



# 每週國內外大事

2022 07/05 ~ 07/12

WEEKLY NEWS



班級：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_

20 期



# 國內新聞 焦點

## 焦點一 全臺溺水案件頻傳 消防署提「救溺五步驟」

夏天來臨，越來越多的民眾到溪邊戲水，但溺水造成的死亡憾事也逐漸增加。據消防署統計，2018年至2022年全國每年平均約902人溺水，其中536人死亡，死亡率超過5成，不可不慎。為了防範溺水事件發生，消防署提出「救溺五步驟」，口訣為「叫叫伸拋划」，即大聲呼救、呼叫119等緊急救護電話、利用延伸物、拋送漂浮物、利用浮具划到安全處五個步驟。消防署也呼籲民眾謹記「救溺先自保」的原則，隨時提高警覺、及時撤離，戲水時亦須選擇合法、安全的水域，才能安全戲水，防止溺水憾事發生。



▲救溺五步驟示意圖。(圖片來自教育部體育署)

## 焦點一 斯里蘭卡宣布破產 總統逃亡至馬爾地夫

斯里蘭卡因面臨嚴重的經濟危機，不但積欠高達 1.5 兆美元的債務，更因缺乏資金進口能源及糧食，該國的消費者物價指數 (CPI) 持續上漲，通膨率更上看 60%，在國家資產耗盡的狀況下，斯里蘭卡於 7 月 5 日宣布破產，引發國際關注。在政府宣佈破產之後，該國於 7 月 9 日爆發史上最大規模的示威遊行，高達 10 萬人上街抗議，示威群眾闖入總統拉賈帕克薩 (Gotabaya Rajapaksa) 官邸，總統卻早已撤離。事發後拉賈帕克薩於 13 日迅速宣布請辭總統職務，在下臺前逃亡至馬爾地夫，留下政治與經濟的未解難題，以及求助無門的斯里蘭卡百姓。

### NEWS 小常識

#### 消費者物價指數 (CPI)

是衡量通貨膨脹主要的指標之一，會影響國家的稅收、勞工薪資等決策，指數越高，代表人民的購買能力越低。

## 焦點二 全球人口將突破 80 億 印度 2023 年將成為人口最多國家

7 月 11 日是世界人口日，聯合國發表一份《2022 年世界人口願景》報告書，指出世界人口即將在 2022 年 11 月 15 日達到 80 億人，而印度人口將於 2023 年超越中國，成為世界人口最多的國家。聯合國表示，許多發展中國家的出生率已經明顯下降，但有 8 個國家的出生率仍持續上升，包含非洲的剛果、埃及以及亞洲的印度、巴基斯坦等國家。聯合國秘書長表示，公布這份報告的目的，是期望世界各國能共同保護這個獨一無二的地球，因為這是人類唯一的家園。

### 焦點三 歐洲議會拍板 將核能、天然氣列為綠能

歐洲預計於 2050 年實現零碳排目標，但因歐盟制裁俄羅斯入侵烏克蘭，2022 年 8 月起將禁止進口俄羅斯煤炭，造成歐洲國家面臨能源供應吃緊問題，歐洲議會因而於 7 月 6 日決議將天然氣和核能列入「永續綠能」名單，從 2023 年起，允許市場為這兩種能源貼上綠能標籤。決議一出遭到環保人士嚴重的抗議，指責這是一個錯誤的決定，因為核廢料的存放問題依然無解，且天然氣中的甲烷對地球暖化的威脅甚至超越二氧化碳。對此決議，歐盟各國持有不同的意見：法國大力擁核，但奧地利、盧森堡卻堅決反核，也警告不能讓天然氣貼上綠能標籤，並表示會向歐洲法院提出訴訟。

#### NEWS 小常識

##### 綠能

是歐盟發展「永續能源策略」的其中一環，由綠能產生的電力不會產生其他的汙染物，例如太陽能、風能、潮汐能等能源，象徵可回收、低汙染、省資源的環保理念。

# 大學都應該重視人類的貧困問題

選自 李家同校長國際觀專欄 (213)111 年 6 月 29 日

前幾天有一則非常令人心痛的新聞，在美國南部和墨西哥邊境發現了一輛卡車，裡面有 46 具偷渡客的屍體。在西班牙和摩洛哥的邊境也發生好幾起類似的新聞。要想偷渡到比較富有的國家，顯示人類有嚴重的貧富不均問題。聯合國最近有一個統計，全球有 1.6 億未成年孩童淪為童工。

