

每週 WEEKLY NEWS 國內外大事

08

期

2026 04/09 - 04/15

博幼基金會教育輔導處 編著



班級： _____

姓名： _____



(簡介參考網址)

SDGs 簡介：17 項永續發展目標



1 消除貧窮

消除各地一切形式的貧窮



10 消除不平等

減少國內及國家間不平等



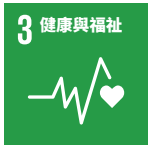
2 終結飢餓

消除飢餓，達成糧食安全
改善營養及促進永續農業



11 永續城鄉

促使城市與人類居住具包容、
安全、韌性及永續性



3 健康與福祉

確保健康及促進各年齡層的福祉



12 責任消費與生產

確保永續的消費與生產模式



4 優質教育

確保有教無類、公平
以及高品質的教育
及提倡終身學習



13 氣候行動

採取緊急措施
以因應氣候變遷及其影響



5 性別平等

實現性別平等，並賦予婦女權力



14 永續海洋與保育

保育及永續利用海洋與海洋資源
以確保永續發展



6 淨水及衛生

確保所有人都能享有水
及衛生及其永續管理



15 陸域生態

保護、維護及促進領地生態系統的
永續使用，永續的管理森林，對抗
沙漠化，終止及逆轉土地劣化，並
遏止生物多樣性的喪失



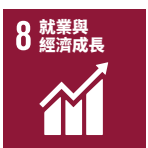
7 可負擔的
永續能源

確保所有的人都可取得負擔的起、
可靠的、永續的，以及現代的能源



16 制度的正義
與和平

促進和平且包容的社會，以落實永
續發展；提供司法管道給所有人；
在所有階層建立有效的、負責的且
包容的制度



8 就業與
經濟成長

促進包容且永續的經濟成長
達到全面且生產力的就業
讓每一個人都有一份好工作



17 永續發展
夥伴關係

強化永續發展執行方法
及活化永續發展全球夥伴關係



9 永續工業
與基礎建設

建立具有韌性的基礎建設
促進包容且永續的工業，
並加速創新



**所有人的
目標**

進步雖非必然卻是可能實現的，只要
我們齊心協力，就能在 2030 年前打
造一個更美好的世界。



焦點1 易

賽夏族和政府攜手守護山林獲國際肯定



FSC 認證標章。

(圖片來源：林試所臉書)

農業部林業及自然保育署（簡稱「林保署」）近年推動與原住民族一起管理山林，成果受到國際肯定。苗栗

南庄的賽夏族林業合作社，在政府的輔導下，用傳統智慧加上現代科技，發展養蜂、生態旅遊和文化體驗，不僅保護森林、減少盜伐，也為部落增加了收入，近期更成為臺灣

第 1 個「國際森林管理委員會」（FSC）的團體會員。林保署表示，臺灣目前有超過 7 成的森林通過 FSC 的環保永續經營認證，政府希望透過和原住民族一起管理山林的方式，同時兼顧環境保護、經濟發展和原住民的文化傳承。加入 FSC 之後，賽夏族林業合作社將可參與國際森林永續經營的討論，分享臺灣的經驗，讓世界看見臺灣在守護森林及尊重原民族文化上的努力。

..... # 林保署 # 山林共管 # FSC 認證



小常識

國際森林管理委員會 (Forest Stewardship Council, FSC)

成立於 1993 年，是一個非營利機構，透過嚴格的標準來檢查森林管理和木材製造的產品，並給予認證，確保世界各地的森林受到保護、能被持續利用。

小測驗

- () 林保署推動和原住民族一起管理山林，主要目的是什麼？
- (A) 為了兼顧環境保護、經濟發展以及原住民的文化傳承。
 - (B) 為了解決政府巡山人員不足的問題，並監控原住民族的山林活動。



焦點2 芬蘭打造全球首座核廢料永久封存場 預計 2026 年內啟用

經過 20 多年的建設，芬蘭的安克羅 (Onkalo) 核廢料永久封存場預計於今年啟用，成為全球首座永久性的核廢料封存場。這座設施建在芬蘭西部島嶼森林的地底約 400 多公尺深、年份約 19 億年的岩層中，地質十分穩定，地震風險極低。未來，核廢料會先封裝在銅製容器內，容器外包裹吸水的膨潤土做緩衝層，可在地震發生時形成保護，防止輻射外洩，接著再用機器運送至地下深處埋藏。這樣的容器設計能將核廢料安全

