

今日香港

# 「港獨」冒起 商場如戰場

一周時事聚焦  
逢星期一見報

### 新聞撮要

近期本港激進組織煽動反水貨的行動愈演愈烈，繼2月8日在屯門反水貨示威演變成暴力衝突後，多個「本土」組織和近百名網民於2月15日又到沙田新城市廣場聲稱要「聲討水貨客」。不過現場所見，示威者的行動和口號卻明顯針對所有內地旅客，甚至現場維持秩序的前線警員。帶頭的「本土」組織又不斷高呼「港獨」口號和揮舞「龍獅旗」。

■節目《暴徒襲沙田 各界強烈譴責》，香港《文匯報》，2015-02-16

### 持份者觀點

1. 來自深圳的李氏夫婦：自己絕非水貨客，而是個人遊客，今次來港主要辦年貨，未料遇上示威，很不開心。來港辦年貨是對港貨有信心，不明白示威者為何要歧視內地人。
2. 香港市民周生：理解示威者的情緒，但示威者太過分，日本、英國等地的市民都不會指罵旅客，這樣做只是令人覺得香港人質素惡劣。
3. 沙田區議會主席何厚祥：沙田新城市廣場除有內地旅客消費外，更有大批本地居民在場購物，示威者行為激進，直接影響商戶，更嚇怕本地和內地的消費者。
4. 民建聯新界東立法會議員葛珮帆：「港獨」者屢以非

法暴力針對內地旅客，嚴重影響本地商店經營，破壞社區秩序和香港好客形象。

### 多角度思考

1. 根據上文，示威者以何事為名衝擊沙田新城市廣場？
  2. 參考上文並就你所知，他們的行為對該區居民有甚麼不良影響？請舉例說明。
  3. 你認為港府應該採取何種措施遏止上述的行為蔓延？解釋你的答案。
- 香港文匯報記者 高鈺



「本土」組織和近百名網民到沙田新城市廣場聲稱要「聲討水貨客」，多次與警員衝突。資料圖片



有人在當天舞動港英殖民地旗幟。資料圖片

### 知多點

港澳個人遊 (Individual Visit Scheme)：簡稱個人遊，是一個准許內地居民以個人旅遊的方式前往港澳地區的計劃，自2003年7月28日推行。現時，49座內地城市的居民可以以個人身份到訪香港旅遊。其中，中華人民共和國國慶及農曆新年等中國主要長假期——黄金周，更是港澳個人遊的高峰期。而內地訪港旅客人次由2002年的638萬暴增至2013年的4075萬，佔每年訪港旅客總數的比例由41.2%急升至75%。

## 現代中國

### 內地將告別暫住證時代

#### 新聞撮要

近日，《關於全面深化公安改革若干重大問題的框架意見》及相關改革方案，已經中央審議通過，即將印發實施。這是中央首提「全面深化公安改革」。據悉，本次改革提出，扎實推進戶籍制度改革，取消暫住證制度，全面實施居住證制度，建立健全與居住年限等條件相掛鉤的基本公共服務提供機制。

■節目《內地將廢暫住證 全面實施居住證制度》，香港《文匯報》，2015-02-16

#### 持份者觀點

1. 中國人民公安大學教授劉宏斌：居住證制度是公民自由居住權利的體現，持有居住證的外地人能

夠和常住居民一樣，享受教育、醫療、就業等非常重要的權利。這是一個很大的進步，實際上在一定程度上消除了地域上的歧視，有助於公民的自由流動，有利於實現公民人身權利的平等。

#### 多角度思考

1. 根據上文，指出內地將實施甚麼樣的戶籍制度改革。
  2. 從上文的改革可見，內地的戶籍制度衍生了甚麼問題？試加以說明。
  3. 參考上文並就你所知，上述戶籍制度的改革對公民的居住權利產生甚麼改變？解釋你的答案。
- 香港文匯報記者 高鈺

