥飛近後，不知從那個棲息地，升起了很多黑鳶到天空。滿天都是黑色的飛禽，我們觀賞和拍攝的焦點當然是落在軍艦鳥身上，突然在

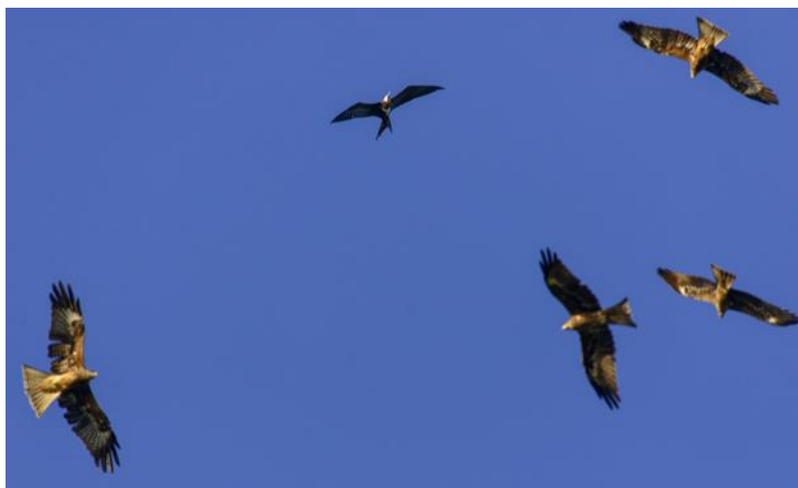
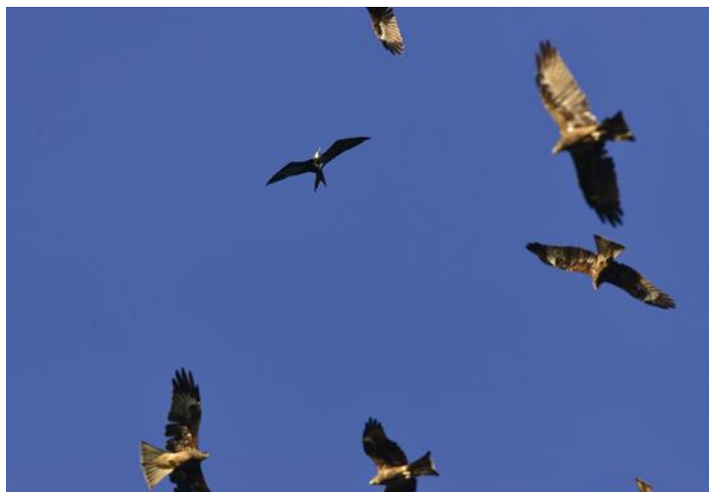
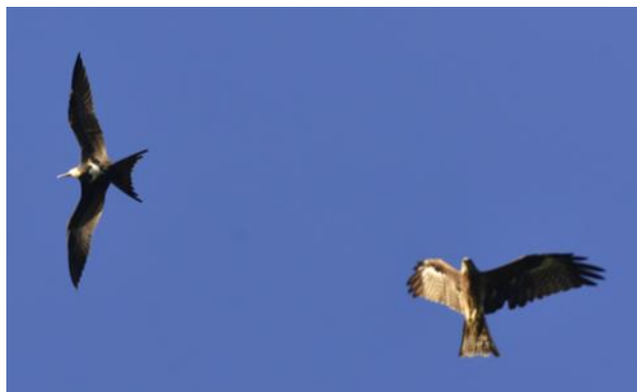


觀景器內多了幾隻大鳥，每人都為之驚訝！我在拍攝之餘，也數一數究竟有多少隻黑鳶……細數之下，竟然多達70隻！真不知牠們從那幾棵樹，或在那個森林起飛而來。祇見有三隻飛近軍艦鳥進行驅趕，其他黑鳶則在軍艦鳥稍為低一些的高度盤旋，登時滿天都是鳥。原來牠們是有策略地阻止軍艦鳥降落樹幹而要牠不斷飛行直至疲倦為止。終於在廿分鐘後，白斑軍艦鳥向著大海飛走了！

