

# 每週 WEEKLY NEWS 國內外大事

36  
期

2025 12/04 - 12/10

博幼基金會教育輔導處 編著



教師版



# SDGs 簡介：17 項永續發展目標

( 簡介參考網址 )



消除各地一切形式的貧窮



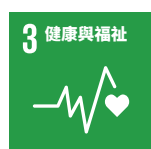
減少國內及國家間不平等



消除飢餓，達成糧食安全  
改善營養及促進永續農業



促進城市與人類居住具包容、  
安全、韌性及永續性



確保健康及促進各年齡層的福祉



確保永續的消費與生產模式



確保有教無類、公平  
以及高品質的教育  
及提倡終身學習



採取緊急措施  
以因應氣候變遷及其影響



實現性別平等，並賦予婦女權力



保育及永續利用海洋與海洋資源  
以確保永續發展



確保所有人都能享有水  
及衛生及其永續管理



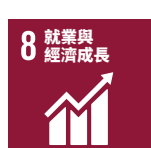
保護、維護及促進領地生態系統的  
永續使用，永續的管理森林，對抗  
沙漠化，終止及逆轉土地劣化，並  
遏止生物多樣性的喪失



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



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



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



強化永續發展執行方法  
及活化永續發展全球夥伴關係



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



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 WHO 示警：全球瘧疾確診與死亡人數仍在增加

世界衛生組織（WHO）12月4日發出警示，根據統計，2024年全球感染及死於瘧疾的人數持續增加，這種透過病媒蚊傳播的疾病依然是全球的重大健康問題。在2024年，全世界約有2億8200萬人感染瘧疾，其中61萬人因此死亡，兩項數據都比2023年更多。以地區來看，全球超過90%的瘧疾病例和死亡人數都在非洲，而且有75%死亡的病人是5歲以下的兒童。專家指出，由於氣候變遷、各地區戰爭衝突增加，

以及現有的藥物對某些瘧疾病人開始失去效果，導致瘧疾疫情惡化。WHO呼籲各國投入經費與資源，努力推動防治，才有機會實現消滅瘧疾的目標。

..... # 瘧疾 # 非洲 # 疫情防治



### 小常識

#### 瘧疾

是一種由寄生蟲引起、透過蚊子傳播的傳染病，感染症狀包括發燒、發冷、頭痛、嘔吐、腹瀉、肌肉疼痛等，嚴重時會導致死亡。

### 步驟一

#### 教師先確認學生的先備知識：

► 你知道有哪些疾病是經由蚊子傳播的嗎？

### 步驟二

#### 學生瀏覽新聞後，教師可以這樣問：

① 根據新聞，全球哪個地區感染瘧疾的人數最多？

答：非洲。

② 根據新聞，為什麼2024年的瘧疾疫情持續在惡化？

答：因為氣候變遷、各地區戰爭衝突增加，以及現有的藥物對某些瘧疾病人開始失去效果。

### 步驟三

#### 讀完新聞後，教師引導學生思考：

► 新聞提到氣候變遷以及戰爭使全球的瘧疾疫情變得更嚴重，你覺得這是為什麼呢？

- ( B ) 非洲的瘧疾病例和死亡人數占全球的9成以上，這可能是因為下列何種原因？
- (A) 非洲人的基因使他們容易感染瘧疾。
- (B) 非洲的醫療資源和防治經費嚴重不足。



## 焦點2 全臺第1座海底電纜廠正式啟用



臺灣首座在地化海底電纜廠。（圖片來源：財經新報）

12月6日，臺灣第1座海底電纜廠在高雄港正式啟用。這座工廠是由華新能電纜系統公司（簡稱華纜系統）與丹麥海纜大廠NKT集團合作，共投資180億元、耗時2年打造的海底電纜生產基地。海底電纜是將離岸風電場生產的電力輸送到陸地電力系統的關鍵設施，過去臺灣風電傳輸皆仰賴進口海纜，如今華纜系統海纜廠落成，並同步啟用專用運輸碼頭，未來不僅可自主生產

