

# 每週 WEEKLY NEWS 國內外大事

# 28

期

2025 10/09 - 10/15

博幼基金會教育輔導處 編著



## 教師版



(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



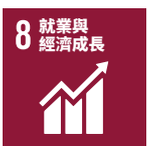
7 可負擔的  
永續能源

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 2025年9月氣溫史上第3熱

歐盟的氣候監測機構 10 月 9 日宣布，2025 年的 9 月是全球有紀錄以來第 3 熱的 9 月，雖然比去年 9 月稍微涼快一些，但仍然比 18 世紀工業革命前的平均溫度高出 1.47°C，顯示地球溫度已長期維持在偏高的狀態。專家們嚴重警告，地球溫度只要升高一點點，就會讓全球氣候變得更不穩定，不但會增加極端天氣發生的機率，還會帶來嚴重的災害。科學家認為，自工業革命以來，

人類大量燃燒化石燃料排放出溫室氣體，使得地球的溫度不斷升高，如果不趕快採取行動，地球將會越來越熱，人類和地球生態的未來也會變得更加危險。

..... # 歐盟 # 全球暖化 # 極端天氣



### 小常識

#### 工業革命

始於 18 世紀中期，當時人類發明蒸汽機等機器來取代人力、獸力，工廠開始用機器大量生產取代傳統手工勞動，也帶來了生活、經濟、交通等方面的快速發展。

### 步驟一 教師先引起學生的相關經驗：

▶ 你居住的地方最近 1 週的最高氣溫是幾度呢？

### 步驟二 學生瀏覽新聞後，教師可以這樣問：

① 根據新聞，跟歷年 9 月氣溫相比，2025 年 9 月的溫度是第幾高溫？

答：第 3 高溫。

② 根據新聞，地球氣溫升高會造成什麼問題？

答：讓全球氣候變得更不穩定，增加極端天氣發生的機率，還會帶來嚴重的災害。

### 步驟三 讀完新聞後，教師引導學生思考：

▶ 新聞說地球今年 9 月溫度比工業革命前高了近 1.5°C，如果地球持續升溫，你最擔心對哪一個方面（如糧食、生態、氣候等）造成影響？為什麼？



( B ) 為什麼工業革命後地球溫度不斷升高？

(A) 因為人類大量獵捕野生動物，破壞生物鏈。

(B) 因為人類大量燃燒化石燃料，排放溫室氣體。



## 焦點2 2026 世界大學排名 臺大第 140 名為臺灣之首

英國《泰晤士高等教育》特刊公布 2026 世界大學排名，牛津大學連續第 10 年位居榜首，而臺灣共有 14 所大學入選前 1000 名，其中以臺灣大學排名第 140 名，表現為近 4 年來最佳。這項排名是針對來自全世界 115 個國家和地區、超過 2000 所大學進行評比，評比內容包含教學品質與師生結構、研究環境、研究品質、國際前景和產業連結等 5 大面向，臺大今年各項表現皆有進步，尤其是在產業連結的產學合作收入及專利表現皆獲得 100 分滿分，排名世界第一。

對於本次評比排名進步，臺大表示會將此作為往後改進的參考，未來會持續研究重點議題、促進國際化與國際合作，並努力提升學校的研究影響力和國際聲望，善盡為國家社會培育人才的責任。

