OC Parks (橙縣公園管理局)

OC Parks 負責管理加州橙縣境內的地區公園、荒野公園、歷史遺址及海岸設施。橙縣擁有將近 60,000 英畝的公園用地、開放空間與海岸線,其屢獲獎項的公園與各類活動每年吸引數百萬名居民與遊客前來,以多元方式親近並享受這些珍貴的自然與文化資源。

我們的使命

我們的使命是守護並豐富橙縣公園的自然與文化資源,讓民眾能在此休閒、學習與探索,享受多元的戶外體驗。

本手冊屬於:

姓名:

年齡:

最喜愛的橙縣公園:

目錄						
橙縣公園小公園巡警計畫	3					
活動指引	4					
北區介紹	5					
認識公園巡警 Milo (米洛)	6					
任一地點活動						
健行基本須知	7					
公園賓果遊戲	8					
自然觀察日記	9					
橙縣公園中有哪些值得保護或改善?						
公園守護者	11					
分享你的橙縣公園小公園巡警故事	12					
公園活動						
Carbon Canyon (卡本峽谷)地區公園	13					
Ralph B. Clark (拉爾夫·B·克拉克)地區公園						
Ted Craig (泰德·克雷格)地區公園						
George Key Ranch (喬治·基牧場)歷史公園						
Yorba (約巴)地區公園	21					
筆記區	23-25					
北區探索清單	26					
公園巡警 Ruby (露比)						
公園巡警 Westley (韋斯特利)						
公園巡警 Milo (米洛)						
公園巡警 Sage (賽奇)						

橙縣公園小公園巡警計畫

橙縣公園小公園巡警計畫鼓勵民眾透過探索橙縣公園的戶外世界,培養對自然的歸屬感、融入大自然,並獲得成為橙縣自然與文化資源守護者的信心與能力。

此小公園巡警計畫涵蓋橙縣境內 20 座精彩的橙縣公園與歷史景點。並依地理位置分為(北區、南區、東區與西區)四大區域,每區對應一本專屬活動手冊。

- 完成每座公園的指定活動,即可獲得該公園專屬的小公園巡警徽章。
- 集滿該區五座公園的徽章,可獲得一件小公園巡警背心。
- 集滿全部 20 座橙縣公園的小公園巡警徽章,還可獲得小公園巡警背包一個的最終大獎!

活動指引:

步驟 1: 想要獲得一座公園的小公園巡警徽章·只要完成至少一項「任一地點活動」 及該公園專屬的活動頁面。任一地點活動可以在任何橙縣公園完成,並鼓勵多次參與 - 每次都會有不同的體驗!這些活動的額外副本可至 ocparks.com 下載。

步驟 2:完成活動後,請前往該公園的辦公室或自然中心,將你的成果交給工作人員或志工。他們會請你宣讀小公園巡警誓詞,幫你確認活動完成狀況,然後頒發該公園的小公園巡警徽章。

步驟 3: 使用這本手冊, 在所選地區的五座公園中重複步驟 1 與步驟 2。

步驟 4:完成北區五座公園的活動後,可憑五枚徽章或完整填寫的活動手冊,前往 Clark (克拉克)地區公園的解說中心領取北區獎勵。拜訪前請先查看開放時間,建議提前透過 jr.ranger@ocparks.com 預約。

若你已完成其他區域的活動手冊並領取小公園巡警背心,恭喜你!你已經朝著獲得最 終大獎邁出了一大步。

步驟 5:當你完成所有 20 座公園的活動並收集到全部小公園巡警徽章後,請攜帶徽章至位於 Irvine Ranch (爾灣牧場)歷史公園的橙縣公園總部(地址:13042 Old Myford Road, Irvine, CA 92602),即可兌換最終大獎。請務必透過 jr.ranger@ocparks.com預約前往。

給家長或成人的一段話:我們鼓勵您讓孩子主導所有活動的進行。這些活動的設計重點在於 激發孩子的好奇心與想像力。與其專注於答案是否正確,更重要的是讓他們盡情享受一段充 滿樂趣與啟發的戶外學習體驗。