由於已是黃昏，我也收拾器材準備搭船回程。行不到 6 分鐘，忽見軍艦鳥突然折返，於是我立刻跑回去再拿相機出來拍攝。可惜太陽開始西沉，天空的亮度迅速減弱，拍出來的照片已不甚滿意。白斑軍艦鳥好像突破了缺口（因為祇有約 10 隻黑鳶仍在空中擾攘），向著我們看不見的另一邊森林飛走了！

我和一班鳥友總算償了心願，很多師兄嚷著終於拍到藍底的軍艦鳥了！祇可惜有位同船來的師兄早走了數分鐘，與軍艦鳥緣慳一面！





§§§§§§§§§§ §§§§§§§§§§ §§§§§§§§§§ §§§§§§§§§§ §§§§§§§§§§ §§§§§§§§§§ §§§§§§§§§§ §§§§§§§§§§ §§§§§§§§§§ §§§§§§§§§§

## 徵求稿件



本通訊歡迎所有組員提供觀鳥及或與紅耳鸕活動相關的文章和相片/短片。第六十期鳥攝主題是「猛禽」，並預告第六十一期主題是「繁衍」。文章和相片/短片可電郵至 [ckcchau@gmail.com](mailto:ckcchau@gmail.com) 並請註明「紅耳鸕通訊投稿」；下期截稿日期為4月10日。

委員會保留最終採用與否及刪改的權利。

# 明年再會

王志慧

緣定終生，伴侶短暫相聚，又要分離，一聲珍重，無奈地只有相約在明年再續未了緣。北極燕鷗的愛情故事就是這麼的淒美！

北極燕鷗是雀鳥界奉行終生一夫一妻的忠誠者。但是，牠們又是超級大旅行家、大冒險家。牠們會成雙成對展開跨越整個地球、由北極飛往南極的長途遷徙旅程嗎？攜眷飛行能夠幫助牠們遷徙成功嗎？面對前路茫茫大海，說不盡的艱辛險阻，究竟是一鳥獨飛孤單地面對不可預計的風險，還是二鳥同飛協力解決困難？或是有第三個更好的對策？目的就是為了生存，牠們的選擇是甚麼？如何選擇？

## 每年六月北極響遍愛的呼喚

修長的身型和長長的尾巴讓牠成功飛越南北二極

六月的北極特別熱鬧，時值夏季，不眠不休的太陽提供整天 24 小時的陽光，將原來冰寒地凍的境況完完全全地驅走，換來了青蔥大地生機處處。北極燕鷗鳥群紛紛由南方的越冬地趕回來尋找心中所愛。牠們的心中仍保留著昔日許下的愛的盟約。北極的海岸區異常地擠擁，鳥群齊集在海岸繁殖區，焦急地等待伴侶再回到自己身旁。牠們舉頭仰望，凝視著一隻一隻飛來的鳥，希望從中找到熟悉的面容。飛來的鳥兒們也不斷地鳴叫發出愛的呼喚，希望從鳥群中喚出心中的愛侶。熟悉的聲音和面容終於出現了，好不容易等到伴侶的到來，二鳥齊齊愉快地高飛示愛，雄鳥更獻上剛捕捉的小魚送給雌鳥作為愛的禮物。歡愉的鳥鳴聲響遍整個北極繁殖區。因為極地的繁殖時間短，北極燕鷗們會很快地完成築巢、交配、生育、孵蛋、育雛的任務。



## 八月尾，離別時

北極八月中過後，氣溫下降，海面開始結冰，食物短缺因季節變化而週期性地出現。北極燕鷗們肚子餓了，又是要離開的時候。牠們與伴侶相約明年此地再相會，一聲珍重，便各自在不同時間振翼飛離繁殖地向遠遠的南方越冬地出發。

## 抱著希望，在茫茫大洋上飛越整個地球

北極，是北極燕鷗的繁殖地，小燕鷗出生的故鄉。而在遙遠的地球的另一端－南極，又是北極燕鷗的越冬地。每年八月開始，鳥群會陸續相繼為了生存而離開步入寒冬甚至永夜的北極，而隨著太陽的光和熱向南方緩緩地飛去。在北大西洋中間，牠們會停留一個月吃當地盛產的小魚，補充能量，然後繼續往南飛。到達赤道時鳥群會分道而飛，有些沿非洲沿岸往南飛，有些橫越大西洋，再沿南美洲海岸往南飛。