..... # 世界大學排名 # 臺灣大學 # 產業連結



### 小常識

#### 產學合作

是指學校研究並提供公司企業新的技術和知識，公司企業則提供學生實習機會跟各種產業界的資源，雙方互相合作、共同受益。

### 步驟一 教師先確認學生的先備知識：

▶ 你知道臺灣有哪些知名度較高的大學嗎？

### 步驟二 學生瀏覽新聞後，教師可以這樣問：

① 根據新聞，2026 世界大學排名第 1 的是哪一所大學？

答：牛津大學。

② 根據新聞，這項排名評比的對象和評比內容包含哪些？

答：評比對象是來自全世界 115 個國家和地區、超過 2000 所大學，評比內容則包含教學品質與師生結構、研究環境、研究品質、國際前景和產業連結等 5 大面向。

### 步驟三 讀完新聞後，教師引導學生思考：

▶ 在 2026 世界大學的評比中，臺大在產業連結方面排名世界第一。請問你覺得大學和產業之間為什麼需要建立連結？這對學生又會有什麼影響呢？



( A ) 關於臺大在 2026 世界大學評比中的表現，下列敘述何者正確？

- (A) 總排名第 140 名，是近 4 年來的最高排名。
- (B) 在 5 大評比面向中，只有產業連結有進步。



### 焦點3 美國緊縮金援 聯合國擬裁減 25% 維和部隊人力



聯合國維和部隊在黎巴嫩執行任務。(圖片來源:太平洋新聞網)

根據聯合國官員透露，聯合國由於經費短缺，計畫在全球維持和平的行動中，裁減 25% 的人力，預計約有 1.3 萬至 1.4 萬名維和人員必須回到各自的國家，這將會影響南蘇丹、黎巴嫩、剛果民主共和國、科索沃等地正在進行的 9 項維和任務。造成這個情況的最大原因是，美國作為聯合國的最大出資國，在川普總統再次上任後，仍未繳交拖欠的 28 億美元款項，並大幅削減援助，

甚至提議取消 2026 年維和任務的資金，導致聯合國面臨財務危機，被迫裁減維和部隊人力和預算。美國方面表示，聯合國先前在馬利、黎巴嫩等地的維和任務成效不彰，加上各項任務所需的經費龐大，機構做事缺乏效率，因此美國要重新評估是否繼續提供資助。聯合國秘書長強調，維和任務所花的經費只占全球軍事總開銷的 0.5%，卻是目前維護國際和平與安全最有效、成本最低的方式，聯合國也正在尋求節省經費與提升效率的方法，以因應資金短缺的挑戰。

# 聯合國 # 維和任務 # 資金短缺



#### 小常識

#### 聯合國維和部隊

由聯合國會員國派出的軍人和警察組成，主要任務是到有戰亂或衝突的地區維持和平、保護平民，並救助需要幫忙的人。

#### 步驟一 教師先確認學生的先備知識：

- ▶ 你知道聯合國的維和部隊負責什麼任務嗎？

#### 步驟二 學生瀏覽新聞後，教師可以這樣問：

- ① 根據新聞，聯合國因為資金短缺，計畫削減多少維和部隊的人力？

答：25% (約 1.3 萬至 1.4 萬名人員)。

- ② 根據新聞，聯合國為什麼會有資金短缺的問題？

答：因為其維和經費最大出資國美國尚未繳交拖欠的 28 億美元款項，還大幅削減援助，甚至提議取消 2026 年維和任務的資金。

#### 步驟三 讀完新聞後，教師引導學生思考：

- ▶ 聯合國因為財務危機，被迫裁減維和部隊 25% 的人力。請問你認為這可能會造成什麼問題或現象？



- ( A ) 下列何者是美國削減對聯合國資助的原因？
- (A) 聯合國先前的維和行動成效不彰。
  - (B) 美國本身正面臨經濟衰退危機。



### 焦點4 世展會全球女孩調查 過半數想從事助人職業

#### 本期 SDGs 主題專欄



世界展望會在 10 月 11 日「國際女孩日」前夕發布《夢想發聲！女孩的希望與挑戰》調查報告，指出全球的新生代女孩超過半數懷有造福他人、發揮影響力的理想，但在當前的社會環境中仍面臨種種障礙。這項調查邀請了 51 國、共 432 位青少女進行訪談，其中有 7 成女孩渴望接受教育，逾 5 成希望未來能從事像醫師、教師、護理師等助人的職業，超過 7 成肯定女性的領導力。然而，這些女孩中有 3 分之 1 擔心因為童婚、家庭經濟等問題輟學，4 分之 1 表示社會對性別