北區介紹

橙縣北部的橙縣公園設施展現了本地在 19 與 20 世紀初期的發展歷程。Clark (克拉克)地區公園展示的史前化石,以及 George Key (喬治·基)牧場歷史公園中與農業相關的文物,見證了橙縣在不同時期的變遷。從西班牙土地贈與制度,到農田開墾、石油繁榮小鎮,再到保護城市的防洪設施,Carbon (卡本)峽谷、Craig (克雷格)與 Yorba (約巴)地區公園反映了這片土地多元的歷史用途。在探索這些公園的同時,不妨觀察周遭是否藏有歷史的痕跡,並思考這些空間在現今社會中,為什麼對於戶外休閒、教育學習與生態保育如此重要。

Carbon Canyon (卡本峽谷)地區公園

Craig (克雷格)地區公園

George Key Ranch (喬治·基牧場)歷史公園

Clark (克拉克)地區公園

Placentia (普拉辛西亞)

Yorba (約巴)地區公園

Orange (橙市)

認識公園巡警 Milo (米洛)

北區小公園巡警吉祥物

你好,小公園巡警!準備好一起出發冒險了嗎?我是公園巡警米洛,一隻劍齒虎,你或許聽過我們家族的名字—劍齒貓。我並不是冰河時期唯一的大型貓科動物,但我絕對是笑容最燦爛的那一位。

很久以前,早在 George Key Ranch (喬治·基牧場)歷史公園還沒有廣闊柑橘園之前,我常在如今的橙縣地區四處遊走。像 Clark (克拉克)、Carbon Canyon (卡本峽谷)、Craig (克雷格)與 Yorba (約巴)這些地區公園,都保留了一些當年我生活時的自然風貌。當時橙縣的土地還正從海底慢慢隆起,距今不到一百萬年前,而我一直生活在這片土地上直到約 10,000 年前。

我的化石不像我的獵物那麼常見,例如巨型地懶、駱駝、野牛,還有年幼的猛獁象和乳齒象。不過,古生物學家發現的化石足以證明我曾經留下過深刻的痕跡,尤其是我那7吋長的尖牙,你懂我意思吧!

當你進行小公園巡警活動時,記得睜大眼睛觀察沿途有趣的化石和岩石。無論你的冒險帶你去哪裡,都希望你一路滿載笑容!

健行基本須知 — 任一地點活動

做好準備是戶外探險的關鍵

歡迎所有人來橙縣公園探索與享受大自然。請在下方空格畫出今天陪你一起冒險的人。

下次你最想帶誰一起來公園探險呢?

你聽說過健行 10 大必備裝備嗎?每次出門接觸大自然時,記得攜帶下列物品,讓自己在遇到 突發狀況時也能安全應對喔。請圈出你今天帶來的裝備。

合適的鞋子

地圖與指南針/GPS

飲用水

點心

可依氣溫增減的衣物

安全裝備

急救包

多功能工具

防曬用品

簡易庇護裝備

下次出發前,你還可以多帶什麼東西?

公園賓果遊戲 — 任一地點活動

大自然就在你身邊

在公園裡散步時,仔細觀察四周,看看能找到哪些自然的小驚喜吧。每找到一樣,就在對應的格子上打個勾或畫上 X。只要直的、橫的或斜的一排湊滿五個,就大聲喊 BINGO! 別停下來,繼續探索,看你能不能湊出比一排更多的 BINGO!

正在唱歌的小鳥

天空中的白雲

花朵

蚯蚓

高大的樹

鳥巢

複葉植物

高草叢

蜂鳥

花苞

貝殼

石頭

FREE! (自由格!)

種子

蜘蛛

蜥蜴

蜘蛛網

蕈類

橢圓形葉子

魚

鱗狀樹皮

啄木鳥

闊葉植物

松鼠

飛行中的昆蟲

自然觀察日記 — 任一地點活動

提升你的觀察力

自然觀察日記是一種隨時隨地都能進行的活動,透過專注觀察,有助於我們與周圍的自然環境建立更深的連結。

在公園裡找一個你喜歡的地方,安靜地待上3到5分鐘,細心觀察這個空間中發生的一切。 試著注意那些平常不會特別留意的小細節,並用你的五感來體會這個環境。你聽到了什麼聲 音?你聞到了什麼氣味?你看到了什麼畫面?