海纜供應國內能源產業所需，還有望外銷其他國家。華纜系統海纜廠引進了最先進的海纜製程和國際級的品質管理體系，預計在2026年完成國際產品認證，並於2027年正式量產供貨，以符合國內離岸風電區塊開發和風場擴建專案的需求。華纜系統董事長表示，AI時代電力需求暴增，而能源的穩定供應攸關國家經濟與安全，因此華纜系統海纜廠的成立將使風電成為臺灣最具優勢的能源選項，可視為我國綠能電網建設的重要里程碑。

..... # 海底電纜廠 # 離岸風電 # 自主能源供應



### 小常識

#### 離岸風電

指在海上建設風力發電廠，利用海風吹動大型風機葉片，以帶動發電機產生電力的技術。因為海上風速較快、風向穩定，因此離岸風電的發電效率比陸地風電高。

#### 步驟一

#### 教師先引起學生的相關經驗：

► 你居住的地區有在使用什麼綠能嗎？

#### 步驟二

#### 學生瀏覽新聞後，教師可以這樣問：

① 根據新聞，臺灣首座海底電纜廠是與哪一國的公司合力打造的？

答：丹麥。

② 根據新聞，華纜系統海纜廠的啟用能給臺灣帶來什麼好處？

答：可自主生產海纜供應國內能源產業所需，不需仰賴進口，還有機會外銷他國，並且讓風電成為國內最具優勢的能源選項，有助綠能電網的建設。

#### 步驟三

#### 讀完新聞後，教師引導學生思考：

► 新聞說華纜系統海纜廠未來可能把海底電纜外銷到其他國家。你覺得臺灣在國際上擁有這樣的技術能力，有哪些好處？

（ A ）臺灣首座海底電纜廠已正式啟用，下列何者為目前規劃的期程？

(A) 先完成國際產品認證，2027年再正式量產供貨。

(B) 2026年將同步進行國際產品認證與量產。



## 焦點3 致命洪災重創蘇門答臘 森林濫伐成禍因



蘇門答臘北部省份的 1 座橋梁被洪流沖斷，大片區域遭泥濘覆蓋。 (圖片來源：自由時報電子報)

印尼蘇門答臘島 11 月下旬遭逢熱帶氣旋暴雨襲擊，連日的驚人雨勢造成洪水與山崩，重創當地。根據印尼官方數據，截至 12 月 8 日為止，這波災情已釀成至少 940 人死亡，還有 274 人失蹤，數百萬災民家園被毀、缺水斷糧，急待救援。然而，有環保

團體指出，這場洪災並非是單純的天災，因為在災區河川下游的出海口，堆積了大量被洪水沖刷而下、切割整齊的木材，顯示森林濫伐也是導致災情的原因。印尼數十年來為了發展經濟，放任採礦、開闢油棕種植園和非法伐木等活動，嚴重破壞當地的水土保持，進而加劇了極端天氣帶來的傷害。災民抗議無節制的開發與濫伐森林使山坡裸露、河床淤塞，導致暴雨引發的泥流將他們的村莊掩埋或沖走。面對民眾的憤怒，印尼政府宣布將對涉及非法伐木、加劇災情的公司展開調查，並審查相關的森林使用許可證，未來也會將極端降雨情境列入環境使用評估，以避免類似災難重演。

..... # 印尼蘇門答臘 # 洪災 # 森林濫伐

### 步驟一

#### 教師先確認學生的先備知識：

► 你知道過度開發森林會導致哪些問題嗎？

### 步驟二

#### 學生瀏覽新聞後，教師可以這樣問：

① 根據新聞，印尼蘇門答臘島 11 月下旬至 12 月初發生了什麼天災？

答：熱帶氣旋暴雨襲擊，造成洪水和山崩。

② 根據新聞，為何環保團體認為這場洪災不是單純的天災？

答：因為在災區河川下游的出海口，堆積了大量被洪水沖刷而下、切割整齊的木材，顯示當地的森林濫伐也是導致災情的原因。

### 步驟三

#### 讀完新聞後，教師引導學生思考：

► 印尼為了發展經濟從事的各項活動導致森林被濫伐，嚴重破壞水土保持，也因此釀成這次的洪災。你認為國家政府該如何做，才能同時兼顧經濟發展和環境保護呢？

( B ) 這篇印尼的洪災新聞主要想強調下列何事？

(A) 氣候變遷使全球各地的天氣頻頻出現異常。

(B) 森林濫伐和不當開發會加劇極端天氣造成的傷害。



## 焦點4 「小紅書」涉詐、資安檢測全違規 內政部暫行封鎖1年

### 本期 SDGs 主題專欄



內政部警政署 12 月 4 日宣布，社群平臺「小紅書」資安檢測 15 項指標全不合格，且從去年至今涉及 1706 件詐欺案，面對我國發函要求改善也無回應，因此即日起封鎖其網路連線 1 年。內政部表示，任何在臺灣境內提供服務的網路社交平臺或 APP，都需接受我國法律管轄，像是 Facebook、Google、LINE 等平臺皆遵守臺灣法律，

