

現代中國

中朝三月三會 共推半島和平

新聞撮要

中共中央總書記、國家主席習近平上周與抵京對中國進行訪問的朝鮮勞動黨委員長、國務委員會委員長金正恩舉行會談。兩國領導人就當前中朝關係發展和朝鮮半島局勢坦誠深入交換了意見，一致表示要維護好、鞏固好、發展好中朝關係，共同推動朝鮮半島和平穩定面臨的良好勢頭向前發展，為維護世界和地區和平穩定、繁榮發展作出積極貢獻。

■節自：《習金三月三會 中朝開啓新篇》，香港《文匯報》，2018-6-20

持份者觀點

1. 習近平：我們高興地看到，金正恩委員長同志同美國總統特朗普在新加坡舉行

重要會晤，就實現半島無核化、建立半島持久和平機制達成原則共識，取得積極成果，中方對此高度評價。金正恩委員長同志專程來華訪問，體現了對中朝兩黨兩國戰略溝通的高度重視，我對此高度評價。

2. 金正恩：前不久舉行的朝美首腦會晤取得符合各方利益和國際社會期待的積極成果。如果雙方能一步步扎實地落實首腦會晤共識，朝鮮半島無核化將打開新的重大局面。朝方感謝並高度評價中方在推動半島無核化、維護半島和平穩定方面發揮的重要作用，希望同中方及有關各方一道，推動構建朝鮮半島持久牢固和平機制，為實現半島持久和平共同努力。

多角度思考

1. 中國在朝鮮半島局勢中佔什麼地位？
2. 有人認為朝鮮半島局勢正朝良好方向發展，你認同嗎？

知多點

習近平與金正恩在3個月內已三次會面，除了和習近平會面之外，金正恩近期還與韓國總統文在寅兩次會面，並到新加坡與美國總統特朗普會面。

不少評論認為，朝鮮正向無核化方向發展，不過對於朝鮮而言，無核化還需要得到中國等國家的保證，以免像利比亞等國，在棄核後被西方國家借故推翻政權，放棄核武之後亦失去討價還價的力量。



■習近平與金正恩三個月內三次會面。

資料圖片

今日香港

會展站疑偷雞少放橫撐架

新聞撮要

港鐵沙中線連環爆出事，繼早前紅磡站及土瓜灣站鋼筋分別出現問題後，有立法會議員上周引述前線工程人員消息指，沙中線「過海段」會展站進行挖掘工程時，承建商未按程序，為垂直隔牆放置足夠橫向支撐架，被港鐵勒令暫停挖掘，須加支撐才可繼續工程。

■節自：《港鐵再有事 會展站疑「走支」》，香港《文匯報》，2018-6-18

持份者觀點

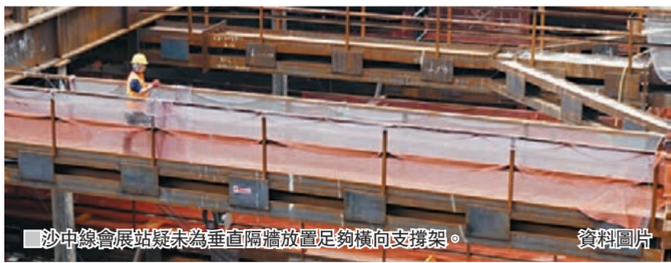
1. 立法會鐵路事宜小組委員會主席、「實政圓桌」議員田北辰：愈向下挖，幅牆就要承受更大壓力。偷雞唔放橫向工字鐵，對地盤安全有威脅。似乎因為趕工、趕時間，有有其他原因就未知！

2. 港鐵發言人：由於有關工程涉及很多技術資料和記錄，現正整理相關資料，會按路政署要求，書面交代事件詳情，稍後亦會向傳媒提供進一步資料。

3. 資深土木工程師倪學仁：工程顧問設計工程時，一般會以較極端的數據作假設，定出放置支撐結構的標準，但不排除承建商在施工時見工地的地下水土質狀況較預期理想，偷雞少放支撐架以縮減工期趕工，令工程進度加快。