請利用下方空間把你的觀察畫下來或用文字記錄。

小提示:

放大與縮小觀察法:先觀察一個生物的整體外觀·再選擇其中一個細節來仔細看(例如葉子或 羽毛)。最後再看看牠生活的整體環境·思考牠在這個棲地中扮演什麼角色。

生物多樣性大搜索:在你周圍尋找盡可能多樣的生物,並依照種類分類(例如:花卉、樹木、昆蟲等)。看看你能找到幾種不同的生命形式。

橙縣公園中有哪些值得保護或改善?——任一地點活動

請寫下你今天在這座公園中發現的三樣事物。
1.
2.
3.
請問一位你認識的人,他們最喜歡這座公園的哪三樣事物。
1.
2.
3.
他們的回答和你的一樣還是不一樣?
你認為這些事物為什麼值得被保護?

你會想改變或新增什麼來讓這座公園變得更好?

公園守護者 — 任一地點活動

橙縣公園致力於保護並提升園區內的自然與文化資源,讓大家可以在這裡休閒、學習與探索。這些資源包括,但不限於,植物、動物、地質景觀、化石與歷史文物。保護這些珍貴的資源,可以讓未來的世代也和你一樣享受它們的美好!

請在下方的橘子圖案中,畫出你認為值得保護、保存與加強的三樣以上園區特色,讓更多人能在未來持續欣賞與體驗這些美好資源。

分享你的橙縣公園小公園巡警故事!— 任一地點活動

是什麼讓你產生了好奇心?

你想和別人分享什麼?

你接下來打算做些什麼?

你的心情如何?

下一站,你最想去哪座公園探險?

Carbon Canyon (卡本峽谷)地區公園

超乎想像的紅木林

你知道Carbon Canyon (卡本峽谷)地區公園裡竟然有一片紅木林嗎?只需沿著園區地圖與指標,往南步行大約半英里,就能親眼見到這片來自加州北部的古老巨木。

在前往紅木林的路上,試著用心感受周圍環境的變化。你覺得空氣的溫度如何?步道兩旁的植物長得多高?它們的氣味是什麼樣的?

當你走進紅木林時,可能會發現溫度或其他環境有所不同。請在下方記錄你觀察到的變化:

海岸紅木針葉

在南加州,像紅木這樣高聳的樹木非常罕見,而且需要人類的幫助才能順利成長!這些紅木並不是這個地區的原生植物,而是由人們特地引進到這裡來的。

當一種植物被移植到不屬於它原本生長的地區時,我們稱它為引進種。有些引進種如果在新環境中擴散迅速,還會對當地的動植物造成破壞,這樣的植物就會被稱為入侵種。

常見的入侵種:

朝鮮薊薊

黑芥菜

蓖麻

引進種例子:

海岸紅木

紅木雖然是引進種,但它們不會快速蔓延,也不會傷害周遭的生態,因此不被視為入侵種。 實際上,它們無法自行在這裡繁殖,若沒有人類的細心照料,甚至無法在南加州存活!

你能猜到公園的工作人員是如何幫助這些紅木在這裡茁壯的嗎?

到紅木林裡走一走,仔細觀察看看是否能找到人類協助紅木成長的跡象。請將你的發現記錄在下方空間中。

Ralph B. Clark (拉爾夫·B·克拉克)地區公園

解開歷史之謎

在地球漫長的演化歷程中,發生過許多驚奇又重大的地質事件。橙縣公園裡發現的化石和岩石,就像是來自遠古的線索,幫助科學家一步步拼湊出史前世界的故事。

從解說中心出發,沿著步道走大約半英里。按照地圖與箭頭指示,你將會在不同的標示點,發現記錄著地球重大事件的地質足跡。沿途請留意出現的字母,它們與下一頁的符號對應, 能幫助你破解神秘訊息!

公園入口

起點

終點

解說中心

你知道嗎?

