

## 生態協會香港自然美系列 - 東平洲地質生態考察

(出發日期：2022年3月27日)

(活動編號：ECO-20220327)

全球 147 個聯合國世界地質公園分佈於 41 個國家

- 2011 年 9 月 17 日，香港國家地質公園獲聯合國教科文組織列入世界地質公園名錄，成為中國第 26 個世界級地質公園，並更名為中國香港世界地質公園。
- 2015 年 9 月，公園成功通過評估，繼續成為世界地質公園網絡成員。隨著「聯合國教科文組織世界地質公園」這個新標識的創立，香港地質公園於 2015 年 11 月 17 日再更名為香港聯合國教科文組織世界地質公園。
- 新界東北沉積岩園區包括了：印洲塘、東平洲、赤洲-黃竹角咀、赤門，特色為變化多端的地質地貌，以及極高的地質多樣性，亦包括了香港境內最古老（黃竹角咀，約四億年歷史的沉積岩）和最年輕（東平洲，約五千五百萬年歷史的沉積岩）。

- 行程內容：
- 0900h 馬料水碼頭集合，乘船出發往世界地質公園 - 東平洲海岸公園
  - 出赤門海峽，沿途觀察獨特地貌，並由導師帶領觀察海鳥以及沿岸生態
  - 大約 1100h 到達東平洲海岸公園，沿路可觀賞更樓石、難過水、龍落水及斬頸洲等等地質風貌
  - 大約 1600h 乘船離開東平洲海岸公園
  - 大約 1830h 抵達馬料水碼頭，解散

行程特色：

- 由生態協會總監蘇毅雄先生(Samson) 介紹海鳥的情況，及聯同 R2G 認可地質公園導賞員擔任考察導師，沿途觀察獨特地貌，也可多了解香港地質公園、生態環境的發展和保育，有機會欣賞各種海鳥
- 小班教學，船上有充足空間，保持適當社交距離，在輕鬆愉快的環境下考察和拍攝。
- 乘坐西式遊艇包船，時間可自由掌握

**\*行程先後次序因天氣作調整**

費用：每位\$890，已包含：一台西式遊艇、導師及地質導賞員費用及活動保險

出發日期 - 3月27日（星期日）

活動查詢及報名方法聯絡人：

電郵報名至：Ms Yuen <[info@eco-institute.com.hk](mailto:info@eco-institute.com.hk)> //9571-8057 (接受WhatsApp報名)

活動編號：

姓名：

電話：

主辦單位：生態協會

### 導師簡介：

#### 蘇毅雄(Samson)

生態協會總監蘇毅雄(Samson So)於香港大學生態及分類學系取得理學士及哲學碩士，及香港大學新聞及傳媒研究中心新聞碩士。自九十年代起，一直從事有關香港及中國大陸自然保護區人員培訓及生態考察工作，並進行各類自然教育推廣工作，包括生態導賞、環境教育課程、公開演講及工作坊等。蘇毅雄亦是多產的自由撰稿人及攝影師，以文章、照片及所舉辦的活動，與公眾分享自然之樂，推動保育工作。蘇毅雄透過其攝影作品、文章及工作坊等讓大家進一步認識環境議題，在認知與欣賞的過程之中，推動自然保育工作。蘇毅雄曾帶領考察隊伍前往多個國家，包括肯尼亞、坦桑尼亞、博茨瓦納、津巴布韋、馬達加斯加、斯里蘭卡、馬來西亞、蒙古國、不丹、日本、中國大陸及台灣等，自 2017 年更成為國家地理攝影課程導師帶領學員前往境外拍攝自然生態。他曾參與撰寫或製作超過二十本有關自然生態、環境教育及綠色旅遊的書籍，並有逾六百份中英文文章，在香港、中國大陸、亞洲地區及歐美發表。多年來的環境教育和自然保護工作，讓蘇毅雄獲頒發「台北市之友狀 2001」及「綠星級環保大使 2013」。

### 出行注意事項:-

- 1) 請愛護香港郊野公園及海岸公園，不要亂拋垃圾，做到“自己垃圾自己帶走”
- 2) 自行準備午餐及食水
- 3) 參加者需自備攝影及觀察器材
- 4) 參加者需自備戶外實習所需的食水及食物
- 5) 建議參加者自備水樽食水及個人餐具，減少使用即棄用品
- 6) 建議參加者自備口罩及消毒搓手液、防曬及防蚊用品、雨具
- 7) 為保障導師及學員的知識產權及私隱，課堂進行期間請勿錄音或錄影
- 8) 確切路線將根據當日天氣作調整，並以參加者的安全為最先考慮因素
- 9) 活動於下雨天將如期進行，如遇惡劣天氣狀態，將於活動前另行通知。

### \*\*\*參加者注意，以下類別人士都不適合參加：

- 在過去 14 天曾到內地及國外外遊 或
- 在過去 14 天曾接觸內地及國外返港親友 或
- 在過去 14 天曾有發燒、咳嗽，上呼吸道不適，喉嚨不適