## 12 月南極夏令營

每年 12 月午夜太陽會在南極出現，無休止的陽光成為大地生命力量的泉源。北極燕鷗也相繼到達這個充滿食物資源的南極海岸。經過約三個多月長途飛行，身心俱疲，牠們會在南極好好休息，享受海中美食，儲蓄脂肪，為明年的歸家路作好準備。

## 翌年 4 月踏上歸家路

4 月的南極，暖暖的夏日已消失殆盡，眼前嚴寒快來，食物缺乏又驅使北極燕鷗思念故鄉－北極。鳥群又組隊相繼離開南極越冬地而踏上歸家路，往北極出發。歸家總是心切，鳥兒心中各抱有一個共同希望－與愛侶相聚，大家急忙地順著風向飛翔，沒有停留，趕快飛返遠遠的故鄉繁殖地－北極。5 月中後已有鳥群陸續抵達繁殖地，等待伴侶的到來。



剛捕捉了一條小魚

## 夫妻本是同林鳥，大難臨頭各自飛！

隨著季節變化，引致食物短缺，「餓」迫使候鳥進行年度大遷徙，是一個求生的本能反應。為何北極燕鷗伴侶緣定終身，但在危難關頭時卻選擇分離，各自面對遷徙的困難，各自在不同時間離開繁殖地，在整個遷徙過程中分開，只有在繁殖地再相遇團聚？真的是大難臨頭各自飛嗎？

## 遷徙是死亡率最高的生命階段，伴侶能雙雙對對起行嗎？

長途飛行面對著很多不確定的挑戰，嚴峻的大自然－暴雨、雷電、狂風、大雪、破壞性的人類活動－雀鳥棲息和覓食地受摧毀、致命的濫捕行為和食物的缺乏。凡此種種，對長途遷徙的北極燕鷗構成生命威脅。伴侶雙雙出行，互相扶持一起面對險阻，是最為理想嗎？能幫助成功完成遷徙嗎？

與同伴享受極地夏日暖暖的陽光



有研究指出 - 雀鳥與特定的另一雀鳥一起維持近距離飛行比較與其他無大關聯的雀鳥群一起飛行會消耗更多的能量。兩隻雀鳥為了維持一起近距離飛行，需要運用感官信息、互動規則和反應協調，這些都需要兩者額外付出更多的精力，對於長途遷徙飛行確實是一個負擔。更何況北極燕鷗的遷徙非比尋常，牠們是由北極飛往南極，而且牠們又因著風向飛行，每年往返南北極飛行里數可達七萬多公里，是動物界中最長途的遷徙旅程。在遷徙旅途中，覓食是唯一維持生命的方法。食物資源的不確定性又是一個每天要面對的威脅。北極燕鷗的跨越整個地球的長途遷徙就是為了生存，眼前的「不可預測的覓食機會」風險，迫使牠們作出了這個選擇 - 離開伴侶，各自遷徙飛行。這是牠們的一種求生技能，實際、聰明！但卻無奈！

北極燕鷗與伴侶一聲珍重、明年再會，便各自振翼飛往遠方。今天的分離就是為了明天的重聚。北極燕鷗，真了不起！



[筆者按：讀者若有興趣閱讀更多有關北極燕鷗的生命故事，可參閱紅耳鸕俱樂部通訊第 55 期的「遷徙之王」一文。]

本文參考資料：

Redfern, C.P.F. Pair bonds during the annual cycle of a long-distance migrant, the Arctic Tern (*Sterna paradisaea*) *Avian Res* 12, 32 (2021) <https://doi.org/10.1186/s40657-021-00268-3>

北極燕鷗 - 維基百科，自由的百科全書

北極燕鷗 - 百度百科



# 鳥與花香

本期鳥攝專題『鳥與花香』收到 12 位組員/友好提供相片，展示鳥和花卉的美態，謹此向各位致謝。下期鳥攝主題是「猛禽」，如你拍攝到有趣的相片/短片，請與大家分享。

王志慧



悠然自得



俏佳人



生命力



朝陽



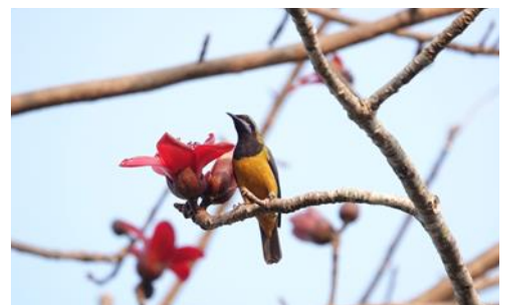
穩如泰山



花團錦繡



豐衣足食



郎才女貌

## 西山舞子



## 何旺玲



多謝藍翅綠鸚的出現，豐富了大自然色彩！



花在盛放散芬芳 鳥在凝望賞風姿

## 宗作剛



何家強



叉尾太陽鳥 (雄)