## 公共衛生

### 心衰患者有望植入「中國心」

#### 新聞撮要

天津泰達國際心血管病醫院自去年年末起，先後已完成3次實驗羊植入中國第三代心室輔助裝置——磁液雙懸浮血泵的手術，並實現綿羊全部健康存活目標。這標誌着，中國首個「人工心臟」項目獲得重大進展，打破了國外技術壟斷，有望在兩年內進入(人體)臨床試用階段，造福心衰患者。

■節目《國產「心臟」有望造福心衰患者》，香港《文匯報》，2015-02-14

#### 持份者觀點

1. 泰心醫院院長劉曉程：慢性心力衰竭已成為心血管病中最常見、危害

最大的疾病之一，而心室輔助裝置又是目前世界公認的治療各類終末期心衰的最有效方法，但中國至今尚無商品化的產品。因此，研製出性能優良、價格低廉的國產心室輔助裝置成為當務之急。

#### 多角度思考

1. 根據上文，指出「中國心」將在多久以後進入(人體)臨床試用階段。
  2. 參考上文並就你所知，「中國心」的研發成功的意義何在？
  3. 承上題，中國可以促進哪些公共醫療技術，造福國人？
- 香港文匯報記者 高鈺



■裝上了國產「心臟」的「天久」2號。資料圖片

## 個人成長與人際關係

### 90後年宵回到「那些年」

#### 新聞撮要

港人喜歡「集體回憶」，維周年宵內除了「綿羊」滿天飛，亦有一眾懷舊產品帶市民回到童年時，由一眾90後年輕學子齊化身「老餅」，出售長輩級「潮語卡」、巨型文具抱枕，甚至人人忘不了的「九因歌」，與老、中、青市民分享年輕一代的懷舊小玩意。

■節目《年宵玩懷舊 回到「那些年」》，香港《文匯報》，2015-02-14

#### 持份者觀點

1. 讀理工電腦系的Eden：九因歌、單行簿、練習簿等都是不少人的在學回憶，而且該類書籍已經買少見少，時下學生可能已經用電話、電腦溫書。
2. 理工畢業生阿展：香港人喜歡把「集體回憶」掛在口邊，碰巧身邊有不少朋友都是剛投身社會，或正在念大學，透過放大的鉛筆和擦膠抱枕，可以帶市民穿梭時光隧道，擁抱中學年代的快樂時光。

#### 多角度思考

1. 根據上文，指出上文的90後通過哪些年代具標誌性的玩具，帶出時代共融的訊息。
  2. 就你所知，試舉例指出現時青少年與父母那一代有何代溝？
  3. 承上題，你認為除了各個年代具標誌性的玩具外，青少年還可以通過哪些方式促進時代共融？
- 香港文匯報記者 高鈺



■阿展(左)透過放大的鉛筆和擦膠抱枕，帶市民穿梭時光隧道，擁抱中學年代的快樂時光。資料圖片

## 全球化

### 全球客量升 中國「出」最多

#### 新聞撮要

農曆新年是港人旅遊旺季，環顧全球多地，旅遊業都是支撐經濟的重要支柱，旅客消費除了帶來直接收入，亦創造大量就業職位，成為帶動歐美經濟的動力之一。聯合國世界旅遊組織 (UNWTO) 報告顯示，去年全球旅客數量按年急升4.7%，中國繼續成為全球最大旅客「出口國」，去年整體赴外旅遊次數高達1.1億次。UNWTO估計，隨着油價下跌推動經濟好轉，全球旅客人數今年有望再錄得3%至4%的強勁升幅。

■節目《華客領軍 旅遊業旺歐美經濟》，香港《文匯報》，2015-2-23

#### 持份者觀點

1. 世界觀光旅遊委員會：旅遊業開始出現人才短缺現象，若各國政府及私營企業不盡快對症下藥，未來10年恐白白流失1,400萬

份職位，以及6,100億美元經濟收益。

2. 荷蘭作家科西蒂斯：阿姆斯特丹的餐廳、博物館及各大慶典均依賴遊客維持收入，惟旅客過多會堵塞單車徑及電車線路，景點也非常擠迫，令當地陷入兩難局面。
3. 美國紐約居民熱利納：遊客到當地的目的是感受當地文化，當局勿以賭場、會議中心及體育館等景點為中心規劃紐約，令城市失去特色。