多角度思考

1. 根據資料，試指出沙中線會展站出現什麼事故？
2. 有評論認為政府應加強對沙中線工程的監察，你同意嗎？



■沙中線會展站疑未為垂直隔牆放置足夠橫向支撐架。

資料圖片

全球化

人機公開激辯 人遭資訊壓倒

新聞撮要

人工智能 (AI) 技術更進一步，國際商業機器 (IBM) 日前在三藩市召開發佈會，安排人工智能「Project Debater」與兩名人類作首次公開辯論。現場觀眾投票結果顯示，AI 以豐富的資訊量佔優，在兩場辯論中更勝出其中一場，雖然表達能力仍然較弱，但亦反映 AI 逐漸能應付更複雜和沒固定規律的運算。

■節自：《IBM最新AI「人機辯論」首獲勝》，香港《文匯報》，2018-6-20

持份者觀點

1. IBM研究總監克里希納：語言能力是AI未來需克服的最重要議題，現時AI雖然能辨認他人的演講，並把語言轉換成文字，然而要真正理解，再撰寫演講辭的能力仍有待提升。

2. 蘇格蘭鄧迪大學教授里德：AI能整合情報部門收集的證據，有助改善反恐決策。

多角度思考

1. 有評論認為AI要真正理解文字意思，仍然有很長一段路，你同意嗎？
2. 有評論指AI終有一日會取代人類，你如何評價？

公共衛生

電子煙亦是煙 醫界促全面禁

新聞撮要

香港醫學專科學院、港大和中大醫學院及醫學會上周舉行聯合記者會，促請政府全面禁止電子煙及其他新型的煙草產品，批評煙草商聲稱電子煙的危害低於傳統煙的說法屬狡辯，且沒實證證明電子煙可作為戒煙中期的替代品，不應因電子煙改變名目而鬆懈，同時支持大幅增加煙草稅。

■節自：《醫界促全面禁電子煙》，香港《文匯報》，2018-6-20

1. 香港大學醫學院院長梁卓偉：電子煙不是傳統煙的替代品，也無助戒煙，而政府一直進行控煙措施，令近年吸煙率下降至接近單位數，引入電子煙將有如「開倒車」。

2. 香港醫學專科學院教授劉澤星：本港煙草問題源於數十年前禁煙把關不足，但如將電子煙「常態化」，同樣會提升年輕一代將來吸煙的機會。

3. 中大醫學院院長陳家亮：電子煙應該全面禁止，因電子煙同樣會令人上癮和致癮，不應因電子煙改變名目而掉以輕心。



■醫學界促請政府全面禁止電子煙及其他新型的煙草產品。

多角度思考

1. 你認同全面禁止電子煙嗎？
2. 有意見認為電子煙可以幫助戒煙，你同意嗎？

個人成長與人際關係

網民只顧「食花生」 終釀倫常慘案

新聞撮要

日前屯門揭發弑父母後再自殺的倫常三屍命案中，涉案女兒原為品學兼優的大學生，無奈受嚴重濕疹折磨，未有完成學業，更萌生死念。於慘劇發生前兩日，她在網上貼文討論涉及自殺問題，更抱怨濕疹生仔比窮人生仔更慘，可惜網民未有及時勸止，終釀成倫常慘劇。

■節自：《女疑犯涉弑親前上網問點自殺》，香港《文匯報》，2018-6-20

持份者觀點

1. 社工：網民對於有人在網上發出有關

自殺言論的貼文時，不應該作出「推波助瀾」的行為，因為這種行為可能令貼文者情緒更加受影響；網民可以用關懷語氣慰問貼文者，建議事主往尋求專業人士協助，或讓其說出不快遭遇，令其情緒得到宣洩。

多角度思考

1. 有評論認為如果網民及時勸止，將可阻止這宗倫常慘案，你同意嗎？
2. 有人認為如父母有遺傳疾病，應慎重考慮生育時子女是否會有遺傳，甚至不應生育，你如何評價此看法？

