

今日天氣

北部 27°-36° 晴短暫陣雨

中部 26°-36° 晴時多雲

南部 27°-35° 多雲時晴

東部 26°-35° 多雲時晴

深度報導 · 極簡閱讀 · 五媒合一



基隆四接爭議 環團籲完備手續



《流轉江湖》看楊照讀金庸



(奧運特輯 5之1) 預測我國奧運成績



今日靈修

期待政府劍及履及

颱風帶來極大的農損，總統雖然沒有第一時間勘災、提出補助辦法，總算第二時間提出要全品項核實補助。同樣在頭版，軍人依法退伍國防大學卻不做人，家屬陳情總統府、國防部、監察院未果，直到綠委出面才解決，這是甚麼道理？

▼ 根據農業部統計，截至 29 日上午 11 時，全台農損已破新台幣 24 億元。(示意圖/高市府農業局提供)



凱米造成 24 億農損 總統：產品核實補助

強颱凱米造成 24 億元的農損，總統賴清德表示，將採取全品項現金救助與低利貸款，以協助農民儘速復耕。

【本報記者簡嘉佑台北報導】颱風凱米造成全台農損逾 24 億元，總統賴清德 29 日於總統府接見同濟會台灣總會理事會主席及全國十大傑出農業專家時表示，農業受損嚴重的縣市，採取全品項辦理天然災害現金救助。

行政院會依據農損狀況核實補助，提供天然災害貸款半年免息，農業部也會提供有機種植、友善種植等農地，每公頃給予 2 萬元到 3 萬元的補助。

香蕉、家禽受損嚴重

根據農業部統計，截至 29 日上午 11 時，全台農損已破新台幣 24 億元，以雲林縣損失 6 億 7604 萬元最多，其次為屏東縣損失 4 億 236 萬元、嘉義縣損失 3 億 8467 萬元。

以農作物來看，損失最慘重為香蕉，損失金額為 2 億 6785 萬元，其次為柳橙 1 億 3659 萬。

至於畜產部分估計損失 2 億 5426 萬元，主要受損的畜禽為雞，共 188.7 萬隻，其次為鴨、豬、鵝等；漁產部分估計損失 4 億 9683 萬元，主要為牡蠣，受損金額 1 億 9073 萬元，其次為虱目魚及淡水長腳蝦等。



▲ 總統賴清德(前右 2)27 日在屏東縣長周春米(前右 1)等人陪同下，到九如鄉一處農田視察茄子農損情況，聽取屏東縣農業處長鄭永裕(左 1)簡報。(中央社)

民間設施則估計損失 7780 萬元，包含農田流失及埋沒、水平棚架網室及塑膠布溫網室損失、畜舍倒塌、養殖塋堤及設備損失等。

全品項現金救助

賴清德強調，這次凱米颱風雖是從北部經過，但因西南氣流影響，豪大雨是下在中南部，高雄、屏東是其中雨量最多、農業受損也最嚴重。

行政院長卓榮泰已指示啟動天然災害救助，從寬認定、檢核流程、核實補助，農業天然災害貸款半年免息，希望讓農民心安。

行政院面對凱米颱風對農民造成影響，提供種種補助措施：低利貸款的前 6 個月免利息，農民免支付利息，完全由政府支付；包括有機種植、友善種植，農業部每公頃有給予新台幣 2 萬元到 3 萬元的補助。

軍人退伍陳情總統 綠委出面才解套

家屬不滿指出，他們向總統府、監察院與國防部陳情都沒有回音，最後才請綠委林岱樺協助陳情。

【本報記者呂翔禾台北報導】國防大學近日有 5 位教授遭校方施壓不能退伍，對此，民進黨立委林岱樺 29 日與教授們的家屬召開記者會，要求國防大學依法允許 5 位老師的退伍令。

對此，國防大學表示，會儘速核准退伍申請，並請教授們依原軍種辦理退伍，林岱樺要求在 8 月 16 日前處理完，避免影響退伍教授未來的工作權。

拖延退伍侵害工作權

林岱樺表示，國防大學有 5 位教授或副教授級上校於今年 2 到 4 月申請退伍，依照《陸海空軍軍官士官服役條例》第 15 條，服役只要滿最低年限(20 年)就可以申請退伍，但 5 位老師在申請過程中遇到不少行政刁難，至今仍無法順利退伍，但其中有 2 位老師 8 月就轉到國立大學任教，若無法退伍恐影響工作權。

「國防大學如此任意妄為，恐讓民眾對國軍寒心！」林岱樺說，此案應該依法行政，但國防大學卻頻頻阻擋，此例一開恐將沒有王法，未來相關行政都只要國防大學校方自己作



▲ 5 位國防大學教授級軍人遭校方拖延退伍，民進黨立委林岱樺(中)要求學校儘速辦理。(Photo by 呂翔禾/台灣醒報)

主即可，不只侵害申請退伍教授的工作權，也會讓民眾、國軍與國防大學的學生感到相當不安，盼國防部能儘速彌補過失、允許教授們退伍。

家屬也在現場不滿控訴，他們循既有管道向國防部、總統府與監察院陳情，但都石沉大海，回應的訊息看起來都是複製貼上，相當沒有誠意，被逼無奈最後才找立委陳情。家屬無奈表示，教授們依法都可以退伍，盼國防部儘速處理相關案件。

8 月中前辦理退伍

對此，國防大學教育長李成中少將回應說，5 位教授都是理工專業，而國軍相關人才需

求正成長，因此校方希望能夠慰留，而其中有兩位有提出醫療證明，表示要照顧家人，另外有 1 位要移民、2 位要到國立大學任教，卻沒有提出相關證明，但因為已經慰留 2 次，未來將會幫他們辦理退伍。

但林岱樺不滿指出，依法這 5 位老師就已經可以退伍，何需再提出證明？且國軍若有攬才需求，應該修法相關辦法或法律，不是刻意拖延程序，還讓轉任國立大學的兩人恐因尚未退伍而無法轉職。

她要求國防大學儘速辦理，最終國防大學承諾會儘快送件，讓教授們在原軍種退伍，國防部則承諾會在 8 月 16 日前完成手續。



巴黎文化奧運台灣館的簽名牆

▲ 巴黎文化奧運台灣館設有簽名牆，歡迎來自世界各地的觀眾留言給台灣。

社論

四接案不只是中央地方衝突 應全面規劃能源

錯誤的政策比貪汙更可怕。這句話早就是民主社會的老生常談，官員不只要廉潔自守，更需要珍惜民脂民膏，一點一滴都不該浪費。近來基隆市政府對於台電的第四座天然氣接收站興建案（簡稱四接案），將前任內核准的「開發同意函」廢止，讓台電不服立即提起訴願。

用電決策要謹慎

其實這個案子並不是單純的中央地方之爭，或是藍綠的意氣之戰，反映的是台灣下一階段用電方式的資源投入，呈現

毫無共識、各自為政的詭異局面。

之所以需要興建四接案，因為基隆現在的協和電廠是全台唯一燃燒重油的發電廠，之後台電準備要更新改建為天然氣發電廠。為了興建天然氣的儲氣槽，將要填海造地興建兩座液化天然氣 LNG 的儲氣槽，也就是台灣的第四座天然氣接收站（簡稱四接）。但是在基隆市府撤銷開發後，農業部又以上級單位撤銷基隆市政府處分。這顯示台灣各級政府，只要是藍綠各自自治的，幾乎都已經不能合作、討論或是溝

通。

藍綠互相抵制？

在立法院的國會擴權案被大法官暫停處分後，現在四接案又被農業部打臉，等於藍綠陷入冤冤相報何時了的無限循環。台灣的公共政策應該要有討論、彙集共識的空間，不能只有互相制衡跟彼此拖累。

四接案屬於基隆市的重大政策，牽涉到國家北部電網跟供電的需要，也會影響到基隆市人民的生活。但在台灣的媒體幾乎罕有討論，不管是中央政府還是地方政府，都沒有針

對四接案對社會大眾進行廣泛的解說，也不見正反雙方的辯論。

公共政策要辯論

四接的影響程度，絲毫不遜於之前爭議重重的三接。台電表示，不只牽涉到基隆、汐止、內湖在內的「北東電網」，能否穩定供電，另外協和電廠一旦順利「油轉氣」，空氣汙染的狀況也會有所改善。2021年曾經爆發激烈衝突的桃園大潭第三天然氣接收站，當時最後弄到全民公投才勉強畫下句點。如此重大的公共政策，如