並設有法律代理人配合政府打詐，但小紅書的公司不僅未配合臺灣的詐騙相關調查，更對所有改善要求置之不理。為了保護民眾的個資安全、打擊詐騙，政府決定先封鎖小紅書 1 年，之後視其公司的回應與作為，再研議後續處置。這項封鎖令一出，立刻引發熱議，有些人支持政府管制涉及詐騙的平臺，小紅書用戶則認為政府剝奪他們使用 APP 的自由，也有人質疑其他平臺的詐騙案更多，但政府卻只封鎖小紅書是出於政治考量，目前整起事件的相關爭議與討論仍在持續中。

# 小紅書 # 資安與詐騙 # 封鎖連線

#### 步驟一 教師先引起學生的相關經驗：

► 你曾看過哪些網路平臺相關的詐騙新聞呢？

#### 步驟二 學生瀏覽新聞後，教師可以這樣問：

① 根據新聞，內政部對小紅書的封鎖命令將為期多久？

答：1 年。

② 根據新聞，為什麼政府要封鎖小紅書？

答：因為這個平臺資安檢測 15 項指標全不合格，還涉及超過 1700 件詐欺案，面對我國提的改善要求也置之不理。

#### 步驟三 讀完新聞後，教師引導學生思考：

► 政府為了保護民眾資安、打擊詐騙，對小紅書施行封鎖令，你認為這樣的做法會有效嗎？為什麼？

( A ) 小紅書對待臺灣法律的態度與 Facebook、Google 等平臺有什麼不同？

(A) 小紅書完全不遵守臺灣法律，更不配合臺灣的詐騙相關調查。

(B) 小紅書雖沒設法律代理人，但有履行臺灣法律要求的部分義務。



請大家一起把題目唸出來！

根據**焦點四**的內文，內政部因「小紅書」APP 資安檢測不合格、涉及詐騙超過 1700 件，且拒絕配合司法調查，宣布將其封鎖 1 年，此舉引發各界對「保護資安和打擊詐騙」及「保障民眾言論與資訊自由」的爭議。**小紅書事件反映了保護資安和保障自由權之間的矛盾，請問你對此事有什麼看法？**

**寫作指引：**

請試著回答這些問題，再將答案集結並寫成一篇心得吧！



**Q1.** 當你聽到政府要封鎖小紅書時，你的第 1 個想法是什麼？

**小提醒** 可先引導全班進行口頭討論，讓學生每人說出 1 個答案，再寫下關鍵字即可。

**參考答案：**想知道封鎖它的原因 / 用戶一定很不開心 / 感覺會影響使用者權益。

**Q2.** 政府以保護資安和打擊詐騙為由封鎖小紅書，引發爭議。你認為「保護資安與防詐」跟「保障自由權」哪一個更重要？請說說你的理由。

**小提醒** 可先引導全班分別討論 2 者的重要性，再讓學生各自寫下關鍵字。

**參考答案：**保護資安與防詐；因為個資外洩很危險，還會被騙錢 / 保障自由權；民主國家政府不該限制人民使用任何 APP 的自由 / 同等重要；保護資安能避免民眾受害，但自由權也是民主國家人民需享有的權利。

**Q3.** 針對小紅書事件，你覺得政府能用什麼更好的方式來解決問題呢？請至少舉出 2 種。

**小提醒** 同樣先口頭討論，讓學生每人說出 1 種方法，之後再寫下關鍵字。

**參考答案：**再次警告業者並限期改善，未達成則分階段封鎖功能 / 教使用者保護個資及辨識詐騙訊息的方法 / 訂定明確的資安標準並嚴格要求業者遵守 / 提升民眾的數位素養教育，並加強防詐宣導。

請整合上述回答，並加上你的總結想法，統整成一篇結構完整的短文，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！