封存數十萬年，直到其中的放射物質自然衰減，不會再對環境造成危害。安克羅核廢料封存場可存放約 6500 噸的核廢料，預計將營運至 2120 年代，之後再永久封閉。根據國際原子能總署的數據，全球截至目前產出了近 40 萬噸的核廢料，其中大多數仍暫時存放在核電廠中，形成環境安全疑慮。如果安克羅核廢料封存場之後能順利運作，將成為全球核廢料處理的重要里程碑，有助人類解決核能發展長期以來的重大難題。

..... # 芬蘭 # 核廢料處理 # 地底永久封存



小常識

膨潤土

又稱「皂土」，是一種由火山灰形成的黏土，具有很強的吸水性，吸水後會膨脹、變得很黏，因此也有很好的防水和密封效果，常被用在土木建築工程、環境保護等各種領域，也能用來製作貓砂、美容泥膜等產品。

小測驗

- () 為什麼芬蘭的安克羅核廢料封存場要設在地底約 400 多公尺深的岩層中？
- (A) 因為那裡的岩層歷史悠久、地質很穩定，地震風險極低。
- (B) 因為地底深處地下水充沛，可以幫助冷卻核廢料的溫度。



焦點3 美國與伊朗談判破局 川普下令封鎖伊朗港口

美國和伊朗 4 月 11 日在巴基斯坦首都伊斯蘭馬巴德展開會談，主要議題包含荷姆茲海峽通行問題、核議題、戰爭賠款、解決制裁與徹底停戰。然而，雙方經過 21 小時的談判，仍無法達成任何協議。美國表示，伊朗不願放棄核武計畫，也不接受美方提出的停戰條件，因此談判破局；伊朗則宣稱美方要求過分，且不斷更改條件，並威脅實施封鎖，導致和談失敗。雙方談判破局後，美國總統川普宣布，自美東時間 4 月 13 日

上午 10 時（臺灣時間 4 月 13 日晚上 10 時）起，對所有進出伊朗港口的船隻實施海上交通封鎖，任何向伊朗繳納非法通行費的船將無法安全通行，並稱美國海軍將會清除所有伊朗在荷姆茲海峽部署的水雷。川普更表示，如果伊朗不放棄核武計畫、接受談判條件，美國下一步將會摧毀伊朗的發電廠及民用能源基礎設施。分析人士認為，美伊之間分歧複雜，儘管首次談判破裂，雙方似乎並未排除下一輪談判的可能性。

..... # 美伊談判破局 # 核議題 # 海上交通封鎖

小測驗



- () 川普在談判破裂後，宣布對伊朗港口實施封鎖，這可能會導致什麼結果？
- (A) 伊朗被迫讓步，雙方隨即順利達成和平協議。
 - (B) 伊朗強硬回擊，使區域衝突的情勢更加緊張。



焦點4

食品 3 色營養標示擬下半年上路 提醒民眾吃得健康

本期 SDGs 主題專欄

3 健康與福祉



12 責任消費與生產



食品正面營養資訊「紅黃綠」標示原則

	固體(半固體) 100公克		
	綠色(低)	黃色(中)	紅色(高)
飽和脂肪	<1.5公克	1.5 - 4.5公克	≥4.5公克
糖	<5公克	5 - 15公克	≥15公克
鈉	<120毫克	120 - 500毫克	≥500毫克

	液體 100毫升		
	綠色(低)	黃色(中)	紅色(高)
飽和脂肪	<0.75公克	0.75 - 2.25公克	≥2.25公克
糖	<2.5公克	2.5 - 7.5公克	≥7.5公克
鈉	<120毫克	120 - 250毫克	≥250毫克

食品正面營養資訊「紅黃綠」標示原則



範例顯示(以液體為例)

每100毫升

熱量

5.9大卡

飽和脂肪

0.0公克

糖

0.0公克

鈉

13毫克

%：每日參考值百分比

每日參考值(4歲以上族群)：

熱量為2000大卡；飽和脂肪18公克；糖2000毫克；糖未訂定，以60公克為基準

食品「紅黃綠」3色分級營養標示說明圖與範例。(圖片來源：食品藥物管理署)