果只是藍綠政治角力強制做出結論，對台灣的民主政治成了實質退步。

四接問題的另一個面向，是台灣用電的問題到底要走向何方？進口天然氣發電雖然較為環保，但是不可諱言，排出的廢氣依然會對當地附近的居民健康造成影響。台電這次必須趕快興建新電廠，就是因為電力吃緊。台灣長期必須南電北送，來維持北部用電，因此協和電廠一旦建成，對台灣北部用電會有極大助益。

但是近來氣候委員會成員又不斷受訪，強調核能用電的可

行性，那是否也可以把核電放入規劃，畢竟核電只要不出意外，對於附近的居民的健康影響較小。

政府須盡速規畫

用電是百年大計，如果核電真的將成為國家下一步的用電思考，那就該整體思考台灣電廠興建跟用電分布。而不是等到現在規劃的天然氣發電站都開始營運了，又要再蓋新的核電廠，不但是資源的多重浪費，更是在缺乏整體規畫下畫蛇添足。

氣候委員會既然有心建言，更該早日提出結論幫助政府決策，而非只是不斷受訪又不能拍板，讓人以為政府是多頭馬車。

基隆四接程序爭議多 環團籲完備手續

針對農業部撤銷基隆市政府廢止四接開發許可證的處分，環團表示，環境部應該等台電補件後，才能啟動環評程序。

【本報記者呂翔禾台北報導】「台電開發第四接收站恐涉及環境敏感區，呼籲環境部在台電補件前，不應急於進行環評！」針對農業部撤銷基隆市政府廢止四接開發許可證的行政處分，守護外木山行動小組召集人王醒之受訪時表示，台電的開發證明文件尚未送齊，環境部應該等台電補件後，才能啟動環評程序。

台電計畫在基隆水產動植物保育區內興建第四天然氣接收站（四接），數度闖關環評失敗後，縮小填海造陸範圍，基隆市政府認為這是新計畫（3.0方案），廢止前市長林右昌任內核准的開發同意函，要求台電重提申請。台電以「舊計畫無須新同意函」提起訴願，農業部近日撤銷謝國樑市府的處

分，全案又回到環評階段。

台電未送齊環評文件

對此，王醒之受訪時表示，根據《環評作業準則》第8條的規定，開發單位在開發前，應該先查明環境敏感區域，並檢附有關單位證明，且不得違反敏感區法令的限制規定。目前台電協和電廠的更新改建計畫，表明開發區域是在《漁業法》劃設的水產動植物繁殖保育區，按照《海岸管理法》第12條，是禁止改變該地的資源條件使用的。

他強調，若要開發相關區域，需要取得現任基隆市政府與內政部的文件證明，但台電並沒有取得，若環境部強行排審環評，恐有違法審查的疑慮，環境部計畫「平行審查」，在台

電尚未送件完全前繼續審查，他擔心若環評過後，又發現某些地區是敏感區，相關爭議將非常多，呼籲環境部在台電補齊文件前，不應該貿然進行環評程序。

中央與地方應積極溝通

「3.0的開發案與2.0完全沒有重疊，台電應該重新向基隆市政府申請！」王醒之指出，農業部撤銷基隆市長謝國樑廢止前市長林右昌允許開發的行政處分，是針對「2.0」方案，但台電卻認為3.0的新方案可以不用再送基隆市政府審查，因為當時林右昌的公文用字很模糊，但林的公文並不代表台電可以任意開發基隆市的保育區。

王醒之說，台電從1.0、2.0



▲針對四接重回環評階段，環團呼籲環境部在台電補件前，不應進行環評。（中央社）

方案都有送基隆市政府，為何3.0方案不能再送基隆市政府審查？若新提案沒有審查，未來台電在施工過程中，很多執照

都要跟市政府申請，屆時又可能造成無限糾紛，因此呼籲中央與地方要更積極溝通。

他也建議基隆市政府也要請獨立團隊針對開發區域進行生態調查，以減少程序爭議。

4萬考生分科測驗

【本報記者簡嘉佑台北報導】數學甲頂標僅45分、物理則為48分，遠低於其他科目！大考中心主任張新仁29日於分科測驗成績說明會表示，各科目的五標分布相對均勻，鑑別度佳。此外，大考中心副主任岳修平公布，自115年學測開始，「篇章結構」考題將從「四選四」的答題方式改為「五選四」，如此更能區別考生能力。

數甲頂標最低分

113年度分科測驗結果出爐，報名人數共42141人，較去年減少116人。其中分科測驗非應屆考生高達7040人，佔總考生的16.7%，人數與比例都逐年上升。對此，邱岳平指出，其實指考期間的非應屆生比例更高，且學生選擇非應屆應考的因素相當多元，認為分科測驗的非應屆考生比例沒有特別高。

大考中心指出，113年分科測驗中，選考3科的人數最多，

又以「歷地公」組合最多；選考4科者次多，以「物化數甲生」佔大宗；七科全部選考者則佔6.05%。

針對本次分科測驗的結果，生物、歷史、地理和公民與社會學科的五標相對接近，頂標介於51到53級分；數學甲考科的頂標則僅45級分，低於其他科目。張新仁指出，本次分科測驗各科目的五標分布相對均勻，鑑別度佳，能夠區分不同程度的學生，更有利於分發。

篇章結構改五選四

此外，學測英文學科自111學年起，納入題型「篇章結構」的考題，但都採用「四選四」的模式。邱岳平指出，觀察111年到113年的該題型的答題狀況發現，因為選項具有連動性，所以考生答對兩題後，第三題跟第四題就會連帶答對或答錯，所以在「篇章結構」的考題答對三題的人數趨近於零，一題

數甲頂標成績最低



▲大考中心副主任岳修平（左）與大考中心主任張新仁（右）29日於說明會公布分科測驗的成績。（Photo by 簡嘉佑/台灣醒報）

| | 頂標 | 前標 | 均標 | 後標 | 底標 |
|-------|----|----|----|----|----|
| 物理 | 48 | 41 | 28 | 18 | 14 |
| 化學 | 51 | 44 | 32 | 21 | 15 |
| 數學甲 | 45 | 38 | 27 | 18 | 12 |
| 生物 | 53 | 48 | 37 | 28 | 23 |
| 歷史 | 52 | 47 | 40 | 33 | 28 |
| 地理 | 51 | 47 | 40 | 33 | 28 |
| 公民與社會 | 52 | 47 | 39 | 31 | 25 |

都沒有答對的比例也逐年上升。她指出，「篇章結構」考題的選項數等於題目數，就無法有效區別考生能力，所以絕大

多數高中老師也贊成將考題模式從「四選四」改為「五選四」，相關變動將於115年學測英文科正式實施。

盛竹如、王滿嬌拍影集 增長者防詐意識

【本報記者簡嘉佑台北報導】「壞蛋！麥擱騙啦！」資深藝人盛竹如身著西裝高呼口號，宣傳反詐騙公益影集《壞蛋麥擱騙啦》29日問世，藝人秦楊說，雖然現在有很多藝人、企業家宣傳反詐，但許多長輩不會認真看，所以希望能有影集宣傳反詐。本次影集邀請資深藝人王滿嬌、盛竹如等人出演。

在影集中，80歲的王滿嬌飾演遭騙的民眾，誤入投資詐騙的陷阱，詐騙集團運話術誘騙長者，甚至假扮成律師取信於人，在劇中，遭到詐騙的母親更向女兒哭訴「媽媽真的被人騙了，連房子也被騙走了」。盛竹如也飾演差點被詐騙的民眾，高聲斥責詐騙集團是「壞蛋」。

警政署長張榮興表示，這次宣傳反詐騙的影片相當寫實，如實呈現投資詐騙的狀況。他強調，國人最痛恨詐騙，其中最大宗就是投資詐



▲▲《壞蛋麥擱騙啦》邀請資深藝人王滿嬌（右）、盛竹如（左）等人出演。（中央社）

騙，提醒民眾只強調說能「馬上獲利」、「保證獲利」的，就都是詐騙。

他分享案例說，有企業老闆因為投資詐騙，遭詐金額高達1億4千萬，如今詐騙猖狂，民眾也要提高警覺，這次也透過公私合力拍攝公益影片，讓大家不要再受騙。

秦楊說，當初受到民間企業家的邀請，從民間發起打詐的行動，尤其現在有許多藝人或明星代言反詐，但長輩在電視都不會注意，這次就希望能透過影集讓更多長者能意識到詐騙的狀況，也無償提供給警政署播出。

國發會 29 日推動「校園創業新藍圖」計畫，盼增加更多校園新創企業，強化產業發展。(Photo by 呂翔禾/台灣醒報)

台大校長陳文章表示，以前創投模式沒有那麼成熟，現在年輕人想法比以前更多元，因此新機制可以補足過去產學合作的不足，並加強國際交流。圖為新創產業、投資示意圖。(中央社)