當我們在擔心物價上漲的時候，我們應該知道，世界上總有幾億人口連最基本的生存都有問題。很多慈善團體提醒世人，非洲有很多人面臨飢荒，俄烏戰爭又使這個問題更加嚴重。

世界上的貧困問題不能靠慈善團體，也不能用一個簡單的口號或意識型態來解決。很多人認為貧困的問題乃是一個政治體系問題，只要政府是民主政府，貧困一定會被消滅。中南美洲國家多數是民主國家，有選舉，也有言論自由，可是仍然有極為嚴重的貧困問題，墨西哥就是一個典型的例子。反過來說，在世界上有些獨裁國家，貧困問題卻又不是那麼嚴重。

貧困問題是一個相當複雜的問題，我們一方面要同情世界上三餐不繼的窮人，也要同時注意有些國家近幾十年內，在消滅貧困上有相當不錯的成就。亞洲有不少國家在消滅貧困上是有顯著進步的。

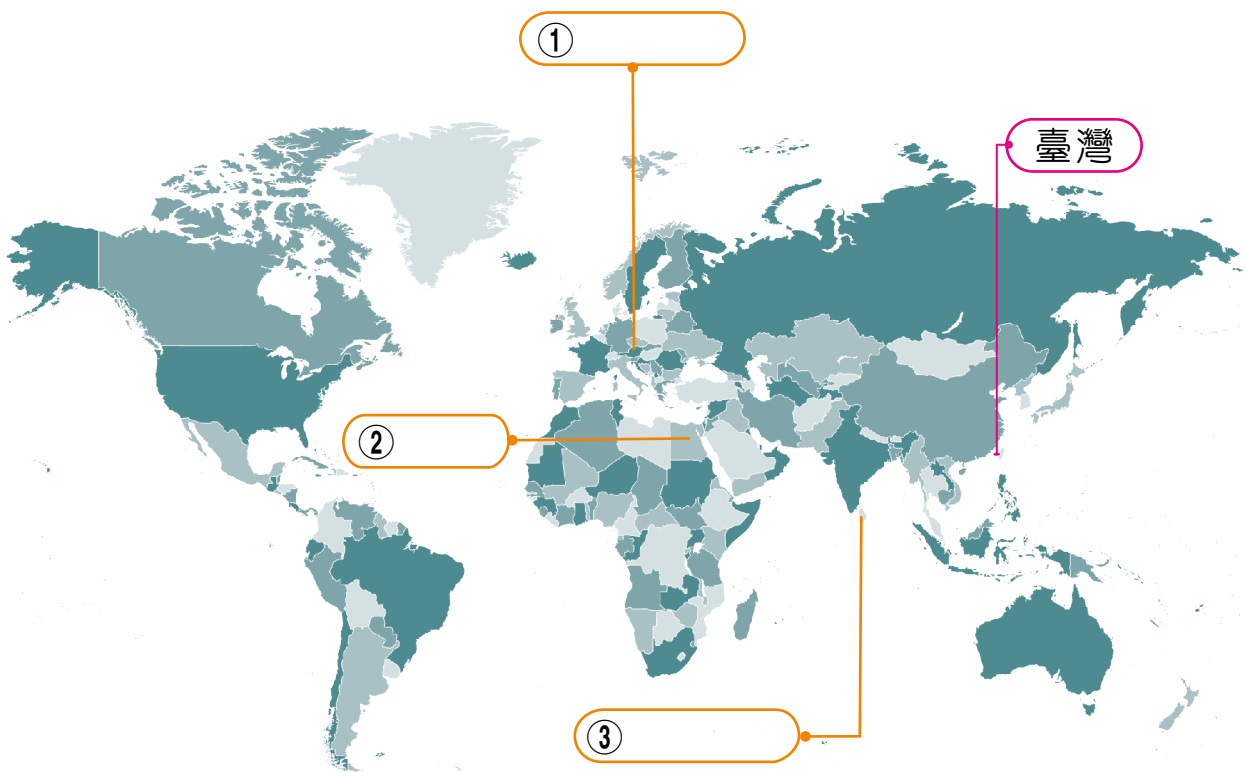
最近英國國協在盧安達舉行。盧安達曾經有過人類歷史上少有的種族大屠殺事件，但是盧安達最近相當安定，人民的生活有很好的改善，前幾天歐洲一個大藥廠正式在盧安達設廠。非洲有很多國家仍然在貧富不均上問題嚴重，為何盧安達卻有很好的進步？這是我們應該注意的。