小紅書事件反映了保護資安和保障自由權之間的矛盾，請問你對此事有什麼看法？

（請在此區域作答）

**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

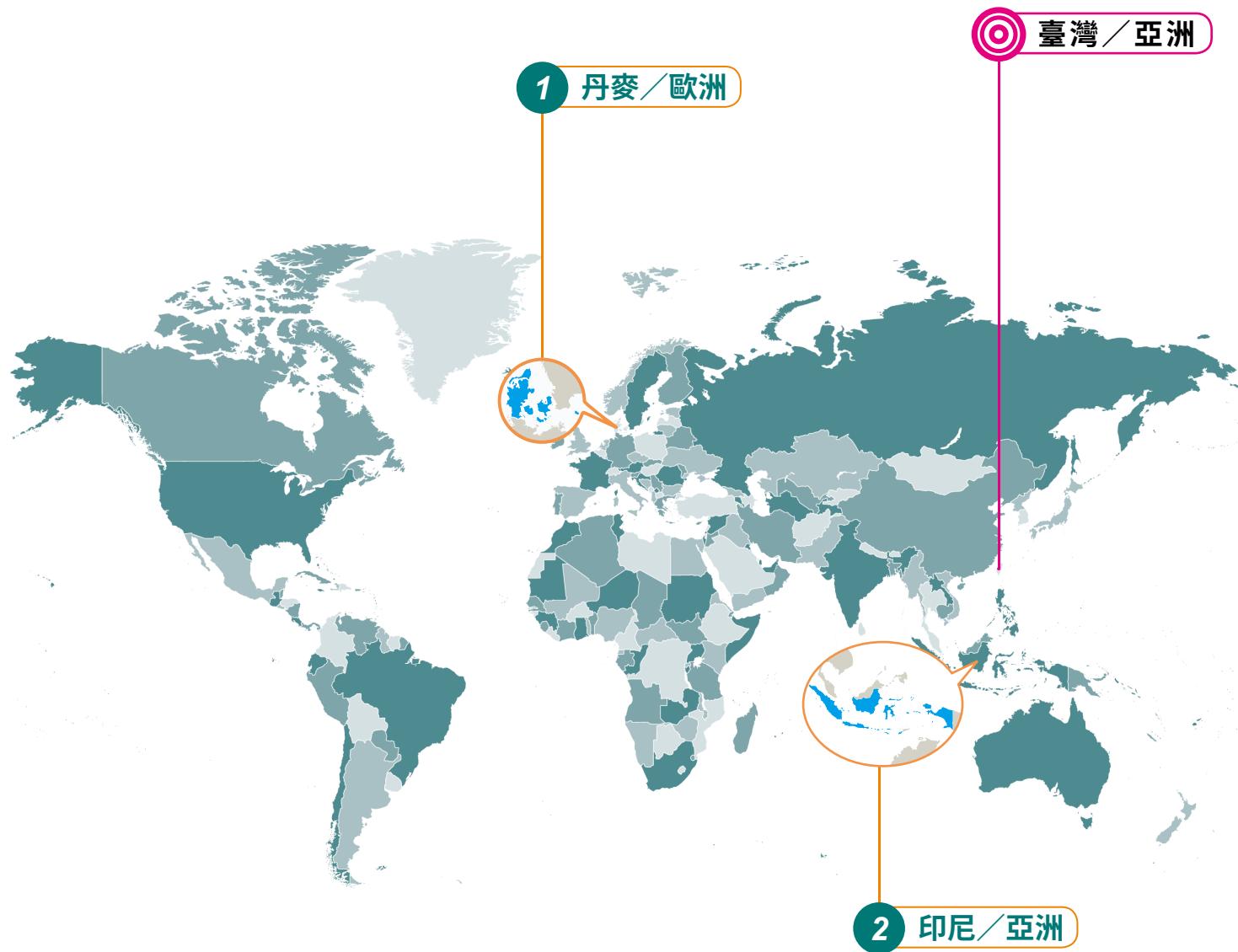
其他：

（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**丹麥**、**印尼**這二個國家，請你在下面的世界地圖上標註出這二個國家，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