國發會推校友基金 盼引千億校園新創

【本報記者呂翔禾台北報導】強化大學創業，台灣也能出現第二個臉書或谷歌！國發會主委劉鏡清 29 日公布「啟動校園創業新藍圖」，盼由校園創業模式，讓台灣 4 年後每年有 1500 億元的投資資金，擴大投資動能與新創企業發展。台大校長陳文章說，台灣過去校園創業教育與協助不足，盼透過校友基金增加新創企業發展空間。

台大校長陳文章表示，過去在校園的創業教育與協助不足，盼透過校友基金增加校園的新創企業發展空間。

的政見除了 5 大信賴產業外，還有創新創業雨林生態系，盼 4 年後每年能帶動 1500 億的投資基金，目前的規模是 690 億左右，期待台大扮演校園投資的先驅者，讓很多碩博士生很好的研究有落地空間。

帶動每年 1500 億投資

現場還有創投公會理事長邱德成、和通創投董事長黃翠慧、富邦金控創投董事長龔天行與台哥大總經理林之晨與會。劉鏡清表示，總統賴清德

Tech」，將創業融入碩博士學程，並結合校友基金進行輔導與加速，盼未來護國神山變成群島，讓新創有更多大公司出現。

盼創業門檻多元化

「必須寫論文才取得碩士學位的規定缺乏彈性！」龔天行表示，希望畢業門檻不只論文，還可考慮創業規劃等其他方案，也可以用提案或是計畫；林之晨則表示，國外很多大科技公司都是大學念到一半，

或是剛畢業就創業，雖然成功的成果很好，但失敗風險也很高，若能有更多創業的輔導，能有助提升新創成功率。

林之晨以自身經歷分享說，他創業的同時也因為兵役問題，導致大學讀比較久，建議國家可以思考一些替代方案，例如創業替代役等，讓男性大學生創業減少阻礙。

有媒體質疑，過去產學合作已行之有年，如何證明新制度比過去模式好？劉鏡清表示，過去的模式比較鬆散，如今希望透過比較制度化的方式加強投資；陳文章也說，以前創投模式沒有那麼成熟，現在年輕人想法比以前更多元，因此新機制可以補足過去產學合作的不足，並加強國際交流。

突破原廠藥迷思 牙科將試辦新處方箋

【本報記者簡嘉佑台北報導】缺藥浪潮不斷，衛福部份從改處方箋下手！健保署規畫 10 月起自牙醫診所開始，第一階段針藥品處方箋開立時，醫師若於藥品後方註明不可替代字樣，必須說明原因，方便社區藥師調劑。預計半年後，第二階段須將藥品處方箋改為成分名，以利打破原廠藥迷思。

處方箋改為成分名

第 1 階段將從基層牙科診所上路，預估全台約有 6900 多家診所配合辦理。健保署強調，牙科診所就醫患者病情相對單純且用藥簡單，大多以消炎止痛藥為主。至於下一階段醫院及西醫診所何時比照辦理？目前還沒有時間表。

藥師公會全國聯合會理事長黃金舜曾指出，多數國家醫療單位開立處方箋上不會寫出商品名，「學名藥寫成分就好」，



但台灣卻採取處方箋皆以商品名為主，只要單一產品缺貨，就容易出現明明有同成分、同劑量的替代藥，但民眾卻不願意使用的困境。

同成分同樣有效

他也以「普拿疼」為例表

示，普拿疼是鎮痛、解熱劑，成分是乙醯氨基酚，多達 10 多種可替代品項，一旦普拿疼缺貨，藥師就難以調劑。未來盼推動腳步加快，積極改革，讓健保永續經營。

基層藥師協會發起人沈采穎受訪時也曾表示，民眾面對

缺藥的狀況其實能做的事情很少，但希望民眾接受「三同」（同成分、同品質、同價格）藥物，如國外研究就指出，民眾每用 1 美元在指示用藥，就能省 6、7 美元的保險費用，盼民眾能相信藥師專業，才能儘可能緩解缺藥的衝擊。

▲基層藥師協會發起人沈采穎受訪時也曾表示，民眾面對缺藥的狀況其實能做的事情很少，但希望民眾接受「三同」（同成分、同品質、同價格）藥物。示意圖。(圖取自 Pixabay 圖庫)

財經短波

彙整金融詐騙 提 8 大防詐建言

【本報記者呂翔禾台北報導】銀行需注意匯款詐騙，證券與期貨則要小心詐騙集團冒名勸誘買股票！金融總會「2024 年金融建言白皮書」期中報告近日出爐，為強化金融機構防詐機制，彙整銀行業、證券期貨與保險業常見的詐騙態樣，為強化金融機構的消費者保護效能，提供 8 項可行作法或施政決策參考。

相關作為包括：以設置數

位平台方式，提供金融機構對政府資訊進行資料串接；讓相關提供代收代付服務的平台業者，採用更便利的身分認證規格工具；期貨業務廣告實名制；非法期貨交易平台封網；研議期貨業加入「鷹眼識詐聯盟」打擊詐騙；強化投信及基金銷售機構管理網紅廣告的自律規範；保險費宜要求以銀行轉帳等方式繳交給保險公司。



▲金融總會提醒銀行業、證券業與保險業者各類詐騙型態，並提出多項作為防業者參考。(中央社)

7 月消費者信心創高 憂颱風、股災與出口

【本報記者呂翔禾台北報導】未來颱風導致物價上升，恐影響消費者買氣！中央大學台灣經濟發展研究中心 29 日公布 7 月消費者信心指數 (CCI) 為 75.36 點，攀上近 3 年新高；不過中央大學台經中心執行長吳大任指出，須留意颱風災損推升物價、股市震盪傷及消費信心，以及下半年出口動能存隱憂等 3 大風險。

吳大任表示，這次調查並未涵蓋颱風凱米來襲期間，颱風造成中南部嚴重災損，可能造成後續農產品價格飆漲，再次推升物價。另外，目前台股以 AI 概念股漲勢最為凶猛，但 AI 題材是否能夠為企業帶來實際獲利或效益，還是推升成本的包袱，結果有待檢驗，若股市大幅修正，民眾財富受損，消費信心也會受到打擊。



▲吳大任表示，雖然 7 月消費者信心創新高，但未來會有颱風、出口衰退等不確定因素恐影響。(中央社)

半導體消費需求弱 下半年有變數

【本報記者呂翔禾台北報導】消費需求下降，地緣政治因素，半導體產業今年下半年恐沒有過去的好日子？聯電及聯發科等多家半導體廠法人說明會本週密集登場，下半年營運展望備受市場關注。法人預期，因消費市場需求依然疲弱，恐為傳統旺季添增變數。

下半年為半導體業傳統旺

季，廠商往年下半年業績表現普遍優於上半年水準。今年因地緣政治等因素影響，各項應用市場需求強弱不一，為廠商下半年旺季營運表現添增變數。有廠商預期，受消費需求疲弱影響，第 3 季業績恐不增反減，較第 2 季下滑個位數百分比。



▲今年半導體下半年不確定性多，可能很難像過去一樣有不錯營收。(中央社)

▼ 以色列北部近日遭火箭攻擊造成嚴重傷亡，外界擔心以色列與真主黨衝突擴大，恐讓中東局勢失控。(Wikimedia Commons)



以色列遭大轟炸 與真主黨開戰一觸即發

【本報記者呂翔禾綜合報導】以哈衝突不只無法停戰，還將戰場擴大到黎巴嫩？以色列的戈蘭高地近日遭遇猛烈轟炸，造成 12 位青少年死亡，以色列判斷是由位於黎巴嫩的真主黨進行的攻擊，但遭到真主黨否認。真主黨因不滿以色列攻擊哈瑪斯，而對以色列北部邊境進行炮擊，雖然雙方先前避免正式開戰，但如今局勢看來相當危險。

開戰以來最嚴重攻擊

根據《半島電視台》報導，以色列戈蘭高地近



真主黨因不滿以色列攻擊哈瑪斯而對以色列北部邊境進行炮擊，雖然雙方先前避免正式開戰，但如今看來相當危險。

日傳出有火箭擊中海法大學足球場，導致 12 位青少年死亡，這是該地在以哈衝突爆發，真主黨隨後加入轟炸後，傷亡最多的攻擊事件。《CNN》提到，以色列認為是真主黨的火箭飛越邊境攻擊，但遭到真主黨否認。由於海法大學也是 2006 年以色列與真主黨開戰的主戰場，當地民眾對此仍顯餘悸猶存。

