

厄瓜多爾、加拉巴哥群島 13 天遊船

第一天 原居地 - 基多(Quito, Ecuador)

搭機前往厄瓜多爾首都基多，抵達後專車送往酒店。

住宿：Nu House (4*) 或同級酒店

第二天 基多 (早餐)

基多為西班牙殖民時期建立的城市，已列名聯合國世界文化遺產。老城以由總統府、市政府、主教座堂及天主堂圍繞的獨立廣場(La Plaza de la Independencia)為中心，四周處處可見殖民時期建築，每個轉彎幾乎都座落教堂，其中聖方濟教堂(Convento de San Francisco)是基多最古老建築。

「厄瓜多爾」意即「赤道」。在基多城北，赤道不僅是地理名詞，遊客可以站在赤道上任意跨越南北半球，可以在地心引力最低的赤道上嘗試直立雞蛋，也可以觀察南北半球水流不同的流向，親身體驗赤道的神奇。



第三天 基多--亞馬遜叢林(Amazon Jungle) (早/晚餐)

今日前往亞馬遜河上游的納波河(Napo River) 畔，隨即棄車換船前往酒店投宿。

住宿：La Casa del Suizo(4*)或同級酒店



第四天 亞馬遜叢林(早/午/ 晚餐)

穿上長筒膠靴泛舟進入濃密雨林，枝葉間跳躍的猴群最先迎向來客，金剛鸚鵡聒噪聲盈耳，碰巧得見野豬覓食或是小鱷魚從水中探頭，林間處處可見的棕櫚葉正是巴拿馬帽材料。隨著導遊走進當地土著人家，有機會學習以木薯釀酒，還能試用吹箭狩獵，或品嚐樹心挖出的昆蟲...。



第五天 亞馬遜叢林--基多(早餐)

上午自由活動，午後返回基多。

住宿：Nu House (4*) 或同級酒店

第六天 週四：基多-- 巴爾特拉島(Baltra Island) –巴夏斯海灘(Bachas Beach)

搭機抵達巴爾特拉島，轉往遊船達爾文号(Darwin Yacht)，隨即啓航駛往聖塔克魯斯島(Santa Cruz)北端的巴夏斯海灘(Bachas Beach)。聖塔克魯斯島聚集加拉巴哥群島最多人口，南端的港口阿友拉(Puerto Ayora)是遊客搭乘快艇跳島遊覽群島的基地，設在島上的達爾文研究站(Charles Darwin Research Station)則是不可錯失的景點。巴夏斯意即「平底貨船」(barges)，名稱得自二次大戰期間在附近海域遇難的船隻，目前仍可見的浮動碼頭殘蹟。海灘可以游泳，觀賞莎莉蟹、寄居蟹、黑頸高翹鴿、杓鴿，接連的鹹水湖不時有火鶴造訪；11 至 2 月間，偶見綠蠵龜登岸產卵。



第七天 週五 南普拉沙島(South Plazas Island) 及聖塔菲島(Santa Fe Island)

南普拉沙島是舉出水面的海床，雖然只有 1 公里長，100 公尺寬，卻聚集群島最多的陸鬣蜥(land iguanas)，也住著海鬣蜥(marine iguanas)，甚至雌陸鬣蜥與雄海鬣蜥交配的混種。站在懸崖觀景，或沿步道探索，可見旱地及濱岸植物錯落分佈，其中以陸鬣蜥愛吃的仙人掌最多。

聖塔菲島由火山噴發形成，生長著群島中最大的仙人掌林。懸崖上住著燕尾鷗、紅嘴熱帶鳥及海燕，不時可見熔岩蜥及島上特有的陸鬣蜥；也可在碧藍的鹽水湖浮潛或與海獅戲水。



第八天 週六 艾斯巴紐拉島(Espanola Island) 、歐斯波恩小島 (Osborne Islet)

