

# 我讀報紙知天下

~發現令人感動的、佩服的、可學習的、或警惕的新聞報導~

分享人	( 7 ) 年 ( 10 ) 班 ( 5 ) 號 姓名: 李品儀
新聞報導標題	極端氣候成常態
資料來源	報紙名稱: 第 642 期, 第 _____ 頁; 報紙日期: 2021 年 11 月 8 日



請根據剪報，回答下列 5W1H 的問題，發揮一下分析力。

(Who) 剪報中的主角是 極端氣候	(When) 剪報中主要內容發生的時間是 2021 年	(Where) 剪報中的主要發生的地方是 全球
(What) 剪報中的主角發生的事情是 海平面上升	(Why) 發生這件事的原因是 地球暖化	
(How) 這件事情發生的過程是(開始→經過→結果) 2015 年地球溫度開始上升→化石燃料成癮→2100 年可能會有 6.3 億人流離失所		

♥這篇報導讓我感動、佩服或警惕的地方是：

(呈現內容可以多元方式，如寫一首新詩、畫四格漫畫或是單純書寫心得，為你的創作帶來更精采的風格！)

因為人類對化石燃料成癮，導致了從 2015 年到現在，是史上溫度上升到最高的 7 年。由於氣溫不斷的上升，有許多地方發生不穩定的天氣狀況。例如：7 月康村莊氣溫飆升至 50 度，8 月格蘭島最高峰降雨而不是降雪。這些不尋常的天氣狀況也讓我了解到原來地球暖化會帶來這麼大的影響，冰河學中心主任也說：如果按照目前軌跡，到 2100 年前，全球將會有 6.3 億人流離失所，後果非常可怕。

# 我讀報紙知天下

上周包括美國總統拜登等全球 130 多國領袖齊聚英國格拉斯哥，參加聯合國氣候變化綱要公約第 26 次締約方會議 (COP26)。會議舉行之際，世界氣象組織發表最新報告指出，全球暖化引發的嚴重熱浪和毀滅性洪水將成為新常態。過去幾年海平面上升速度是 1990 年代的兩倍。

## 化石燃料成癮 等於自掘墳墓

氣候峰會地主國英國首相強生在 COP26 開場致詞中說，因氣候問題受害最嚴重的一代還沒出生，若現在不及時行動，後代子孫「不會原諒我們」。聯合國秘書長古特瑞斯也說，人類對化石燃料成癮，若不停止這種依賴，繼續排碳危害自己，「我們就是在自掘墳墓」。

## 2015 到 2021 史上最熱 7 年

世界氣象組織 (WMO) 發布報告指出，嚴重熱浪和毀滅性洪水等極端天氣事件已成為新常態，2015 年到 2021 年將是史上最熱的 7 年，並警告創新高的大氣溫室氣體濃度正將地球推入「未知領域」，對整個地球的影響愈

來愈大。

英國廣播公司 (BBC) 報導，WMO 在「2021 年氣候狀況報告」報告中強調，世界「正在我們眼前發生變化」，從 2002 年開始的 20 年均溫，將首次較工業化前高出約攝氏 1.09 度。該組織為配合氣候峰會開幕，提前發布今年最新數據。報告中提供了解包含溫度、極

端天氣事件、海平面上升及海洋狀況在內氣候指標的概況。

WMO 根據今年 1 至 9 月數據預估，儘管年初反聖嬰現象帶來降溫效應，2021 年仍可能創下有紀錄以來第 6 或第 7 熱的一年。

WMO 秘書長塔拉斯說，「極端事件已成新常態」，並列舉今年發生的一些極端事件，像是 8 月格蘭島最高峰首度降雨而非下雪，7 月侵襲美加的極端熱浪造成卑詩省一處村莊氣溫飆至近 50 度，以及同月在西歐發生的洪災。

## 海平面上升速度 1990 年代兩倍

WMO 還指出，另一個令人感到擔憂的發展是全球海平面上升，自 2013 年以來因冰河和冰帽融解，海平面每年上升 4.4 公釐，是 1990 年代兩倍，並在今年上升至新高水位。

布里斯托冰河學中心主任班伯說，「當前海平面上升速度，較過去兩千年的任何時候都快」，並指按目前軌跡，到 2100 年前，海平面升幅恐超過兩公尺，全球大約 6.3 億人將流離失所，後果不堪設想。