以色列與真主黨從去年

10 月就在邊境以飛彈、無人機互相轟炸，分別造成黎巴嫩至少 450 人死亡，其中約百人為平民；以方則有 23 位平民、17 位軍人死亡，但由於這次衝突規模較大，外界擔心以色列也會大動作回擊，導致雙方衝突升溫。但真主黨比哈瑪斯還更頑強，據稱共發射了 15 萬枚火箭與飛彈。

伊朗背後虎視眈眈

而且真主黨的背後有伊

朗，而伊朗早因多位軍事將領與科學家遭到以色列情報局摩薩德或美軍刺殺，對以色列有強烈不滿，若與真主黨全面開戰，也會動搖以色列的根本。極右派的以色列總理納坦雅胡雖堅持要消滅哈瑪斯，但是否會與真主黨全面開戰仍有待觀察。

以哈衝突已經讓加薩走廊 200 多萬人口無家可歸，以色列與真主黨的轟炸也讓 6 萬以色列人流離失所。而納坦雅胡因為在國內的滿意度正在下降，也有分析擔心他為了轉移焦點，開啟與真主黨全面對抗的戰場，屆時中東地區的混亂只會一發不可收拾。

放眼核融合廠 技術、資金猶待克服

【本報記者簡嘉佑綜合報導】英國計劃建設核融合廠，更比擬美國建立 NASA 的時刻！然而，專家指出，儘管核融合是相當乾淨的能源、還能減少核分裂的弊病，但核融合技術需要在地球上創造出 1 億攝氏度的環境，就算資金充足，恐怕也要等到 2040 年才能順利商轉。

核融合的方式包括：將內含氫燃料的顆粒，發射到有將近 200 束雷射的設備中，並引爆顆粒的外殼，以每秒 50 次的速度產生爆炸；透過電磁場，將帶有正電的原子核持續封閉於環狀反應爐中心，不斷壓縮，直到發生核融合反應。

英國政府拚核融合

《BCC》報導，英國政府計畫在諾丁漢郡建立核融合廠，更將該計畫稱為「屬於英國的 NASA 時刻」。然而，儘管核融合被認為是乾淨能源的未來，但技術、資金與工程等障礙猶存，但核能廠的安全性仍有疑慮。

對此，專家指出，該計畫即使找到投資進行建設，預計也要在 2040 年後

才能成功發電。曼徹斯特大學核能材料講師可汗表示，核融合是讓兩個原子核結合，釋放出大量能量，相當於在地球上重建太陽，所以距離核融合廠要商業運作還需要很長一段時間。

他指出，科學家需要加熱氫氣的同位素，將其轉化為「等離子體」的形態，這需要在地球上創造出比太陽高 10 倍的高溫，大約 1 億攝氏度。倫敦帝國學院核融合研究員阿佩爾貝說，核融合釋放的能量不僅高於核分裂，所需的原料也更容易取得。

能源已有淨產出

《CNN》報導，前年年底，美國科學家已在核融合技術發展上取得重大的突破，能量的產出大於消耗，首次達成「能量淨增益」，未來有望提供無限的乾淨能源。

過去核電最大的問題是公眾的反對，擔憂發生核能事故或核廢料事故。阿佩爾貝表示，核融合每次使用的燃料比較少、時間也比較短，所以不會存在大量的核廢料，更不會重演核分裂廠的車諾比事件。



▲ 示意圖。英國政府計劃建設核融合廠，更比擬美國建立 NASA 的時刻。(Photo on Wikimedia Commons)

美國遊民創新高 各地收容中心吃緊

【本報記者莊瑞萌綜合報導】美國無家可歸的人數創新高，求助以女性與兒童居多。美國基督教慈善機構指出，由於生活成本居高不下，加上外國移民大量湧入，造成收容所收容能量吃緊，無家可歸的美國人面臨最急迫的問題還包括心理問題等。

收容所硬擠出資源

據《今日基督教》報導，自 1879 年在紐約協助遊民住宿與飲食的基督教機構「包厘救濟」(Bowery Mission) 指出，今年 1 月，有留宿與食物需求的民眾增加 40%，一車車的移民在冬天被送到該機構門口，只好再緊急湊出 16 個床位，目前已可收容 148 個床位。

如今需要收容的移民人數雖然減少，但收容需求仍在。代表全美收容中心的 Citygate Network 執行長德弗里斯 (Tom De Vries) 表示，「我們目前在全國看到最多無家可歸的族群是單親媽媽與孩子。」他補充說，尋求庇護者並非造成需求增加的主要因素，而是通貨膨脹因素以及缺少讓單親媽媽在加班工作或照顧孩子時能有所倚靠社區支持不足。

從美國住房及城市發展部從 2007 年

統計的數據來看，目前美國無家可歸的人數已來到史上新高，人數從 2017 年的 55.4 萬人去年來到 65.3 萬人。不過，提供收容服務的基督教機構認為實際數字還要更高。

位於佛州的馬太之家 (St. Matthew's House) 指出，一般收容床位的等候人數都超過 100 位，自從 2022 年起，需要庇護的需求更增加了 52%。該機構執行長布羅德 (Steve Brooder) 表示，人數增加並非來自移民，而是來自於無力負荷生活壓力的民眾。今年前來尋求幫助的女性人數較 2023 年增加 33%。他表示，「帶著小孩的媽媽、老年女性、女性退伍軍人、單身女性等人數急劇增加。常見的原因包括藥物濫用與精神疾病。」

有工作但沒地方住

據《華盛頓郵報》報導，雖然目前美國沒有關於有工作但無家可歸人數的全國數據，但庇護所管理者與地方單位表示，有工作的民眾但首次尋求協助的人數已大增，例如奧克拉荷馬州土爾沙，今年無家可歸人數增加了 26%，其中缺少負擔得起的住房被認為是造成無家可歸出現的主要原因，超過心理健康或失業等因素。

調查：美國人擁槍 聲稱是自我防衛

【本報記者莊宇欽綜合報導】為求自保紛紛購買槍枝，美國人擁槍數量迅速增加！一項調查指出，美國 80% 的槍枝擁護者強調，買槍動機是出於個人保護，然而，美國曾在一年內高達近 5 萬人死於槍擊事件。專家認為，美國擁槍文化源自於 1960 年代的社會動盪，攜帶槍枝成為應對不穩定時代的方式。

擁槍出於自我防衛

《CNN》報導，一項調查指出，研究人員針對近 2500 名自稱擁有槍枝的美國成年人進行抽樣調查，其中，約有 80% 的人表示，他們購買槍枝的動機是自我防衛，而相較於 1999 年僅約有 26% 的美國人認為擁有槍枝是出於防衛目的。

《皮尤研究中心》報告也顯示，約有 72% 的槍枝擁護者表示，「自我防衛是



▲ 一項調查指出，美國 80% 的槍枝擁護者強調買槍動機是出於個人保護。(Photo by Tom DeDon Uspush under C.C. License)

擁槍的主要原因」，相較於 2017 年有 67% 的槍枝擁護者如此認為，其他因素則是用於狩獵 (32%)、運動射擊 (30%)、槍枝收藏 (15%) 及工作需求 (7%)。

2021 年，美國有 48830 人死於槍枝傷害，成為有紀錄以來最高數目，而根據當年全國槍枝調查數據，約有 750 萬美國成年人在新冠疫情期間成為新的槍枝擁護者，而槍枝銷售數量及與槍枝相關的死亡人數也同時激

增。

擁槍者常死於他殺

「那是充滿社會不確定性的時代。」維克森林大學社會學教授山根指出，美國擁槍文化源自於 1960 年代的社會動盪，當時有很多政治運動、文化變革和境外威脅等危機，並充斥著性、毒品和搖滾樂。

他認為，美國人開始擔心人身安全，攜帶槍枝便成為

許多人應對時代不確定性的方式，社會變革也促成防禦性槍枝文化的興起。

史丹佛法學院教授斯圖德特表示，儘管美國人普遍認為擁有槍枝即擁有安全保障，但目前幾乎所有可信的研究卻指明，擁有槍枝的家庭中死於他殺的風險更高。

此外，國家犯罪受害調查數據也顯示，在人身接觸犯罪中很少使用槍枝進行自衛。



▼根據美國疾管署的數據，2022年嬰兒死亡率於20年來首度上升，有超過2萬名低於一歲的嬰兒過世。(Photo on WikiCommons)

新冠、禁墮胎 美國嬰兒死亡率上升

專家指出，孕婦在2021年感染新冠肺炎進而影響到腹中的胎兒，也更容易出現早產與出生體重過低的現象。

【本報記者簡嘉佑綜合報導】2022年美國嬰兒死亡率不升反降，竟與新冠肺炎與墮胎禁令有關！專家指出，許多孕婦在2021年感染新冠肺炎，進而影響到腹中的胎兒，也更容易出現早產與出生體重過低的現象。