的傳統刻板印象讓她們受到了限制，5 分之 1 害怕性騷擾、性暴力、家暴、校園和網路霸凌，同時也有逾 2 成的女孩表達了對戰爭、衝突和各種暴力的恐懼。世界展望會表示，2025 年「國際女孩日」的主題是「站在危機前線！引領改變的女孩」，呼籲社會各界傾聽女孩的聲音，並為她們移除夢想路上的障礙，支持她們發揮潛能、推動改變。

…………… # 國際女孩日 # 性別刻板印象 # 夢想與改變



#### 小常識

### 國際女孩日

2012 年由聯合國訂定為每年的 10 月 11 日，目的是提高對女孩權益及不平等待遇的關注，讓女孩有平等受教育及社會參與的機會，並支持她們的夢想與發展。

#### 步驟一 教師先引起學生的相關經驗：

▶ 你未來的夢想是什麼呢？

#### 步驟二 學生瀏覽新聞後，教師可以這樣問：

① 根據新聞，世界展望會公布的調查是以誰為對象？

答：來自 51 個國家的 432 位青少女。

② 根據世展會的調查報告，受訪的青少女有什麼擔憂或恐懼？

答：她們擔心輟學、性騷擾、性暴力、家暴、校園和網路霸凌，還有戰爭、衝突和各種暴力。

#### 步驟三 讀完新聞後，教師引導學生思考：

▶ 2025 年「國際女孩日」主題呼籲大家傾聽女孩的聲音，給予她們支持和幫助。如果你是「國際女孩日」的活動策劃人，你會設計什麼活動來幫助女孩們勇敢追夢？



- ( A ) 2025 年「國際女孩日」的主題是什麼？  
 (A) 「站在危機前線！引領改變的女孩」。  
 (B) 「夢想發聲！女孩的希望與挑戰」。



請大家一起把題目唸出來！

根據**焦點四**的內文，世界展望會公布一份調查，指出有半數以上的女孩渴望助人和受教育機會，但面臨輟學風險、性別刻板印象及暴力威脅等障礙，呼籲大眾打造平等安全的社會環境、支持女孩圓夢。**在生活當中，你有沒有觀察到對男生和女生有不同期待或刻板印象的情況？你覺得如何能改變這種現象呢？請舉例並分享你的想法。**

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.** 你曾看過或聽過對男、女生有不同期待或刻板印象的情況嗎？請至少舉 2 個例子。

