

禁倒膠落海 免「海洋末日」

一周時事聚焦

全
球
化

新聞提要

海洋的塑膠污染愈來愈嚴重，聯合國環境大會12月6日發表聲明，要求全面禁止向海洋傾倒塑膠廢料。聯合國負責人士指出，人類每年向海洋傾倒至少800萬噸塑膠廢料，按照目前速度，到了本世紀中，塑膠會比魚類的數量更多，形容為一場「海洋末日」。

據報各國本來打算推出更強硬的動議，達成共同認可的具體目標，但遭美國否決。

■節目《聯合國禁塑膠傾倒 防「海洋末日」》，香港《文匯報》，2017-12-7

持份者觀點

1. **各國部長**：希望工作小組容許商界代表加入，只有商界參與才有望解決問題。

2. **環保團體**：反對上述建議，塑膠業過去數十年一直游說政府放寬規管。

3. **科學界**：歡迎聲明，但聲明只列出原則，缺乏實質目標和時間表。

4. **英國廣播公司**：引述匿名聯合國代表透露，塑膠業界人士向記者付錢，「唱衰」膠袋禁令。

5. **肯尼亞傳媒**：塑膠工廠閉門令打工仔失業，但對於禁令帶來的好處則絕口不提，例如編織籃子的窮人有更多工作機會。

6. **環境專家**：塑膠垃圾最終會進入食物鏈，人類和海洋的關係是唇亡齒寒。

多角度思考

1. 試指出聯合國的新聲明。
2. 你認為此聲明可以有效地執行嗎？
3. 承上題，國際合作經常會遇上哪些挑戰？試舉例述之。



聯合國環境大會發表聲明，要求全面禁止向海洋傾倒塑膠廢料。圖為被海洋垃圾所困的海龜。

網上圖片

知多點

聯合國同一天發表另一個報告，指出抗生素耐藥性日益增加，成為最令人擔憂的健康威脅之一。

報告指出，家居、醫院、醫療設施及農業排出抗菌物質，大自然的細菌和排出的耐藥細菌接觸後，會令細菌變種，加強抗藥性，每年導致全球約70萬人死於耐藥性細菌感染。

報告又提及，80%抗生素物質會直接排出體外，人類濫用抗生素構成的問題日益嚴重。單在本世紀，人類服用抗生素的數量便增加36%，到2030年，牲畜的抗生素使用量更會大幅增加67%。

能源科技與環境

法豪撥2.8億助科學家赴歐研氣候

新聞提要

《巴黎協定》簽署兩周年，法國舉行名為「一個地球峰會」(One Planet Summit)的會議，進一步落實《巴黎協定》。東道主法國總統馬克龍宣佈發起「讓地球再次偉大」計劃，撥出3,000萬歐元(約2.8億港元)資助科學家前往歐洲展開氣候研究，當中首批入選的18人中，有13人來自美國，明顯與退出協定的美國總統特朗普打對台，連計劃名稱亦挖苦特朗普「讓美國再次偉大」的競選口號。

■節目《法3億助氣候研究 挑機特朗普》，香港《文匯報》，2017-12-13

持份者觀點

1. **馬克龍**：特朗普今年較早時決定退出《巴黎協定》，令全球應對氣候變化的努力受挫。特朗普還要求國會削減聯邦機構的氣候預算，料影響數千個相關職位。
2. **來自美國的資助者**：專門研究氣候環境如何影響野生動物，曾考慮返美繼續進行研究，但在特朗普當選後打消念頭。
3. **部分發展中國家**：富裕國家沒落實《巴黎協定》中的協議，在2020年前每年提供

1,000億美元(約7,808億港元)資助，協助發展中國家減少依賴化石燃料和轉用潔淨能源。

多角度思考

1. 試指出馬克龍的計劃。
2. 你認為此計劃可以如何幫助實行《巴黎協定》？
3. 有指美國退出《巴黎協定》將大大影響其成效，你怎麼看？



馬克龍宣佈發起「讓地球再次偉大」計劃。

現代中國

內地加快改革住房制度

新聞提要

據新華社報道，中共中央政治局早前召開會議，分析研究2018年經濟工作。會議指出，要在協調推進各項工作的同時，抓好重點工作，其中包括要加快住房制度改革和長效機制建設。