叉尾太陽鳥 (雄)



叉尾太陽鳥 (雌) + 洋紫荊



暗綠繡眼鳥 + 吊鐘王



暗綠繡眼鳥

何家強



藍喉太陽鳥 + 象牙花



藍喉太陽鳥 + 象牙花



藍翅希鵡 + 吊鐘王



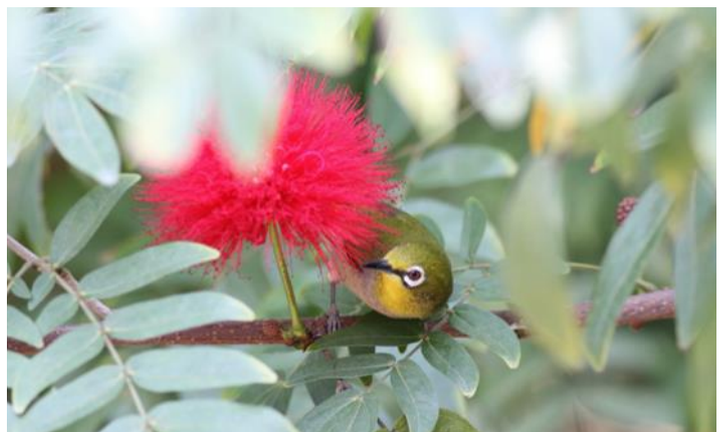
藍翅希鵡 + 吊鐘王



銀耳相思



藍翅葉鵡 + 吊鐘王



勞榮斌



葉書豪



串綫柳中的相思



木棉樹與髮冠卷尾

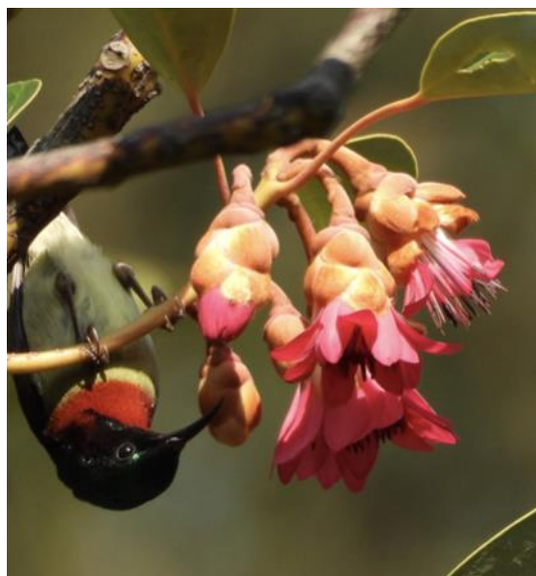


津津有味不抹嘴



藍翅鵲鵲

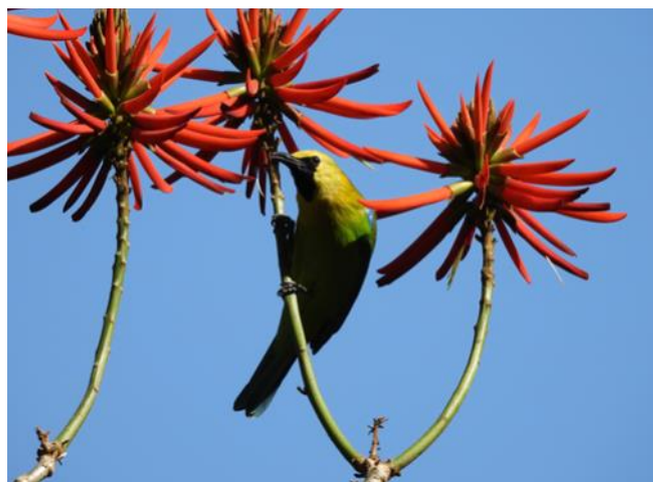
註：紅花荷又名紅苞木或吊鐘王



太陽鳥與紅花荷



木棉樹與鳳頭鷹