**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：**男生擅長理科，女生擅長文科 / 女生要會做家事 / 男生不可以哭 / 男生粗線條，女生比較細心。

**Q2.** 你覺得這些對不同性別的期待或刻板印象，可能對男生或女生造成什麼影響？

**小提醒** 同樣先進行口頭討論，再讓學生寫下關鍵字。

**參考答案：**限制個人的未來發展 / 會被迫選擇自己不擅長或不喜歡的事物 / 害怕被別人用異樣眼光看待 / 承受很大的心理壓力。

**Q3.** 你覺得可以用哪些方法或行動，來改變這種現象，讓大家更加平等地看待男生和女生呢？請至少提出 2 種具體的做法。

**小提醒** 讓學生先口頭分享，再寫下關鍵字。

**參考答案：**尊重每個人的喜好和選擇 / 全家不論男女一起分攤家事 / 加強性別平等教育 / 停止用性別來評論或開玩笑。

請將上述回答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！



在生活當中，你有沒有觀察到對男生和女生有不同期待或刻板印象的情況？你覺得如何能改變這種現象呢？請舉例並分享你的想法。

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

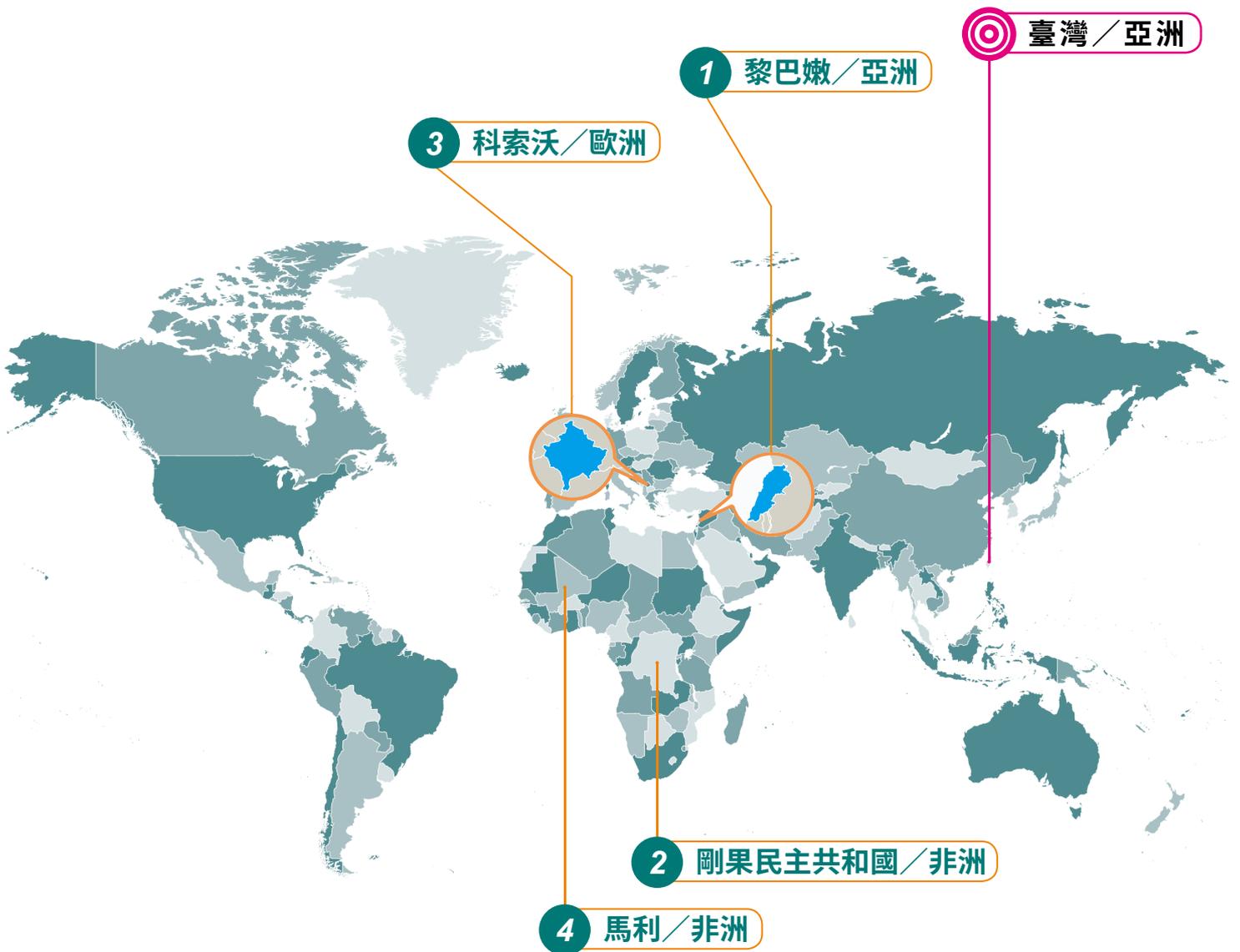
其他：

(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**黎巴嫩**、**剛果民主共和國**、**科索沃**、**馬利**這四個國家，請你在下面的世界地圖上標註出這四個國家，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

# 我們要有多元化的科技

選自 李家同教授科技·人文聯合講座 114 年 10 月 14 日

最近馬太鞍溪堰塞湖災難給我們一個教訓，那就是我們不能只注重半導體和 AI。堰塞湖在山上，要解決它的問題並不容易，也無法靠半導體或 AI 技術，而是需要非常有學問和經驗的水利專家。可是很遺憾，我們的社會過份地強調半導體和 AI，因此要解決高山上的堰塞湖問題，就變得很困難了。