■節目《中央加快住房制度改革》，香港《文匯報》，2017-12-9

持份者觀點

1. **會議**：要深化供給側結構性改革，激發各類市場主體活力，實施鄉村振興戰略，推進區域協調發展，加快住房制度改革和長

效機制建設。

2. **評論**：精準脫貧要瞄準特殊貧困人口精準幫扶，進一步向深度貧困地區聚焦發力，把扶貧和扶志、扶智結合起來，激發貧困人口內生脫貧動力，鞏固扶貧成果，提高脫貧質量。而污染防治要使主要污染物排放總量繼續明顯減少，生態環境質量總體改善。

多角度思考

1. 試指出會議的重點。
2. 試描述一項內地現時的住房制度，並解釋制度背景。

今日香港

新聞提要

特區政府建議擴大免入息審查的公共交通費用補貼計劃至邨巴、員工巴士、紅色小巴(紅VAN)及街渡，預料整個計劃令接近220萬市民受惠，每年補貼金額約23億元。

行政長官林鄭月娥表示，預期在本周再提交立法會相關事務委員會，通過後再交上財委會審議，如獲通過可於一年內落實。

■節目《交通補貼優化 220萬人受惠》，香港《文匯報》，2017-12-13

持份者觀點

交津包紅VAN 料惠220萬人

1. **林鄭月娥**：大前提是此等交通工具至少有一個八達通閱讀器，方能納入計劃之內，還要達到部分營運上的要求。

2. **運輸及房屋局**：在監管過程中，發現個別營辦商未有遵守計劃下的營運要求，視乎其性質及嚴重程度，運輸署會向該營辦商發出警告信，甚至暫時或永久將其服務剔出計劃外。

3. **小巴司機A**：我從事紅色小巴業務，計劃除了可以令更多市民受惠外，對從業員也是好事，因為預計計劃可以令更多人出街，甚至更多人選

擇乘坐紅色小巴，是皆大歡喜。

4. **小巴司機B**：新購置八達通閱讀器需要約6,000元，擔心部分車主不願意支付，令計劃發展受阻，期望政府提供協助。

多角度思考

1. 試指出此計劃的內容。
2. 承上題，這個計劃將帶來什麼好處？
3. 有議員期望以後將「兩元乘車優惠」等措施延伸至邨巴、員工巴士、紅色小巴(紅VAN)及街渡，你認為好嗎？

公共衛生

新聞提要

關愛基金12月13日起推出為期3年的先導計劃，為合資格低收入婦女提供免費或資助的子宮頸癌篩查及預防教育。衛生署衛生防護中心監測及流行病學處主任程卓端指，篩查主要針對曾有性行為而沒有子宮頸癌症狀的25歲至64歲婦女；65歲或以上曾有性經驗並從未接受過篩查的婦女；21歲至24歲但擁有多個性伴或吸煙等的婦女。

持份者觀點

「關愛」資助低收入婦查子宮頸癌

■節目《「關愛」資助篩查子宮頸癌 料3年惠6.7萬婦》，香港《文匯報》，2017-12-13

持份者觀點

1. **程卓端**：期望透過是次計劃優化現有服務，透過3間服務提供機構更主動接觸目標低收入婦女，提升子宮頸癌的篩查率。
2. **婦產科專家**：子宮頸癌是女性中第九位最常見致命癌症。大部分早期

子宮頸癌患者並無症狀，一旦出現症狀則代表情況嚴重。進行安全性行為、避免吸煙、在未有性行為之前接種HPV疫苗及定期進行子宮頸癌篩查，可有效預防子宮頸癌。

多角度思考

1. 試解釋上述計劃。
2. 承上題，該計劃有什麼好處？
3. 試列舉香港類似的旨在提升公共衛生的政策。

個人成長與人際關係

逾四成家長不知《性罪紀錄查核》

新聞提要

港隊跨欄代表呂麗瑤上月在fb自稱在年少時遭前教練性侵犯一事，引起社會關注孩童面對性侵犯的情況。保安局早於2011年設立《性罪行定罪紀錄查核》，但護苗基金最新調查發現，只有58%家長知道有關機制，當中逾半都不清楚機制的運作。