Ralph B. Clark (拉爾夫·B·克拉克)地區公園內及周邊地區蘊藏著豐富的化石寶藏,這些化石是在 1956 年至 1973 年間,加州公路局為了興建 Santa Ana (聖塔安那)與 Riverside (河濱)高速公路時而開採砂石時,意外發現的珍貴地質遺跡。

North Booklet (北區手冊)
穿越地質時光之旅!
時間之砂
我逐層堆疊並靜靜成長
藏著從史前到今日的時光。
歷經壓力與歲月的推移・將過去的一切深深封印
我是誰,這首詩的起點與根源?
長毛象游泳時會穿什麼?
解答:
謎語一:沉積岩
謎語三:牠們的長鼻

Craig (克雷格)地區公園

認識一棵樹

Craig (克雷格)地區公園以高大茂密的老樹聞名,其中許多樹木是在約70年前種下的,比橙縣其他地區型公園中的樹木年紀都還要長。在公園裡漫步,挑一棵你喜歡的樹,看看這棵經歷歲月的老樹能教會你什麼吧。

描述你觀察的這棵樹:

把這棵樹和周圍的其他樹比較一下,它們看起來相似還是不同?有什麼地方不一樣呢?

有沒有動物正在使用這棵樹?如果有,你看到了哪些動物及牠們正在做什麼?

你為什麼會選擇這棵樹?

拉遠視角:畫出整棵樹的樣子。

拉近視角:畫出一片葉子。

再拉近一點:畫出樹皮的樣子,或進行拓印。

自從這些樹大約在70年前種下以來,世界已經發生了巨大的變化。那時還沒有網路、手機,也沒有彩色電視,而橙縣的橙樹數量甚至比人口還多!你想像中的70年後,這片風景會是什麼模樣呢?請在下方方框中寫下你的想法,或畫出你心中的未來景象。

George Key Ranch (喬治·基牧場)歷史公園

柑橘家族的傳奇故事

George Key Ranch (喬治·基牧場)歷史公園建於 1898 年,彷彿是一座能穿越時空的寶藏地,帶你回到 20 世紀初的橙縣。在這裡,你可以深入了解柑橘農業的發展歷程,看看這項產業如何影響橙縣的成長,也能一窺 120 多年前人們的生活方式!

隨著時代的演進,農業與居家生活中使用的工具也大不相同。現在,就讓我們一起走訪園區 與歷史宅邸,找出四樣你從未見過的老物件或工具。請把它們畫下來,並回答下方的問題。 如果你不確定是什麼用途,就盡情發揮想像力來猜猜看吧。

地點	:			
材質	:			
用途	·			
地點	:			
材質	·			
用途	:			
地點	:			
材質	:			
用途	:			
地點	:			
材質	:			
用途	·			

從 1800 年代末到 1950 年代·加州的果農使用裝飾性水果箱標籤作為視覺廣告。這些色彩鮮明又有趣的圖像·透過創造奇幻與趣味感來吸引消費者購買產品。醒目的字體、細緻的風景·以及藝術化呈現的農產品·共同說出一個吸引人的故事。你可以在歷史老宅中看到許多這類生動的設計範例。

想像你是 20 世紀初的柑橘農民,設計一款屬於你自己的水果箱標籤。傳統的標籤通常包含: 產品名稱、獨特的字體風格、吉祥物、風景圖像,以及一段小故事。

設計你自己的標籤!

Yorba (約巴)地區公園

Santa Ana (聖塔安娜)河的生命故事

Yorba (約巴)地區公園坐落在 Santa Ana (聖塔安娜)河畔,這條重要的水道在橙縣的歷史中扮演著關鍵角色。從早期的原住民族群、方濟會傳教士,到西班牙與墨西哥時期的牧場主,以及後來的歐洲與美國移民,聖塔安娜河一直是人們生活的重要依靠,即使到了今天,它仍是一項寶貴的自然資源。

從公園內的任一地點出發,沿著橫跨兩處水域的步道散步,探索這片充滿生命力的空間。你可能會發現鳥類、蝴蝶、樹木、灌木,或是棲息在水中的植物與動物。在這裡,自然生機盎然,四周的一切都在悄悄訴說著生命的故事!