炮仗花中的橙腹葉鵲



褐頭鷓鴣



暗綠繡眼鳥@紅花風鈴木



暗綠繡眼鳥@山櫻花



暗綠繡眼鳥 + 白梅



紅耳鵯 + 白梅



藍喉太陽雄鳥 + 象牙花



藍喉太陽雄幼鳥 + 象



藍翅葉鶇 + 象牙花



靴籬鶯 + 馬纓丹

白胸翡翠 + 睡蓮



髮冠卷尾 + 刺桐花

紅領綠鸚鵡 + 木棉



龍文棟



藍喉太陽鳥



普通翠鳥



小葵花鸚鵡



雄叉尾太陽鳥



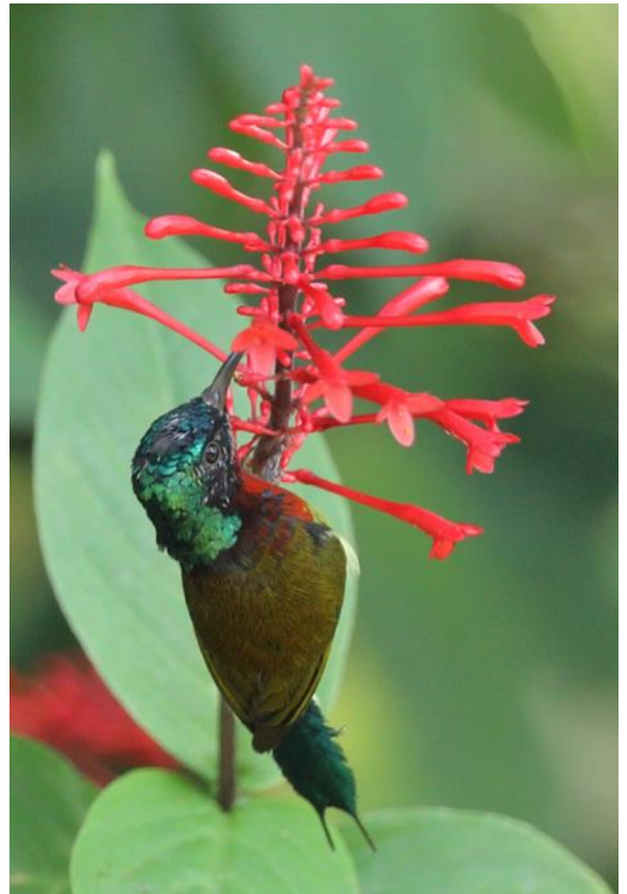
藍翅希鵲

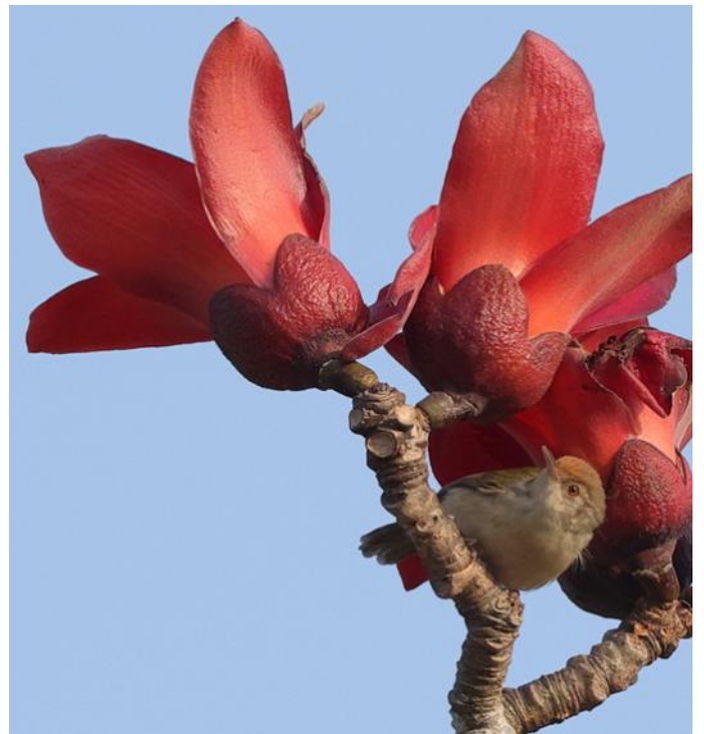


藍翅葉鵲



蒼背山雀





# 關合珠



黃額絲雀



朱背啄花鳥 (雄鳥)