美國嬰兒死亡率上升

研究也發現，德州之前規定女性懷孕6週後，即使日後檢驗發現嬰兒有先天性缺陷，也不得墮胎，造成這些嬰兒出生

後的存活率較低。

《CNN》報導，根據美國疾管署的數據，2022年嬰兒死亡率於20年來首度上升，有超過2萬名低於一歲的嬰兒過世，嬰兒死亡率高達千分之5.6，較去年增加3%。

科羅拉多大學博爾德分校社會學助理教授史蒂文森指出，嬰兒健康是公共衛生的重要指標，現在美國嬰兒死亡率已經太高，但現在又沒有持續下降，成為重大警訊。

美國嬰兒死亡主要是因為

先天性畸形，造成將近五分之一的死亡，有14%則是因為早產或出生體重過低等相關。專家指出，嬰兒健康狀況與孕婦健康息息相關，但美國許多州對孕、產婦的護理不足，美國孕婦的死亡率也高於許多高收入國家。

新冠易導致早產

史蒂文森分析說，新冠肺炎可能也是導致嬰兒死亡率上升的原因之一，因為許多孕婦在2021年感染新冠肺炎，影響

到胎兒的健康。研究也發現，感染新冠肺炎的孕婦入住加護病房的機率是正常孕婦的4倍，也更容易有早產、胎兒出生體重過低的狀況。

《自然期刊》研究發現，嬰兒死亡率與墮胎限制之間存在關聯，德州自2021年9月禁止懷孕六周的墮胎後，該州的嬰兒死亡率急遽增加。因為許多先天性缺陷無法那麼早檢驗出來，導致嬰兒健康受到影響。

無水也可下蛋？ 偏遠小島有神奇青蛙

【本報記者呂翔禾綜合報導】島在印度雨季的生態變化，才發現了這種有趣的青蛙。此外，一般青蛙的叫聲只有1種，且大多是為了交配使用，但達爾文蛙卻有至少3種複雜的叫聲，其中一種是雄性競爭的挑釁叫聲，雄蛙會透過比叫聲、打架等方式競爭。《研究》還提到，雄蛙還會在其他青蛙交配的時候，試圖把身體

叫聲不同一般蛙類

根據《英國廣播公司》報導，美國哈佛大學與印度大學的聯合研究團隊，在印度安達曼群島發現了一種名為「達爾文蛙」的青蛙，該青蛙的特點是在僅有些微雨水的樹洞進行交配。一般的青蛙（或兩棲類）都需要水作為交配與生活的重要媒介，尤其是交配時，雌蛙將卵產在水中，雄蛙再將精子射到水中。

環境影響青蛙生存

目前全世界約有7708種青蛙，都是在水中或是濕地上繁殖與生活，但美印研究團隊在3年內花了55個夜晚，徹底觀察安達曼群

島在印度雨季的生態變化，才發現了這種有趣的青蛙。

此外，一般青蛙的叫聲只有1種，且大多是為了交配使用，但達爾文蛙卻有至少3種複雜的叫聲，其中一種是雄性競爭的挑釁叫聲，雄蛙會透過比叫聲、打架等方式競爭。《研究》還提到，雄蛙還會在其他青蛙交配的時候，試圖把身體塞在兩隻青蛙中間，競爭模式非常激烈，有時候還會出現腳或是頭被咬掉的狀況。

科學家發現，達爾文蛙在打鬥中的致死率不高，顯然在演化的過程中有經過特別的調節，而且一般青蛙也習慣在開放區域打架，但達爾文蛙還是在樹洞中打架。

研究團隊之一的哈佛大學教授漢肯表示，這顯示了兩棲類在繁殖與生存的多樣性，還有很多值得研究的空間。不過由於氣候變遷與人類開發導致的棲地破碎化，也讓達爾文蛙的生存空間逐漸減少，也可能是讓此蛙會在一般青蛙不會生存的地方繁衍的原因。此青蛙的研究論文被發表在知名生物期刊《Breviora》。



◀有研究發現青蛙可以完全不在水池中繁殖與生活，引發學界關注。(示意圖 from Wikimedia Commons)

榮獲
昂古萊姆法語電影節
最佳女主角

獲選 坎城影展
一種注目競賽片

榮獲
瑞典斯德哥爾摩電影節
最佳影片提名

《正年輕》凱薩獎影后
娜迪雅特列什科維奇

ROSALIE

《火上鍋》坎城影帝
班諾馬吉梅

時髦女子

7.19 怪美的

法國女導演 史黛芬妮迪朱斯托 感人力作

BENJAMIN BIOLAY GUILLAUME GOUX GUSTAVE KERVERN ANNA BIOLAY
SCREENPLAY ADAPTION BY STEPHANIE DI GIUSTO AND SANDRINE LE COUSTOMER PRODUCED BY ALAIN ATTAL
BASED ON A TREATMENT BY SANDRINE LE COUSTOMER AND ALEXANDRA ECHKENAZI FREELY INSPIRED BY A TRUE STORY ORIGINAL MUSIC BY HANIA RANI
WITH LUCAS ENGLANDER SERGE FOZON EUGÈNE MARBEISE WITH THE PARTICIPATION OF JULIETTE ARMANET DIRECTOR OF PHOTOGRAPHY CHRISTOS VIOUDOURIS SET DESIGNER LAURENT OIT AIC COSTUME DESIGNER MASSIM GORDONI FEHRANI
SOUND PIERRE MERITENS JULIEN GERBER THOMAS DESNOUËRES ERIC CHEVALIER CAST DIRECTOR PASCALE BÉRAUD FIRST ASSISTANT DIRECTOR PASCALE JEANNEROD COSTUMES MADELINE FONTAINE APTA
LINE PRODUCER XAVIER AMBLARD PRODUCTION MANAGER FRANÇOIS LAMOTTE POST PRODUCTION MANAGER NICOLAS MOUCHET SEVERINE CAVA MUSIC SUPERVISOR EMMANUEL FERRIER A TRÉSOR FILMS GAIMONT
LAURENT DASSAULT ROND-POINT ARTÉMS PRODUCTIONS PRODUCTION WITH THE PARTICIPATION OF CANAL+ WITH THE PARTICIPATION OF CINE+ CO-PRODUCTION WITH SHELTER PROD IN ASSOCIATION WITH TAXSHELTER AND ING
WITH THE SUPPORT OF TAX SHELTER OF THE FEDERAL GOVERNMENT OF BELGIUM WITH THE SUPPORT OF THE REGION OF BRETAGNE IN PARTNERSHIP WITH THE CNC IN ASSOCIATION WITH CORTINA/B PALATINE ÉTOILE 20 CINECAP 6
THE BANQUE POSTALE IMAGE 6 WITH DEVELOPMENT AID FROM THE GRAND EST REGION AND THE VOSGES DEPARTMENT DEVELOPED WITH THE SUPPORT OF CORTINA/B PALATINE ÉTOILE 20 CINECAP 6
© 2024 - TRÉSOR FILMS - GAIMONT - LAURENT DASSAULT ROND-POINT - ARTÉMS PRODUCTIONS

▼ 楊照重讀金庸筆下的山河歲月。(網路截圖)



《流轉江湖》看楊照讀金庸

■ 魏國彥
(逢甲大學創能學院講座教授)

一個多月前我介紹了楊照寫的「以平等之名：托克維爾與《民主在美國》」，他用248頁的篇幅導讀了總共1156頁的托克維爾(Tocqueville)的「論美國的民主」巨著，算是一種讀書的終南捷徑，我們可用比較短的時間，透過「讀書專家」的筆墨領略宏大經典的精髓。我的一位長輩說：「這樣不行，你還是要讀原典！」

多快好省？

其後我在《書林打獵》又介紹了中研院院士王汎森寫的《何以三代以下有亂無治》，薄薄83頁，引領讀者理解明末清初大學者黃宗羲的身世學養以及他的傳世名著《明夷待訪錄》。

我似乎一再慫恿「多快好省」的讀書求知方法，這樣對嗎？好嗎？

正自我商榷的時候，恰巧在書店看到了楊照寫的《流轉江湖》，是他今年剛出版的三本「金庸武林」居中的一本，號稱「金庸百年、經典重讀」，這給了我一個機會來拈評楊照

關於金庸的小說技藝，以及他在中華文化圈的歷史地位，楊照的這套書有很多看點，也有他的慧見與洞識。

的武功功力，也檢驗一下這種「借別人酒杯」品嚐好酒的方法會不會走味？

因為我早就拜讀了金庸的各本武俠小說，從「射鵰英雄傳」一直到韋小寶，而且早在「禁書、盜版」時代就囫圇吞棗了，堪稱「老前輩」。

當時讀的《射鵰》稱作《大漠英雄傳》，唸的《倚天屠龍》稱做《天劍與龍刀》，黃紙黑油墨的線釘小本書，在租書店的昏黃夜燈下修練。

讀文本與看劇集

五十年來，休閒之暇，除了一再重讀金庸的武俠文本外，還看了改編自金庸小說的各種版本的電視劇集，對於不同導演與製作人的影視美學和市場生易經有深沈的嘆息，常想：人還是要讀原本，寧看災梨禍棗，不願焚經煮鶴。