試想，如果我國的營造工程師不夠好，我們的國家會變成什麼樣子？我們總以為只有半導體或量子科學是高科技，其實營造所需要的技術絕對是高科技。

大家應該好好地想一想，雖然台灣常有地震，但我們仍然有相當高的大樓；如果這些大樓的建造沒有經過工程師的仔細計算，絕對會有問題。

我曾經在埔里工作過，當時國家正要建造國道六號。國道六號要通過溪谷，我當時就發現，建造這種高速公路實在不容易。公路由兩端開始獨立建造，最後在中間會合；若當初的設計有問題，或者施工有問題，從兩邊開始建造的兩座橋體可能無法絕對地密合，國道六號就建不成了。因此我當時就對這種高速公路的設計和營造非常感興趣，而且也佩服那些土木工程師。這種高速公路橋梁的建造，監工的工程師也必須非常認真。

政府官員應該知道，國家需要各種行業的科技人員。最近電力公司常常發生一些不正常的現象，我們應該擔心國家是否已開始缺少電力工程師。想當年，像孫運璿先生這種聰明的人，就在電力公司工作。現在仍有很多學生的專長是電力，可是他們研究的乃是如何供應電力給電腦或手機等等，對於如何維護電力公司運作，及其需要的學問和技術，就是冷門科學了。



其實，即使是半導體工業，也不能完全依靠電機工程師，在製造晶片的過程中，研磨技術就相當有學問。研磨液不是普通的物質，用了一段時間之後就必須換掉。因此，半導體工廠必須要知道替換研磨液的恰當時間。製造半導體需要光阻劑，製造非常高級的晶片就需要非常高級的光阻劑。半導體工廠需要氣體和液體的輸送系統，這些系統也需要絕對地穩定，不能有任何差錯。由此可見，即使半導體工業也需要各種不同的技術。

政府有責任維持科技的多元化，教育更是相當重要。政府科研部門實應將建造橋梁和道路的過程拍成影片，相信青年學子們一定會對山谷中、從兩邊延伸出來的橋體如何吻合產生興趣；也應該介紹如何驅動馬達，使得一個物體移動很小的距離，誤差卻小到了極點，這類影片可使學生對各種不同的科技都有興趣。要維護國家安全，必須保持科技的多元化；要發展多元化的科技，必須使青年學子對各種科技都有興趣。



## 第 26 期題目：

假如你遇到朋友有煩惱或情緒困擾時，你會用哪些方法幫助他或鼓勵他尋求必要的專業協助呢？



### 優選：

竹東中心 - 七年級 - 林哲楊

當朋友面臨煩惱或情緒困擾時，我會首先聆聽他們的感受，讓他們知道自己不是孤單的。接著，我會鼓勵他們尋求專業的幫助，例如心理諮詢或治療，因為專業人士能提供更深層的支持和有效的處理方式。我也會陪伴朋友一起查找相關的資源或專業機構，並且讓他們知道，求助並不代表脆弱，而是勇敢面對問題的一種方式。希望透過這樣的支持，幫助他們走出困境，找到適合的解決方案。



### 優選：

宜蘭中心 - 七年級 - 彭睿萱

如果朋友遇到煩惱或心情低落，我會先耐心聽他說，讓他感覺到有人關心。也可以陪他做一些開心的事，幫助他放鬆。如果情況比較嚴重，我會建議他找輔導老師或心理師，因為專業的人可以給更好的方法。我也會陪伴他，讓他知道自己不是孤單的。朋友之間互相支持，才能一起面對困難。



### 優選：

彰化中心 - 八年級 - 王滄豪

當我發現朋友有煩惱或情緒困擾時，我會先關心他，問他怎麼了，讓他知道我願意聽他說話。如果他不想講，我也會陪在他身邊，讓他感到安心。當我覺得他的情況需要幫助的話，我會鼓勵他去找輔導老師或心理師，因為專業的人可以給他更多幫助，讓他慢慢走出困境，如果他願意說我會耐心聽、不打斷、不批評，幫助他找到出口，重新找回笑容。



### 佳作

澎湖中心 - 八年級 - 呂昕柔 / 尖前中心 - 八年級 - 張益威 / 竹東中心 - 九年級 - 林青晴

## 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 10 月 29 日 (三) 22:00 截稿



答案填寫連結