為了讓民眾更容易看懂食品的營養資訊並挑選健康的食品，衛福部4月10日宣布，計畫在2026下半年推出食品「紅黃綠」3色分級營養標示。這個標示將針對食品中糖、鹽(鈉)、飽和脂肪這3種成分的含量分別做分類標示：標示綠色代表含量低、較健康；紅色表示含量高，應該少攝取；黃色則介於中間值。衛福部表示，臺灣有不少人攝取過多的鹽和糖，容易造成慢性疾病，且目前許多食品

包裝的營養標示資訊過於複雜，民眾不易理解，因此政府參考國外的做法，以顏色標示，方便民眾在購買時能快速判斷哪些是較健康的食品。衛福部長指出，這項政策未來可能結合「健康幣」，民眾只要購買標示綠色的食品就能集點，再以點數兌換更多健康食品，藉此鼓勵大家多選擇健康飲食，在享受美食的同時，遠離慢性疾病的威脅。

..... # 紅黃綠營養標示 # 慢性疾病 # 健康幣



小常識

飽和脂肪

主要來源為動物的脂肪，例如牛羊豬肉、豬油、加工肉品、奶製品等。如果攝取太多飽和脂肪，除了容易造成體重變重，還可能增加心血管疾病的風險。

小測驗

- () 新聞中提到的「健康幣」計畫，主要的目的可能是什麼？
- (A) 鼓勵民眾主動挑選健康食品，進而養成健康飲食的習慣。
- (B) 向食品業者徵收健康稅，促使他們開發更多符合健康標準的食品。



請大家一起把題目唸出來！

根據**焦點四**的內文，衛福部計畫在下半年推行食品「紅黃綠」3色分級營養標示，幫助民眾辨識食品中的糖、鹽和脂肪含量是否符合健康標準，並將結合健康幣集點兌換綠色健康食品的方式，鼓勵大家選擇低糖低鹽低脂飲食。**請問你和家人平時是如何選購食品的？未來新的食品營養標示制度上路後，會影響你選購食品的決定嗎？為什麼？**

請試著回答這些問題，再將答案集結並寫成一篇文章吧！



寫作指引：

Q1. 請問你最近一餐吃了什麼？你覺得這一餐你吃得健康嗎？為什麼？

我的答案：_____

Q2. 你和家人平常選購食品時，會看什麼決定要不要購買？

我的答案：_____

Q3. 未來食品包裝的營養資訊將改用紅黃綠標示糖、鹽和脂肪含量是否健康，你覺得這會改變你和家人以後選購食品的決定嗎？為什麼？

我的答案：_____

請整合上述回答並統整成一篇文章結構完整的短文，寫在下一頁的稿紙中吧！



請寫下你的心得，稍後老師會邀請幾位同學來跟大家分享喔！



請問你和家人平時是如何選購食品的？未來新的食品營養標示制度上路後，會影響你選購食品的決定嗎？為什麼？

Large empty writing area with horizontal lines for student response.