我曾經去過巴黎龐畢度中心，這個中心有很多的會議室標註當天的討論會，我發現絕大多數是有關世界貧富不均問題，這顯示法國知識份子關心貧困問題的。遺憾的是，我們的大學雖然一再標榜有國際化的趨勢，卻幾乎沒有演講或討論會是有關世界貧困問題的。

我很誠懇地希望各個大學的教授們能夠注意世界上有多少國家是相當窮困的，也注意到世界上有多少國家在貧困問題上有顯著的進步。我們不該很輕易地以為貧困問題可以用某一個意識型態來解決，也不能只希望我們的學生對窮人有同情心，而應該很認真地研究，如何使一個國家脫貧。

# 學習檢測站

- ( ) 1. 根據**國外焦點一**的内文，下列何國的 CPI 指數與通膨率明顯過高？
- (A) 地瓜國物價穩定、市場供需平衡，民眾能負擔生活所需物資。
- (B) 番薯國薪資穩定發放，但大多數民眾買不起雞蛋等民生必需品。
- ( ) 2. 根據**國外焦點三**的敘述，下列何者在 2021 年使用的是綠能發電？
- (A) 臺基電的歐洲半導體廠房因為電量需求大，都是仰賴核能發電。
- (B) 歐洲某養雞場處於空曠地區，排風設備皆透過太陽能發電。
3. 本次新聞中出現了**斯里蘭卡、奧地利與埃及**這三個國家，請你在下面的世界地圖上標註出這三個國家吧！



# 心得分享

在炎熱的夏天，人們最期待的事情莫過於跳到冰冰涼涼的水裡，一邊享受戲水活動，一邊感受暑氣全消。但不論是在游泳池或戶外戲水，本身都具有危險性，在國內焦點一中也提到，消防署為了降低溺水死亡率而進行許多宣導，提醒民眾不可以在玩樂的時候忘了留意潛在的危險，請你分享一次戲水的經驗，並說明你會採取或注意哪些安全的戲水措施；或是分享當你即將進行戲水活動時，會採取或注意哪些安全措施以保護自身的安全。

## 寫作指引：

請教師先帶領學生一起看過題目後，確認學生能理解題意，並請學生分享曾經在哪些地方進行過戲水活動，例如游泳池、海邊、溪邊等，接著請學生分享一次印象深刻的戲水活動跟當時的感受；再請學生思考，在這些場域戲水時採取了哪些安全措施以確保生命安全，例如：須挑選合法配置救生員人數的游泳池、兒童不要單獨進入成人池以避免水深過深而發生危險；在海邊戲水須注意不要離岸太遠、注意漲退潮的時間；在溪邊戲水時要留意天氣狀況以及溪水變色等徵兆。除了留意水域的安全性，下水前的暖身操、不要在水裡停留太久以免體力耗盡等，也都是安全的戲水措施之一。

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

（本專欄歡迎小文豪們參閱末頁的徵稿辦法，自己投稿至徵稿信箱、掃描 QR Code 至 Google 表單填寫答案，或將稿件拍照傳給老師請老師代為投稿，本期心得截稿日期為 111 年 7 月 27 日星期三）



# 讀者迴響

## 第 18 期題目：

請你提出至少一門你的學校沒有開設、你卻認為對未來很有助益的課程，並說明課程的內容及學校應該開設這門課的原因。



### 優選：

澎湖中心 - 八年級 - 許至愷

汽機車維修改裝課，長大之後都會使用汽車或機車，我覺得自己的車子能自己修理或改裝一些小零件就自己來就好，也不需要到汽機車行花錢請師傅維修，也許可能自己購買自己做更換就能省下許多手續費，可能也能變成自己的專長或興趣，也能幫助一些可能沒有學過的朋友。



### 優選：

澎湖中心 - 八年級 - 高玉龍

我覺得可以開設理財班，因為現在有虛擬貨幣，股票，NFT 等 ..... 所以在未來金錢上的交流會更複雜，讓自己不要變成韭菜不要盲目跟著網紅，股票、虛擬貨幣 什麼時候收手就收才不會原本賺 5000 到後面虧 6000，我覺得這門課能讓大家有一個除了主業之外，有一個穩定收入的課程。



佳作

澎湖中心 - 七年級 - 王和詠

## 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起商 50 元禮卷乙張，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：[liu633@ecp.boyo.org.tw](mailto:liu633@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：111 年 7 月 27 日 (三) 22:00 截稿



答案填寫連結