朱背啄花鳥 (雌鳥)

# 關合珠



橙腹葉鵯 (雌鳥)



橙腹葉鵯 (雄鳥)



橙腹葉鵯 (雄鳥)



髮冠卷尾

# 紅耳鸛內部活動

本組記者飛羽

過去兩年，疫情反覆，在需保持社交距離的前題下，紅耳鸛的公眾活動完全停頓，組員間的聯繫亦近乎中斷。

當疫情放緩，紅耳鸛執委會決定舉辦內部交流活動，推動組員重拾觀鳥的動力。所有活動均全部遵循政府的防疫要求，例如配戴口罩、不超逾四人一組等。

## 米埔觀鳥活動

在 10 月及 11 月，執委會共安排六次米埔活動，每組兩次進入米埔觀鳥。為加強培訓，參加的組員分成四人一小隊，由一位資深組員擔任協調員帶領觀鳥，並加入 Bingo 遊戲，鼓勵尋找雀鳥。

六次米埔活動反應踴躍，接近 200 人次參與，不少組員希望持續舉辦各式觀鳥活動。



交流活動整裝待發

## 觀鳥暨知鳥組際比賽

為鼓勵組員參與觀鳥活動、比拼觀鳥能力和雀鳥知識的「觀鳥暨知鳥組際比賽」亦已經順利完成。

首部分的觀鳥比賽在 12 月 16 日進行，當日各組共 65 名組員自行組成 21 個小隊，前往自選的地點觀鳥。結果經觀鳥會總監余日東先生領導的評判團審核後，第五組以 91 種雀鳥摘冠。

第二部分的知鳥比賽在 12 月 30 日進行，同樣地各組自行組成出賽隊伍，以組員答對問題的平均數目定勝負。有 40 名組員參賽，結果再由第五組奪冠。

恭喜第五組成為今次「觀鳥暨知鳥組際比賽」的總冠軍。

閱卷



合照

知鳥組際比賽



# 自然導賞服務工作安排

## 清晨觀鳥導賞

香港公園 - 逢星期三上午 8:00 至 10:00 集合地點：香港公園人工湖邊

第一組	第二組	第三組	第四組	第五組	第六組
---	---	---	---	2022/5/4	2022/5/11
2022/5/18	2022/5/25	2022/6/1	2022/6/8	2022/6/15	2022/6/22
2022/6/29	2022/7/6	2022/7/13	2022/7/20	2022/7/27	2022/8/3
2022/8/10	2022/8/17	2022/8/24	2022/8/31	---	---

九龍公園 - 逢星期五上午 7:30 至 9:30 集合地點：九龍公園拱廊 (泳池門口)

第一組	第二組	第三組	第四組	第五組	第六組
2022/5/6	2022/5/13	2022/5/20	2022/5/27	2022/6/3	2022/6/10
2022/6/17	2022/6/24	2022/7/1	2022/7/8	2022/7/15	2022/7/22
2022/7/29	2022/8/5	2022/8/12	2022/8/19	2022/8/26	---

九龍公園交收望遠鏡：可電: 2724 3344 請寫字樓聯絡保安前來簽收

## 野外觀鳥導賞

2022 年 5 月至 2022 年 8 月(每月第一個星期六)：

	日期	地點	集合時間地點
第四組	2022/5/7	鹿頸	0900 鹿頸南涌路口亭
第五組	2022/6/4	大埔滘	0800 大埔滘松仔園停車場
第六組	2022/7/2	暑期暫停	---
第一組	2022/8/6	暑期暫停	---

\* 由於疫情關係，由 2020 年 2 月至今的清晨觀鳥導賞及濕地公園導賞均暫停，未來數月的服務亦會視疫情而有所調整，敬希垂注。