# 令我感到萬分痛心的新聞

選自 李家同教授國際觀專欄 (317) 114 年 12 月 2 日

美國最近在公海上轟炸沒有武裝的船隻，因為他們涉嫌販毒。對我來講，這已經是絕對的違反公義，因為八百多年前的大憲章就已經闡明“不經審判，不得拘留”。這些死亡的船員究竟是否為毒販，也應該經過審判決定的。但是美國人似乎已經不理會這個最基本的人權了。

今天的新聞令我痛心，請看紐約時報的報導。

<https://www.nytimes.com/2025/12/01/us/hegseth-drug-boat-strike-order-venezuela.html>



9月2日美軍轟炸一艘船，船上有2人仍然存活，所以美軍又進行第二次攻擊。白宮已經承認這是美國國防部長下令的，有些美國國會議員紛紛要求調查此事，因為“趕盡殺絕”畢竟不是一件光榮的事。

我曾經住在美國 13 年，當時的美國還是很多人很注意人權的。美國也是聯合國創始國家之一，聯合國總部設在紐約，聯合國的憲章會允許美國在公海上襲擊一艘沒有武裝的船隻嗎？我有好多美國朋友，他們都懂得最基本的公平正義原則，希望美國能夠恢復成一個值得尊敬的國家。可是看起來，我的願望大概不會成真了。

美國實在是在走下坡了。



## 第 34 期題目：

請依據你的生活經驗，列出 3 個你覺得最不應該使用手機的情況，說明原因，並舉出能減少這些情況的方法。



## 優選：

在生活中，有三種情況我覺得最不應該使用手機。

第一，走路或開車時。

如果一邊移動、一邊滑手機，很容易忽略前方路況，可能導致跌倒、車禍等意外。要改善這種情況，可以把手機放進口袋，等到安全停下來再看。

第二，煮飯或做其他需要專心的工作時。

像是煮飯、使用刀具或機器時，若一直看手機，不但容易做錯步驟，也可能造成燙傷或割傷。減少的方法是先把食物處理好，或設定好鬧鐘，提醒自己在完成階段任務後再查看手機。

第三，上學或放學通勤時。

在上下學途中，有時需要注意車流、人群或時間。如果沉迷手機，可能錯過公車、耽誤時間，甚至發生危險。改善方式是把手機調成靜音或放進書包，專心走路或搭車。

最後，我認為只要記住「什麼時間做什麼事情」的原則，不一心二用，就能降低意外發生的機會。

彰化中心 - 八年級 - 趙臻蓁



## 優選：

竹東中心 - 九年級 - 林裕展

日常生活中，有三個情況最不應該用手機：第一個是過馬路時，因為注意力容易被分散，看不到來車，造成危險；第二個是騎車或開車時，一旦低頭看手機，就有可能錯過路況，導致危險；第三個是上下樓梯，因為一邊看手機一邊走樓梯容易踩空或是撞到別人，造成意外。為了減少這些情況，過馬路前先把手機放進口袋，騎車時用手機架並避免分心，上下樓梯時遇到急事時，先走完樓梯再看訊息，避免意外發生。養成良好習慣，就能讓生活更安全。



## 優選：

竹東中心 - 九年級 - 許嘉儀

看到南韓渡輪因船員滑手機而擋淺的新聞，我意識到真正危險的不是手機，而是我們把注意力交出去的習慣。有三個情況下，特別不應該使用手機。第一是開車或操作交通工具時，因為速度很快，錯過一秒可能就錯過一次安全。第二是操作機械或在風險環境中，像實驗室或廚房，手機讓人把「熟練」誤以為安全，忽略真正的注意力。第三是上課或重要討論時，滑手機看似不影響別人，但其實是在浪費自己接收知識的機會。我認為手機反映的是一種選擇；我們選擇即時回覆，而不是當下的責任。避免分心的方法很多，例如把手機放在看不到的地方、設定專注模式，但核心是學會問自己：「此刻什麼最重要？」當人能在關鍵時刻做出正確決定，科技才會是工具，而不是掌控我們的東西。這次事件提醒我，專注本身就是一種能力，也是一種對自己與他人的安全承諾。



埔里中心 - 八年級 - 李晨瑜 / 澎湖中心 - 八年級 - 陳佳瑜 / 竹東中心 - 九年級 - 張絜茹

## 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](mailto: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：114 年 12 月 24 日 (三)22:00 截稿



答案填寫連結