楊照這一套「金學」著作共有三本，分別稱做《曾經江湖》、《流轉江湖》、《再會江湖》，其實，也可以彙編成爲一大本，就成了一本檢視金

庸武俠小說藝術的皇皇巨著，總厚度可能超過700頁。但是，這有違當年讀「小本」武俠的輕鬆愜意，也不符和市場潛規則一武俠小說的愛好者不期待大部頭的學術處理。

因正式出版金庸武學系列著作而賺大錢的「遠流出版事業」食髓知味，深明此道，把這套明明很有學術潛力的論述打散處理，分成三本，內文也打散，隱隱然雖有編年或「繫年」的架構(表現於「曾經、流轉、再會」這三個暗示時序的書名修辭上)，但分期斷代並沒有那麼楚河漢界，飛象也可渡河。

七寶樓台，各成珠串

各書中文章雖然集結成章，卻也像江湖聚義，旗號雖分明，但號令難嚴整，章與章的連貫與邏輯並不像學術書那樣的統一嚴密，一篇篇散文，鬆鬆地聚攏成夥，分開來讀也無妨，拆碎的七寶樓台，各成珠串，也琳瑯滿目。

不過，楊照寫這三本「小

書，雖是零存整付，立意是很宏大的，他挑戰一個相當龐大艱難的題目，那就是金庸的「武俠小說藝術」。他一方面把金庸放在從平江不肖生寫《江湖奇俠傳》開啟的武俠小說類型文類的流變中來看，和很學術地上溯到司馬遷《史記》的【遊俠列傳】，另方面楊照以「作者論」的角度來追索金庸小說與他人歷程中的心情呼應，探討金庸的家世及他一生這個大變動時代中的糾結處境。

武俠小說是釣餌

寫武俠小說不但是他出報紙、辦雜誌的一種「釣餌」(以連載方式抓住讀者)，也是他另創人情宇宙，在想像的天地中不斷自我成長、蛻變前進的平行空間。

金庸開始寫武俠小說是他經營文化事業的一種行銷配套，寫著寫著反而成了他一生最主要的成就，在意料之外，他成了影響中華文化圈最主要的文字大師與文化大師。

關於金庸的小說技藝，以及他在中華文化圈的歷史地位，楊照的這套書有很多看點，也有他的慧見與洞識，但只是個起點！

違規使用土地何其多(下)

■ 蕭家興
(都市計畫技師)

雙北地區的違規工業住宅亂象，莫過於舊有違規沒改善，新的卻還在增加，據估計2012年北台灣即有4,746戶。淡水竹圍的「南加州」小套房建築，八里地區號稱具有淡水河與基隆河交界的兩河景觀的「萊茵堡」等，都是當地工業住宅的代表。

掛羊頭賣狗肉的工業豪宅

這些位於工廠間的工業住宅，居住品質堪虞，但地方政府只是列管，既沒處罰又沒任何強制的取締動作；而沒有工業需求地區，長久以來劃設的工業用地無法變更作其他使用，也凸顯土地使用變更太沒有彈性了。

假藉神明占用山林

多神社會的台灣，包括廟宇、神壇及宮廟等寺廟建築到處林立。據專家學者估計，台灣的寺廟超過26,000座，其中尚未登記的寺廟至少有15,000座以上，政府曾開放四次合法化登記，卻僅有2.9%完成。

而令人不敢相信的是，全台灣有1,500多間寺廟違法佔用國家林地，夷平山坡森林

土地約有50萬多平方米。此事不僅地方政府漠視不敢取締，為搶選票，竟然有為數不少的立法委員為這些違法破壞林地的寺廟撐腰，要求政府予以合法化。

放任不管與管太多

違規、不合法現象，若不是人民、開發商不守法，就是苛政峻法，管理法規未針對土地資源及特性，不講情理也未順應民情、民性。中央法制行政人員絞盡腦汁把法令訂得猶如牛毛，地方執法人員則分身乏術、疲於奔命，乾脆睜一隻眼閉一隻眼選擇性辦案，造就民眾及開發商普遍存在「違法也沒事」的僥倖心理。

土地使用立法要有彈性，生活自然有序。土地使用法規重練之道，莫過於重新檢視法令條文；土地使用分區要適地適性，使用地容許項目要有正、負表列之使用類型及指導策略。

諸如：特定農業區要有完善的灌溉系統，在保障農作收益下，禁止並嚴格管制興建農舍；一般農業區之農地重點禁止污染性工廠；具近水景觀之水源保護區，禁止寺廟建築、墳墓及簡陋之臨時設施，提供興建遊憩休閒餐飲設施，則要確保做好水土保持，並嚴格管制廢汙水放流等等。



淡水竹圍的八里地區號稱具有淡水河與基隆河交界的兩河景觀的萊茵堡，是當地工業住宅的代表。(網路截圖)

贊助節目：請匯台銀城中
(004) 045001007947
中華基督徒新媒體協會
劃撥帳號：50406584
中華基督徒新媒體協會
(將開給抵稅收據)

結合時事、見證，特別適合慕道友！

每周一至周五上午七點首播
歡迎收看每天10分鐘的靈修節目

每日甘泉

每天上午給上帝10分鐘，祂給你全世界

觀看連結：
 YouTube
 FACEBOOK
 SoundOn
 臺灣醒報 官網

醒報同仁每天九點上班前10分鐘靈修，使用「荒漠甘泉」勵志短文，許多人風聞陸續加入群組一起聆賞，醒報就在臉書上開辦「每日甘泉-與你心靈相遇」，每周一到週五在粉絲團直播，盼能給大家打氣，面對每一個今天。

本節目由中華基督徒新媒體協會贊助，台灣醒報製作。
歡迎加入每月1000元奉獻的贊助天使，會贈送「十字架·小夜燈」與「禱告簿」為謝禮。

為教會訂醒報！

*歡迎訂報給你的教會，可以一份送給牧者、一份張貼牆外給路人，一份放圖書室供會友同工閱讀。(歡迎已訂之教會提前續訂)
*可訂報給偏遠教會或你家鄉的教會(或中小學圖書館)，也可由我們幫您安排贈送需要的地區。

每年13個月訂費4000元，只收2000元，把握半價機會，多訂多蒙祝福。(100份半價報紙，配額用完為止。)

謝國樑市長

 王建煊前院長

請來電 02-23581961 傳真 02-23582155、
或 email 到 anntw.ad@gmail.com 登記。

十字架 小夜燈

自用、送禮都相宜

小夜燈半夜保護你，耶穌愛不離。
非基督朋友也超喜歡呢。

醒報義賣價 1000元，
一次買三個特價 2700元。

勇於面對錯誤 經歷奇妙的治療

道歉可以釋放愧疚、修補關係、治療創傷，當我們願意面對錯誤、改善，就會成為一個更好的人，帶來正向的連結和影響。

■ 瑪喬麗·英格爾、蘇珊·麥卡錫
(知名雜誌撰稿作者)

如果成功的道歉包含六個(半)元素，那麼失敗的道歉有多少?非常之多，不勝枚舉。「道歉觀察家」分析過數千則道歉，但人類總有辦法搬出新的搞砸方法，這讓我們感到驚訝。

把「對不起」跟以下這些句子組合在一起，就意味著這註定是糟糕透頂的道歉，例如「我說這位先生是無知的老娘炮，是被有心人斷章取義」、「我忘記帶鑰匙是因為只有我一個人忙著確認孩子的東西有沒有帶齊」等。這類道歉本質上都在閃躲道歉者該負的責任，因為說話者試圖讓自己的錯誤看起來是別人造成的。

堅信自己的清白

糟糕道歉會發生的原因之一是當事人堅信自己的清白，我們絕大多數人都有這種傾向。我們當過天真純潔的小孩，對任何人都沒有不好的想法，人畜無害。然而現在情況變了，只是我們沒有意識到自己已經長成具有威脅性的大人，口中會吐出各種傷人的可怕詞彙，並在成長過程中吸收了各種不堪的偏見。