老師評語：

- 內容切題
- 取材豐富
- 文句流暢
- 字跡工整
- 文章組織能力佳
- 篇幅過短
- 偏離主題
- 標點有誤
- 文句不順
- 請訂正

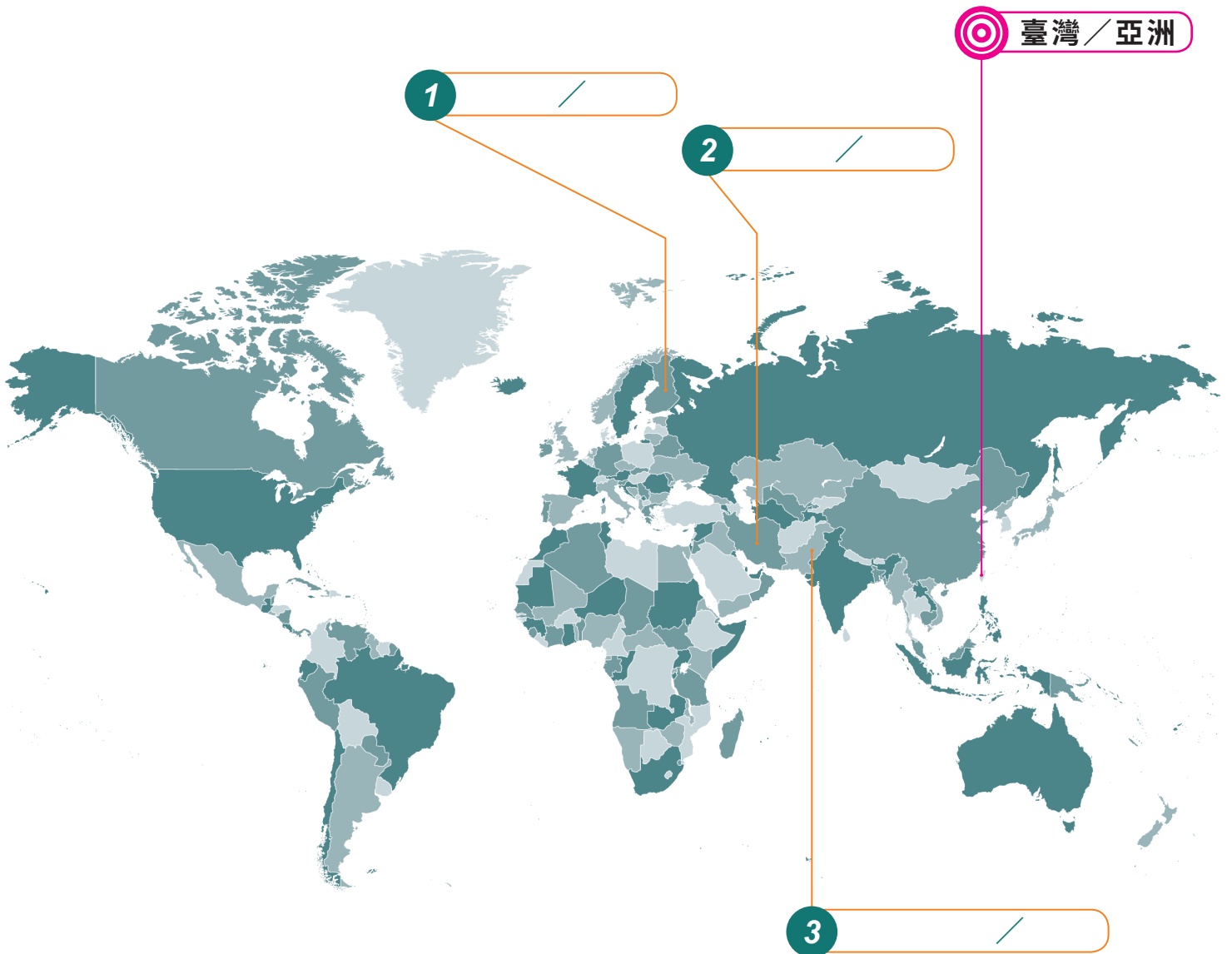
其他：

(寫作小提醒：字數需達 100 字，並注意切題性、取材內容、組織結構、遣詞造句、錯別字及標點符號。)



國家地理位置

本週新聞中出現了**芬蘭**、**伊朗**、**巴基斯坦**這三個國家，請你在下面的世界地圖上標註出這三個國家，並寫出它們在哪一大洲吧！



世界七大洲（依面積大小）：

■ 亞洲 ■ 非洲 ■ 北美洲 ■ 南美洲 ■ 南極洲 ■ 歐洲 ■ 大洋洲

| 李家同教授專欄 |

轟炸回石器時代

選自 李家同教授國際觀專欄 (331) 115 年 4 月 10 日

川普最近對伊朗的說法是「我可以將伊朗炸回石器時代。」這句話對我而言，乃是耳熟能詳，因為越戰時期，美國的將領也都是這樣說的。當時的國防部長告訴詹森總統說，他們有 250 個轟炸北越的目標，也成功地毀掉了兩百多個，但沒有能夠阻止北越對南越的滲透。

越戰的最後結果是，越南整個淪陷，成為一個統一的共產主義國家。當北越軍隊圍困了西貢，福特總統下令撤退所有美國大使館人員。撤退的方法是從大使館的屋頂上，由直升機將人帶到港口外的航空母艦。當年相當多替美國人服務的越南人紛紛進入大使館，拚命地想爬上直升機。這種景況，對美國人來說，真是情何以堪。