能源科技與環境

開發強度過大 長江生態遭殃

新聞撮要

國家審計署上周首次發佈的《長江經濟帶生態環境保護審計結果》報告(以下簡稱《報告》)指出，長江經濟帶在生態環境保護方面存在多個問題，其中包括小水電無序開發，開發強度過大，10省已建成小水電2.41萬座；突破國家、省兩級審批制度，7省自行設立開發區249個等。

■節自：《沿江濫建小水電七省私設

開發區》，香港《文匯報》，2018-6-20

持份者觀點

1. 河海大學水資源環境學院副院長謝悅波：審計署的介入是必要的，特別有助於生態環境保護項目專款專用，有效治理污染。

2. 湖北省社科院專家：水電站的規劃，不僅要看到淹沒耕地少、移民

少、單位千瓦投資少等「良好的」經濟技術指標，還必須看到對長江整體生態系統帶來的不可逆影響，更不能把長江分割成「水庫群」。

多角度思考

1. 有評論認為長江流域各省太着重經濟發展，而忽略了生態環境，私設開發區破壞環境，你如何評價此看法？

通識把脈

神化民調或誤導 摩西亦難出埃及

民意調查是一種了解公眾對一些政治、經濟、社會議題的意見和態度的調查方法，通過問卷調查來反映社會民意動向。上期已分析了民調的功能，本文從民調限制性的角度出發，嘗試指出民調實非萬能，我們不宜將其過於神化，才可避免受到誤導。

其實，不論民調如何流行與實用，「民調至上」的說法，幾乎從來沒有在美國得到重視。杜魯門總統曾說過：「如果摩西在埃及做一個民意測驗，我懷疑他到底能走多遠。」《聖經》中的人物摩西照着上帝的意思，帶領猶太人

離開埃及，他這樣做時受到眾人的反對，因為大多數猶太人感到所途經的曠野，遠沒有在埃及受奴役時的生活條件好。

以基本原則先行

首先，政府推行的政策，可能與當前面民意之間存在着偏差，例如林肯總統簽署廢奴法令、羅斯福總統動員美國參加二戰、約翰遜總統支持人權法案、卡特總統決定中美建交以及克林頓總統主張與中國建立戰略協作夥伴關係。這些決策均在公眾中有重大爭議和分歧，但他

們均不為公眾的意志所左右。在某些重大政治決策上，是基本原則第一，而不是最新的民調第一。

民調的第二個限制是調查技術的準確性。這種質疑包括樣本量、抽樣方式、問題的設置方式、詢問技巧、訪問時間設定、訪問中向受訪對象預先提供的信息量、對數據的解釋、運用數據的方式。

在香港，由於民調數據的氾濫，尤其是不同利益團體競相利用民調結果支持自己的政策訴求，有時同一論題會有截然相反的調查結果，致使民調結果的可信度受到市民質疑。

市民所知亦有限

最後的一個限制是市民對某些議題的熟悉程度。一些民調專家曾考察在民調中的「模糊」現象，即公眾對於某些政策論題所知有限，甚或根本無所知，這怎麼可能給出適當的見解。

在許多時候，對於同一論題，公眾的關注程度差異極大，但在數字中並不能適當地顯示這一現象。

如認識了民調的限制，不要將其過分神化，或許不會出現2000年香港大學民意調查風波。當時，香港大學民意研究

計劃主任在報章撰文，指行政長官兼任香港大學校監的董建華透過「中間人」施壓，要求停止有關行政長官及政府的民意調查。

有關指稱引起社會巨大迴響，以港大校長鄭耀宗及副校長黃紹倫宣佈請辭告終，對特首的誠信造成了負面影響。

其實當年，如官員、市民及我們的學生，只要知道了民調可信性其實有不少的限制，實不應過分介懷，更應處之泰然，自然不會令事件演變出如此令人意想不到的結局。

■李偉雄