若是沒有意識到這一點，就很容易產生一股不負責任感，並進一步衍生出委屈感，不理解為什麼其他人要找自己的碴。

無知會造成傲慢的心態：「我認為自己內心很純潔，所以我說什麼都可以。我很震驚有人

會批評我的想法。」這種「天真無知大寶寶」的心態很常在政商名流身上看到，所以每當他們因為性別歧視、恐同、身心障礙歧視、種族歧視、網路霸凌或其他令人反感的言行舉止，被大眾要求道歉時，他們往往會感到很驚訝。

糟糕的道歉實果卡

假設有人指責他們說了種族歧視的言論，他們會一臉震驚，因為「天真無知大寶寶」不可能會種族歧視呀，而且他們也

發的貼文來鬧」……總之，就是千方百計地表達：「別生我的氣!都是他們不好!」

類似情況在家庭生活中非常常見，就是小孩子吵架時會出現的那一套，有錯的永遠都是兄弟姐妹，例如「是他先弄我的!」「她偷看我的日記!」並以此合理化自己動手打人的行徑。老天爺啊，大家其實只要為自己做的事情，好好道歉就可以了。

有時候冒犯者雖然道歉了，卻同時不停在「對不起」後面

的藉口，只需要說：「對不起我酸你，這麼做沒禮貌而且也不應該。」不要用道歉作為批評對方的藉口或理由。

這對多數人來說是很大的挑戰，就連作者瑪喬麗也會忍不住在道歉時企圖解釋自己的動機。無論你或瑪喬麗有多希望這些理由能成為成功道歉的一部分，那是永遠不可能的。只有當你先為噴對方一事好好道歉，雙方才能夠繼續好好討論汽車保固和動保理念。

焦點放在痛苦之上

我們也要注意，道歉者如果過於把焦點放在對自己犯的錯誤有多痛苦，就會導致一系列失敗的道歉，這其實很可惜。有時這代表道歉者進行了認真的反省，這是好事，但做得太過頭反倒造成反效果。

舉例來說，喬丹對你做了很惡劣的事情，你指出了這一點，他稍後會向你道歉，其中包括這一句：「我察覺到我對你很壞，一直在回想你的抱怨，每天晚上都睡不好，現在因為睡眠問題去看醫生。」

這段話讓焦點變成喬丹，好像他遭受的痛苦比你的要更嚴重，搞得像是你要向他道歉才對。做出這種道歉的人，可能是無意中太過沉溺於自己的痛苦，但也可能是因為他們擁有強烈的自戀特質所致。

繞著自己的道歉

每次發生歧視事件，我們常常看到這類繞著「我」打轉的道歉。歧視者哭著說自己沒有注意到、自己感覺很糟糕、自己感到很抱歉，同時對於被指控歧視者感到十分痛苦……這些人實際上是在要求受害者反過來給予原諒或安慰。這麼做絕對稱不上公平，還是請你簡短、平穩地道歉，以他人的需求為中心，而不是把焦點都放



▲道歉者如果過於把焦點放在對自己犯的錯誤有多痛苦，就會導致一系列失敗的道歉，這其實很可惜。(網路截圖)

在你自己身上。

道歉者若是害怕進行「那樣的對話」，也會導致糟糕的道歉。他們既然不想好好檢視事情的前因後果，當然也不會想反思自己說過的話，他們只想以道歉來掩蓋事實。不過，這麼做並無法撫平內心的愧疚和罪惡感。

這樣的道歉對於「具體說明」避之唯恐不及，道歉者為「最近的事件」、「我的一些貼文」或「可能說過的話」道歉，然後就急著展望美好的明天。通常這些道歉企圖讓大家同意「過去的事情就讓它過去」，字裡行間透露出「很高興我們

而不是聚焦於道歉者的言行。#MeToo 運動中出現的許多道歉都屬於這一類：「很抱歉，那時我鎖上辦公室門並脫掉衣服，讓你感到不舒服。」「我永遠無意威嚇任何人，我隨意披著浴袍去開門時，如果有人感到不悅，我很抱歉。」

這種說法讓那些感到不舒服、受到恐嚇或害怕的人變成問題的來源，指責是他們誤會情況或者反應過度，曲解道歉者的善意和單純的意圖。

不是只有有錢有勢的人會針對他人的感受道歉，這種情況也經常在家庭中發生，例如：「很抱歉我沒有打電話給你，

有時候冒犯者雖然道歉了，卻同時不停在「對不起」後面加上各種條件，讓道歉離「完整」(或完美)越來越遠。

解決了這個問題，我們再也不要提這件事了吧，大家一起在和諧的氛圍中迎接美好的明天，無論我做了什麼，那都是很久以前的事了，我甚至記不清到底是什麼了」的想法。

針對他人感受的道歉

我們近年看到的許多失敗道歉都是針對他人感受的道歉，

讓你不高興了。」「我很抱歉說你是從垃圾桶撿來的，讓你沒有發覺到我在開玩笑。」有些家人甚至養成了要其他人道歉的說話習慣，有個笑話可以當成絕佳示範：

兒子打電話問媽媽過得好嗎，媽媽哀傷地說：「不太好，我很虛弱。」

(宇欽/輯)

《為什麼要道歉：完美的「對不起」，將為你個人和社會帶來奇蹟般的正面效應》簡介

人生中很難避免道歉，不論我們是開口的一方，還是接收的那一方。更別提社群平台或職場上，我們有多少次目睹那些出自小編、名人或大公司慘不忍睹的道歉聲明，讓人瘋狂吐槽：「是把我們當笨蛋嗎?好好道個歉有這麼難嗎?」

事實上，好好道歉還真的不容易。我們經常把道歉跟軟弱連結在一起，對多數人來說，失去力量、顯得軟弱都是死也要避免的情況，於是道歉時夾雜許多避重就輕、轉移焦點的話術，這也是許多網路名人引發上危機的一大錯誤。

道歉可以釋放愧疚、修補關係、治療創傷，當我們願意面對錯誤、改善，就會成

為一個更好的人，帶來正向的連結和影響。



作者：瑪喬麗·英格爾、蘇珊·麥卡錫
(知名雜誌撰稿作者)

出版社：遠流
出版日期：2024/05/29

· 書訊 ·

醒報編輯部/輯

《為衝突立界線 -- 有效溝通，創造改變》

作者：亨利·克勞德、約翰·湯森德 出版社：校園書房出版社

人際關係是表現自我、情感交流的所在，而衝突發生時，不但使親密關係變疏離，也會使我們變得退縮，不敢表現真實的想法和情感。面對與重要他人的複雜衝突，追求真實與親密的共同成長，用愛心說誠實話，創造零疏離親密關係!

本書作者從人際相處的關鍵下手，說明優質溝通必須具備的要素，剖析人際衝突模式，以及七種親密關係的特性，提供理解自我、畫

清界線、明確表達的思考 SOP，幫助讀者解決衝突，創造互相尊重的真實溝通。



《這樣說話，最聰明!》

作者：莎拉·古柏 出版社：一起來出版

在節奏快速的商業世界中，身為一個女人尤其危險。你必須低調謹慎、舉止合宜;即便野心勃勃，也得裝作無欲無求。因為不管你再怎麼精明幹練，也會有人看你不順眼!面對令人困惑的社會潛規則，你需要一套絕佳的生存方法。

實力派喜劇演員兼主管莎拉·古柏，在 Google 等全球科技業龍頭打滾多年，不只看透職場百態，更洞悉了女性的社會生存之道。繼《這

樣開會，最聰明!》後，她將透過本書，以談話又不失真實的語言與幽默的插圖。



▼女子拳擊 54 公斤級的黃筱雯被外媒視為台灣奪金最關鍵人物。(photo from 黃筱雯臉書專)

▼女子 66 公斤級的陳念琴首輪過關。(photo from 陳念琴 · I'm Nien-Chin, CH EN)



▲跆拳道奪牌希望羅嘉翎。(photo from 羅嘉翎 LO Chaling 臉書)

▲射箭女團，前為雷千瑩。(photo from 雷千瑩 LEI CHEN YING 臉書專)

▲台灣桌球混雙組合選手林均儒。(wikimedia)

預測我國奧運成績 拳、體操、跆拳道、桌、羽爭牌

【本報記者宋秉謙綜合報導】巴黎奧運如火如荼開打，我國有什麼項目後續值得期待？本屆奧運開幕週，我國兩大奪牌熱門：柔道楊勇緯與射箭女團雖然都出局，但代表團還有拳擊女將黃筱雯、競技體操「世界貓王」唐嘉鴻、女網雙打謝淑薇、跆拳道女將羅嘉翎、射箭混雙都值得期待，另外，首輪表現不俗的桌球、羽球男雙項目，都能期待選手有所反彈。