#### 多角度思考

1. 根據上文，指出各國的「出口」和「入口」旅客概況。
  2. 就你所知，旅遊業如何帶動各地文化、經濟、社會交流？
  3. 你認為發展旅遊業和保留當地文化有衝突嗎？若有，應該如何平衡？
- 香港文匯報記者 戚鈺峰



■西班牙找來足球球會巴塞隆納拍攝中式賀年短片，望多吸中國遊客。資料圖片

## 能源科技與環境

### 環保私家車減稅下月取消

#### 新聞撮要

環境保護署2月24日公布，將於今年4月1日起取消持續達8年的「環保汽油私家車稅務寬減計劃」。而取消寬減計劃後，符合現行認可標準的汽油私家車型號將會即時失去獲得首次登記稅寬減的資格。

■節目《環保汽油車減稅4月取消》，香港《文匯報》，2015-2-25

#### 持份者觀點

1. 環保署：過去幾年，汽油私家車的減排技術已發展至非常成熟的階段，再減排空間很有限，因此署方決定取消該寬減計劃。

#### 多角度思考

1. 根據上文，指出環保署取消的計劃。
  2. 承上題，為什麼該署會取消該計劃？
  3. 就你所知，除了該計劃，政府還有什麼措施規管私家車和其他公共交通工具的廢氣排放？
- 香港文匯報記者 戚鈺峰

通識把脈  
逢星期一見報

## 教育自由講

今年1月，立法會財委會通過石鼓洲焚化爐撥款申請。去年10月，政府發表綜合廢物管理設施的環評報告，提出因為從水路運送固體廢物到石鼓洲的航程較短，以及帶動離島區經濟活動，建議在石鼓洲興建人工島，用以興建垃圾焚化處理設施。但長洲居民卻指出石鼓洲十分鄰近長洲，怕焚化爐燃燒廢物時釋出的有毒氣體影響健康，所以一直極力反對興建焚化爐。環保人士及鄰近地區的居民等持份者對興建焚化爐各有看法。課堂活動時，學生可分成小組，抽籤決定小組是支持還是反對興建焚化爐處理固體廢物，並加以討論。

## 建焚化爐有得有失 宜求共識

### 支持興建焚化爐

- 焚化爐每天可處理約3,000噸垃圾，大大舒緩堆填區飽和，以及香港每天處理固體廢物的壓力。
- 高溫焚化廢物衍生的燃料有助產生電力，供應給鄰近大約100,000名市民使用。
- 興建焚化爐對環境的影響達到可接受水平。政府會做相應的保育措施，如人工移植具生態價值的珊瑚，並在江豚活躍於石鼓洲一帶的月份和當江豚游近工程範圍的時候暫停興建工程，減低噪音對牠們和其他鳥類(如白腹海鵬)日常生活的影響。

以上只是一些論點的概括，並不盡錄。同學在討論時宜多闡述，並多舉出外國相關的例子，使論點更加豐富。

### 反對興建焚化爐

- 成本經費高。今年1月石鼓洲焚化爐的造價按付款日計算，已經高達150億元，而每噸垃圾的營運費約500港元。
- 高溫焚化廢物後會產生含有有毒重金屬的氣體和灰燼，後期固化毒灰燼的化學程序，以及如何掩埋毒灰燼都讓人擔心。
- 香港沒有完善的廢物源頭分類措施，如燃燒的垃圾混集電磁板或醫療用品等有毒化學物品，產生的有毒氣體會損害人體健康和污染環境。
- 焚化設施影響附近水質和漁業，影響海豚和鳥類的棲息地，破壞離島生態平衡。

■余慕帆 前線通識教育科教師