你知道嗎:

Santa Ana (聖塔安娜)河起源於 San Bernardino (聖伯納汀諾)山脈,全長 96 英里,一路蜿蜒流向太平洋!

花一點時間靜靜觀察你身邊的景色。靈感就在你身邊!

想像一場山區雷雨中,一滴雨水從天空落下,滴進了 Santa Ana (聖塔安娜)河的源頭。從那一刻開始,它展開了一段漫長而奇妙的旅程,請用下方的漫畫範本,畫出或寫下這滴水的冒險故事,從山中出發,直到抵達海洋。沿途會遇到哪些動物與植物?

筆記

筆記

筆記

North Booklet (北區手冊) 北區探索清單 請記得在出發前確認! 任一地點活動 完成日期 工作人員縮寫簽名 健行基本須知 公園賓果遊戲 自然觀察日記 橙縣公園中有哪些值得保護或改善的地方? 公園守護者 分享你的橙縣公園小公園巡警故事! 公園名稱 完成日期 工作人員簽名縮寫 徽章已領取 Carbon Canyon (卡本峽谷)地區公園 Ralph B. Clark (拉爾夫·B·克拉克)地區公園 Ted Craig (泰德·克雷格)地區公園

Yorba (約巴)地區公園

George Key Ranch (喬治·基牧場)歷史公園

橙縣公園小公園巡警誓詞:

作為一名橙縣公園小公園巡警,我承諾將協助保護我們的公園,並幫助公園巡警向他人介紹公園的知識。我會維護公園整潔,並持續學習有關自然與環境保育的知識。

拜訪橙縣公園小公園巡警計畫的全部 20 個地點!

北區:

- Carbon Canyon (卡本峽谷)地區公園 | 4442 Carbon Canyon Rd., Brea
- Ralph B. Clark (拉爾夫·B·克拉克)地區公園 | 8800 Rosecrans Ave., Buena Park
- Ted Craig (泰德·克雷格)地區公園 | 3300 State College Blvd., Fullerton
- George Key Ranch (喬治·基牧場)歷史公園 | 625 W. Bastanchury Rd., Placentia
- Yorba (約巴)地區公園 | 7600 E. La Palma Ave., Anaheim

南區:

- Aliso and Wood Canyon (亞里索與伍德峽谷) 荒野公園 | 28373 Alicia Parkway, Laguna Niguel
- Ronald W. Caspers (羅納德·W·卡斯柏斯)荒野公園 | 33401 Ortega Hwy., San Juan Capistrano
- Heritage Hill (傳統山丘)歷史公園 | 25151 Serrano Rd., Lake Forest
- Laguna Niguel (拉古納尼格爾)地區公園 | 28241 La Paz Rd., Laguna Niguel
- Thomas F. Riley (湯瑪斯·F·萊利)荒野公園 | 30952 Oso Parkway, Coto de Caza

東區:

- Arden: Helena Modjeska (亞頓:海蓮娜·莫傑斯卡)歷史故居與花園 | 29042
 Modjeska Canyon Rd., Silverado
- Irvine (爾灣)地區公園 | 1 Irvine Park Rd., Orange
- Peters Canyon (彼得斯峽谷)地區公園 | 8548 E. Canyon View Ave., Orange
- O'Neill(歐尼爾)地區公園 | 30892 Trabuco Canyon Rd., Trabuco Canyon
- Santiago Oaks (聖地亞哥橡樹)地區公園 | 2145 N. Windes Dr., Orange

西區:

- Laguna Coast (拉古納海岸) 荒野公園 | 18751 Laguna Canyon Rd., Laguna Beach
- William R. Mason (威廉·R·梅森)地區公園 | 18712 University Dr., Irvine
- Mile Square (邁爾廣場)地區公園 | 16801 Euclid St., Fountain Valley
- Old Orange County Courthouse (舊橙縣法院) | 211 W. Santa Ana Blvd., Santa Ana
- Upper Newport Bay (紐波特灣上游)自然保護區 | 2301 University Dr., Newport Beach

欲了解更多資訊,請掃描 QR 二維碼。