■節目《性罪查核機制 家長認知不足》，香港《文匯報》，2017-12-14

持份者觀點

1. **護苗基金**：聽過這機制的家長中，逾半表示只聽過該機制，但不清楚此機制的運作，情況較5年前的同類調查上升16%。促請特區政府加強宣傳，並由新入職僱員推展至所有現職僱員。
2. **家長**：應開放此機制予家長使用，並立法執行查核機制，由現時的自願性質，改為立法強制性執行。

3. **臨床心理學家**：對統計結果感到極其憂慮，促請各界人士應該及早教導兒童預防性侵犯。

多角度思考

1. 試簡述港隊代表發表事件的經過。
2. 承上題，這揭發了香港在保護兒童方面的哪些不足？
3. 你同意上述對《性罪行定罪紀錄查核》的建議嗎？為什麼？

通識把脈

余慕帆 前線通識科老師

內地長期受到霧霾天氣的影響，空氣質量指數超標。近日，中央氣象台發出大霧黃色預警，提醒住在北京、天津、河北中南部、陝西北部等地的民眾空氣污染質素達不健康水平，民眾外出需戴上口罩，多條高速公路的部分路段被封閉。

有人認為霧霾天氣是內地經濟急速發展下的副產物，其中重工業釋出的污染物是霧霾的元兇，但有環境科學和工程的專家認為，現在內地最大的污染源已經不是煤電工廠，而是車輛運輸，如機動車釋出的空氣污染物。

以北京為例，市政府在舉辦奧運前，大力把重工業由北京搬離到其他地區，但最後發

現減少北京的重工業對改善空氣素質和減少霧霾天氣成效並不顯著。

專家着手研究，發現內地經濟急速增長和內地人均收入不斷增長的同時，私家車輛和機動車的數量不斷上升，車輛排出的廢氣和污染物成了霧霾的主要成因。

工廠遷移移污 VS 本地工人失業

有環保人士更質疑，現在的汽油不合乎環保標準，亦提出政府應該加強對汽油的監管和檢測，並設定更嚴格的汽油標準。

針對重工業引致的空氣污染問題，有指中央政府也加大力度立例監管污染企業，但由於有關措施會增加企業成本，企業會因此關

閉或為了節省成本，把工廠遷移到其他發展中國家，導致本地工人失業的問題，所以最後都沒有實施。

為了經濟的發展，工業不能遷移，部分民眾為了健康，選擇搬到市郊，因此地產發展商不斷地在市郊地區如北京興建樓房，滿足住宅需求，剛好不少市郊地區正處於城鎮化加速的階段，運輸建築材料和工程均釋出發廢氣和污染物，影響空氣素質。

鑒於霧霾日趨嚴重，內地政府都有推出針對房地產、企業及車輛方面的改善空氣方案，包括淘汰舊式汽油車，打擊污染企業，希望能紓緩大城市的霧霾情況。

以下是針對此議題的探究方向。

探究議題方向

- 霧霾為社會和民眾帶來什麼影響？(大眾呼吸道等疾病、影響中國國際形象、外國企業和人才因霧霾不願到內地發展和工作等)
- 中央政府和地區政府有何改善空氣污染的措施？(淘汰舊式汽油車、打擊污染企業、把重工業從城市搬離到市郊地區等)
- 評估實施改善空氣污染措施的可行性、時效性和成效性。(遭受企業的反對等等)
- 實施改善空氣污染措施會引致哪些持份者之間的衝突？這些持份者的立場和他們之間的衝突點是什麼？(政府與市民；中央政府和地方政府；政府與企業工人等)
- 不同持份者在改善空氣污染扮演什麼角色？(學者及民間關注團體透過宣傳和關注行動引起大眾對空氣污染的關注等)

星期一

通識博客(一周時事聚焦、通識把脈)
通識博客/通識中國
百搭通識

星期二

通識博客/通識中國

星期三

中文星級學堂
文江學海
STEM百科啟智

星期四

通識文憑試摘星攻略

星期五

通識博客/通識中國
文江學海