當年的詹森總統從沒有提起要將北越轟炸成石器時代的，說這種話的人是當年的軍事將領。

| 其他國際新聞 |

歡迎瀏覽《博幼基金會國際新聞週報》，一起來關注國際大小事，了解全球重要脈動，讓自己與世界同步吧！



點擊瀏覽：<https://doc.boyo.org.tw/enews/>



第 06 期題目：

如果讓你規劃一趟「低碳且友善在地」的永續旅遊，你會選擇什麼目的地，並如何安排行程呢？



優選：

竹東中心 - 七年級 - 林昀蓓

若規劃一趟以永續為核心的花蓮旅行，我會以低碳移動與在地共好為主軸，從西部搭乘台鐵前往花蓮，減少自駕排放，第一天走訪花蓮文化創意產業園區，支持在地品牌與手作，第二天前往太魯閣國家公園，以步道方式親近山林並遵守無痕山林原則，第三天騎單車漫遊七星潭，感受海岸之美，旅途中選擇環保民宿、自備水壺與餐具，減少一次性用品，整體行程兼顧自然保護與文化體驗，不僅降低對環境的衝擊，也深化與土地與社區的連結，讓旅行成為一種尊重與回饋的行動。



優選：

竹東中心 - 七年級 - 陳佩蓉

如果要規劃一趟低碳且友善在地的永續旅遊，我會選擇前往小琉球，這座離島擁有豐富的海洋生態與珊瑚礁景觀，非常適合進行環境教育與生態觀察，行程上，我會搭乘渡船到小琉球，減少碳排放，抵達後選擇電動機車或自行車作為交通工具，降低對環境的影響，白天參加在地導覽員帶領的潮間帶或海龜生態導覽，深入了解海洋保育的重要性，並遵守不觸碰、不餵食的原則，友善對待自然環境，在地體驗方面，我會走訪傳統市場或小店，購買當地農產品與特色伴手禮，支持在地經濟，同時參與居民舉辦的民俗活動，像是迎王祭典相關文化介紹，從中認識地方信仰與歷史，旅途中也主動與民宿主人或居民交流，聆聽他們的生活故事，增進文化理解，透過這樣的安排，不僅能欣賞小琉球的自然之美，也能以實際行動支持在地社區與永續發展。



優選：

竹東中心 - 七年級 - 張惜恩

我會選擇花東地區作為低碳永續旅遊的目的地，因為那裡擁有豐富的自然景觀與深厚的原住民文化，行前先準備好個人盥洗用品、環保餐具與水瓶，減少一次性垃圾的產生，抵達後以搭乘火車等大眾運輸為主，並在當地租借電動車或騎單車移動，降低碳排放，同時也能更慢、更深入地感受地方風貌，行程安排，我會參加由在地部落導覽的文化體驗活動，透過專業解說了解原住民族的生活方式、傳統工藝與飲食文化，並以尊重與學習的態度參與其中，在自然探索方面，選擇有導覽員帶領的生態行程，例如森林步道或海岸觀察，學習辨識動植物與理解生態保育的重要性，整趟旅程以「減量、在地、尊重」為原則，不僅降低對環境的影響，也讓旅行成為支持地方文化與永續發展的實踐。



佳作

沙鹿中心 - 七年級 - 鄭杰倫 / 竹東中心 - 七年級 - 溫語棠 / 竹東中心 - 八年級 - 朱允婕

投稿天地

徵稿辦法

各位小文豪們，歡迎你將自己寫的「心得分享區」答案拍照或打成 Word 檔寄到徵稿信箱，也可以直接掃描下方的 QR Code 圖檔，連結至 Google 表單後寫下你的答案，我們將每週從投稿稿件中選出最多三則優選、三則佳作，本期得獎者獲得統一超商 50 元禮券乙張，優選作品還將被刊登在《每週國內外大事》上喔！

- 徵稿對象：博幼課輔學生
- 徵稿信箱：boyotm@ecp.boyo.org.tw
- 信件主旨：每週國內外大事投稿 - 中心 - 就讀學校 - 年級 - 學生姓名
- 投稿照片 / WORD 檔名：每週國內外大事投稿 - 中心 - 就讀學校 - 年級 - 學生姓名
- 本期心得截稿期限：115 年 4 月 29 日 (三) 22:00 截稿



答案填寫連結