艾斯巴紐拉島位於群島最南端，從刷瑞斯岬(Punta Suarez)登陸，即可見到守候在岩石上的海鬣蜥及跳躍岩石間的莎莉蟹。沿步道行走，一路過燕尾鷗、藍臉鯉鳥(masked boobies)、白腹鯉鳥(blue-footed boobies)棲息地，趕上季節還能見到鯉鳥求偶儀式。島南噴洞(blowhole)噴發的水氣，足以見證海浪衝激岩壁的力量；白色長尾的紅嘴熱帶鳥熱，不時飛入岩洞；4 月到 12 月，信天翁(albatross)也會到島上棲息並繁殖，且以懸崖作起飛的跳板。嘉德納灣(Gardner Bay)的白珊瑚沙灘長 2 公里，與東南邊的小島歐斯波恩都是浮潛樂園，可游泳賞魚，或與過境逗留的海獅共游。



第九天 週日 佛洛雷安納島(Floreana Island)

佛洛雷安納島是最早有人居住的火山島，目前還有少數居民。1793年，英國航海員在目前的郵局灣(Post Office Bay)岸邊放置木桶作信箱，路過船隻會將郵件帶回家鄉。木桶幾經更換，遞送郵件的傳統留存，遊客可在此寄發風景明信片。鸕鶿岬(Punta Cormorant)看不到鸕鶿，名稱來自美國軍艦，島上鹽水湖卻聚集不少火鶴。橄欖石礦為鸕鶿岬海灘染上綠色調，穿過紅樹林便見鹽水湖，湖中還見水鴨。沿步道往東行的沙灘，12-3月也有綠蠟龜登岸產卵。號稱浮潛最佳地點的魔鬼冠(Devil's Crown)位於佛洛雷安納島稍北，是沉入海裡的火山口，悠游珊瑚礁間的魚多彩多姿；附近岩岸也是鯉鳥、鵜鶘(pelicans)及軍艦鳥(frigates)棲地。



第十天 週一 聖塔克魯斯島

達爾文研究中心於1964年啟用，主要致力於保育巨龜。加拉巴哥群島的巨龜龜殼長逾一公尺，重量可達六百磅，依外型分為鞍背(saddleback)及圓頂(dome-shaped)龜。「加拉巴哥」西班牙語亦即「馬鞍」，群島因生活於島上的鞍背龜獲名。在達爾文研究中心可以清楚分辨兩種巨龜的差異並觀察巨龜孵化至長成生態，也能見到中心保育的陸鬚蜥。



第十一天 週二 拉比達島(Rabida Island)-- 聖地牙哥島(Santiago Island)

拉比達島在聖塔克魯斯島西北，聖地牙哥島南邊。火山岩富含鐵礦，使拉比達島東北邊的沙灘也沾染紅色；殘留的小火山口，更透露海島的火山特質。登岸最先會看到海獅與海鬚蜥，沙灘後的鹹水池趕巧能看到火鶴及尖尾鴨、高蹺鴿，也能近距離觀察棕鵜鶘(Brown pelican)繁殖。藍腳和納斯卡(Nazca)

鯉鳥在岩石上各踞地盤，仙人掌也有一方天地。

西北向繞行聖地牙哥島西邊的艾格斯港(Puerto Egas)、艾斯普米亞海灘((Playa Espumilla)及海盜灣(Caleta Buccaneer)。由於島上有淡水和鹽礦，曾設有採鹽廠，也是海盜據點；沙灘則為海龜繁殖地。1835 年達爾文登陸聖地牙哥島時，陸鬣蜥洞多到讓他無處紮營，如今陸鬣蜥在島上已絕跡。

第十二天 週三 聖地牙哥島--巴托洛美島(Bartolome Island)

聖地牙哥島東邊的蘇利文灣(Sullivan Bay)能見到 19 世紀後半葉火山爆發後岩漿行走的軌跡。位在灣中的巴托洛美島，面積僅 1.2 平方公里，最醒目的景點為尖峰石(Pinnacle Rock)。小島北岸可能見到加拉巴哥企鵝，也能浮潛觀魚。

第十三天 週四 北希摩島(North Seymour Island)

機場所在的巴爾特拉島也稱作南希摩島，與北希摩島都是從海底升起的火山島。1930 年代自南希摩島移居的陸鬣蜥已在北島繁殖成逾兩千隻的群組，藍腳鯉鳥、海獅及海鬣蜥也在島上生活。面積 1.83 平方公里的北希摩島，還是軍艦鳥主要繁殖地。

遊覽北希摩島後，轉往巴爾特拉島搭機返家。