我國代表團還有拳擊女將黃筱雯、競技體操「世界貓王」唐嘉鴻、女網雙打謝淑薇、跆拳道女將羅嘉翎、射箭混雙都值得期待。

牌，奪牌競爭對手包含中國好手駱宗詩、匈牙利女將微微安娜。除此之外，競技體操雖然少了公認最大遺珠的「鞍馬王子」李智凱，但台灣還有「世界貓王」唐嘉鴻，他在體操單槓資格賽繳出 14.933 分，全場第二的佳績，直接晉級下週的決賽，這並非是意外，唐嘉鴻傷癒復出後，在奧運前大大小小賽事累積收入 6 面單槓金牌。

奪牌熱門竟出局

本屆巴黎奧運首週比完，我國頓失 2 大奪牌熱門，分別是男子柔道 60 公斤級的楊勇緯（上屆東奧銀牌、杭州亞運金牌），以及由雷千瑩、李彩綺、邱意晴組成的射箭女團。楊勇緯在拿到東奧金牌後，陷入了一段低潮，直到杭州亞運搶下金牌，成功宣告捲土重來，可惜在敗部復活賽遇上強敵永山，最終飲恨出局。而由雷千瑩、李彩綺、邱意晴組成的射箭女團，首戰輕鬆擊退對手晉級，但隨後遇上大魔王南

韓女團，雖然 3 人都在關鍵時刻有交出十分箭的表現，但面對堪稱射箭機器的南韓，仍舊可惜落敗，止步 8 強賽。不過，對於後續還有混雙賽程的雷千瑩來說，狀態依舊保持不俗。

拳擊奪牌庫！

雖然少了 2 大奪牌重點，但後續代表團仍值得期待，參考外媒《運動畫刊》分析，台灣被預測奪牌希望的有拳擊、射箭混雙、跆拳道，以首輪表現來看，拳擊令人稱讚。最具奪金希望的是拳擊領軍人物：女子拳擊 54 公斤級的黃筱雯，她上屆東奧拿下銅牌，本屆參賽路很艱辛，直到最難打的最終資格賽才奪席次，黃筱雯看來憋足火力要大展拳腳。黃筱雯首輪面對黑山選手高耶科維奇，前 2 局就火力全開搶分，

第 3 局沈穩守分，輕鬆過關，也帶動拳擊接連晉級，女子 60 公斤級吳詩儀以 5:0 擊退強敵南韓選手，隨後再因奈及利亞選手藥檢未過，直通 8 強，能以逸待勞。最後是女子 66 公斤級的陳念琴，她也是在今年最終的格賽衝進四強、拿到珍貴奧運席次，陳念琴也在首輪輕取多明尼加選手而晉級，下一戰是關鍵的強敵巴西人芭芭拉。

體操、跆拳道可拚牌

射箭混雙與跆拳道女將「國民女友」羅嘉翎都被外媒看好奪牌。射箭混雙是由雷千瑩與戴宇軒組成，2 人首輪在排位賽中、驚險以加射拼掉荷蘭強敵，後續接連而來也是勁敵：頭號種子南韓林是見／金優鎮，只要能過關，後續奪牌希望濃厚。而羅嘉翎的賽程則要等到下週，這位上屆女子 57 公斤級銅

首輪狀態出色

網球女雙首輪延賽後在 29 日凌晨打響，台灣一姊謝淑薇帶上新星曹家宜，以直落二輕鬆晉級，百搭女王謝淑薇今年狀態火爆，有她加時的雙打魔力，也讓人期待能奪牌。另外是同在 29 日凌晨的賽事，一度陷入低潮的東奧金牌羽球男雙李洋／王齊麟，以 2:1 在死亡之組拿下二連勝，以好成績說明狀態調整得宜；最後是桌球男單小林同學，他也在 29 日闖過首輪，雖然分區有強敵奧恰洛夫，但林均儒只要維持節奏，仍舊是五五波。

▲男子單槓好手唐嘉鴻。(唐嘉鴻臉書)

醒報專欄作家陣容

《經濟論衡》

林建甫 (中信金控首席經濟學家、中信金融管理學院講座教授、台大經濟系名譽教授) 曾任台大經濟系主任暨研究所所長、台灣經濟研究院院長、總統府經濟諮詢小組委員。



《財經鳥瞰》

李沃權 (淡江大學財務金融學系專任教授) 政治大學經濟學系博士，曾任淡江大學兩岸金融研究中心副主任，曾在各財經報章雜誌擔任研究員、專欄主筆及編輯委員，研究專長為風險管理、財務工程、財務計量等。



《劉伯恩跟你談減重》

劉伯恩 (減肥名醫) 曾任馬偕醫院董事長、長春新世紀醫院院長，創辦復胖防治特別門診及一般性肥胖、局部性肥胖、產後肥胖專業門診。



《地球氣候》

汪中和 (中央研究院研究員) 美國夏威夷州立大學地質及地球物理系博士。曾任中央研究院環境變遷研究中心特聘研究員、中央研究院地球科學研究所研究員兼副所長。



《有鳳來影》

胡幼鳳 (資深媒體人) 政治大學 EMBA 文化創意科技資通創新碩士。曾任台北電影節總監、金馬影展執委會秘書長、聯合報影視中心主任。



《浮生歲月》

朱全斌 (退休教授) 英國倫敦大學高史密斯學院媒體與傳播博士，曾任國立台灣藝術大學應用媒體藝術研究所專任教授。著有《人生需要酒肉朋友》等書。



《經研隨筆》

戴肇洋 (台灣省商業會顧問) 台灣省商業會顧問、中華民國工業總會中小企業發展委員會副召集人。曾任日本關西大學經濟政治研究中心研究員、台灣經濟研究院組長、台灣綜合研究院所長。



《書林打獵》

魏國彥 (台灣大學地質系教授) 曾任第 11 任行政院環境保護署署長、行政院研究發展考核委員會副主任委員及台北市研究發展考核委員會主任委員。卸任環保署長後，仍積極關心台灣環境與空汙問題，為台灣環境永續提供建言。



《多雲時晴》

蔡又晴 (資深媒體人) 曾在中天新聞台、東森新聞台擔任文字記者，曾任澳門亞洲衛視擔任台北站副站長。現任壹電視 Next TV 新聞部擔任採訪中心主任。



《土地的故事》

韓乾 (逢甲大學退休教授) 美國密西根州立大學資源經濟學博士。曾任逢甲大學土地管理系教授、系主任、管理學院院長；臺灣政治大學地政系兼任教授、東海大學景觀系兼任教授；中國人民大學、南京農業大學、南京大學、浙江大學等校土地相關專業訪問教授。



《蕭旭岑談音樂》

蕭旭岑 (前總統府副秘書長、資深愛樂者) 國立政治大學新聞研究所碩士。前任中華民國總統府副秘書長兼總統府資訊安全委員會資訊安全長。定期為專業古典音樂雜誌《Muzik》撰寫樂評。



《醒小說》

溫小平 (作家) 曾任《新女性》雜誌總編輯。現任佳音電臺主持人。曾獲中華日報文學獎、聯合報極短篇小說獎、中國文藝協會文藝獎章、五四文藝獎章等獎項。



《財金視窗》

黃耀輝 (國立臺北商業大學財政稅務系教授) 美國印地安納大學經濟學博士，曾任國立台北商業技術學院財稅系副教授、中華經濟研究院研究顧問、行政院賦稅改革委員會委員。



《醫者心》

施壽全 (前馬偕紀念醫院院長) 馬偕紀念醫院胃腸肝膽科資深主治醫師，曾任馬偕紀念醫院院長、老人急重症醫學會理事長，專長是胃腸肝膽胰臟疾病診治、超音波檢查。



《教育停看聽》

張瑞雄 (國立臺北商業大學講座教授) 國立清華大學計算機與管理決策研究所博士。曾任國立臺灣科技大學教授、國立東華大學副校長、國立臺北商業大學校長。



《王院長跟你談天說地系列》

王建煊 (前監察院院長) 台灣新黨創始人之一，基督徒。出生於中華民國安徽合肥，1949 年國共內戰後移居臺灣定居。曾任監察院院長、財政部部長、立法委員。



《梁良談影》

梁良 (影評人) 國立台灣藝術專科學校影劇科畢業，曾任年代公司電影部經理。著作：《奧斯卡最佳影片欣賞》、《條條大路通電影》。曾擔任第二十一屆金馬獎華語影片競賽評審委員。

