

消防設施不足 唐樓火災奪命

今日香港

新聞撮要

油麻地一座唐樓發生奪命火災造成多人傷亡，事後證實涉事唐樓缺乏消防裝置、劏房林立，涉事單位更是無牌經營的尼泊爾裔會所餐廳，有人在餐廳門口點燃蠟燭慶祝「掛燈節」（尼泊爾新年），火種燃着隔音板，最初只是一級火，後來因為火勢迅速蔓延，升為二級火，消防員花8分鐘將火撲熄，惟火災已釀成多人傷亡。

涉事的尼泊爾無牌餐廳是一個5米乘15米的開放式單位，事發時門外的蠟燭燒着隔音板，這個門口正是餐廳唯一的出入口，卻瞬間深陷火海中，使屋內約20人失去唯一逃生門，有人臨急生智逃到洗手間，由洗手間的窗口從一樓跳到後巷逃生。

火警級別低、火燒時間短，卻釀成如此慘重的死傷，揭示現場三大肇因，包括零消防設施、走火通道不足、劏房亂改間格加速濃煙蔓延。

節自：《唐樓火煙奪七命 消防監管揭三弊》，香港《文匯報》，2020-11-17

持份者觀點

1. 專家：油麻地、深水埗一帶的舊唐樓，不少均與起火的大廈一樣，均在上世紀五十年代落成，大廈樓梯只有滅火筒，並無其他防火設備，並不符合現時的消防標準。

2. 金科消防顧問技術總監梁錦得：若只有一條樓梯而改成商業用途，便有機會出現逃生通道不足的情況，若加裝消防泵會增加電力供應負荷，電燈公司會因應樓宇已有數十年歷史而要求業主提升整座大廈的供水系統。

3. 立法會議員鄭泳舜：建議政府檢視舊樓復修計劃進度，普查有重大消防隱患的舊樓，先行進行維修，之後再與全幢大廈業主商量如何解決工程費。

4. 唐樓劏房住戶：附近很多少數族裔聚居，房租便宜，因此全家搬到這裏居住。自己也覺得住唐樓劏房有很大消防隱患，但無可奈何。

5. 唐樓業主：住這裏逾30年，現在這附近成為少數族裔聚居地，幾乎沒什麼消防意識，雜物亂擺、任意用火。天台門也被人反鎖出租很久，但投訴無門，一旦火災便不堪設想。整幢大廈大部分業主都已搬出，將所擁有單位「一副三」或「一副四」出租牟利，亂拉水電，雖然感到害怕，但無可奈何。

多角度思考

1. 有評論認為政府打擊改裝劏房及無牌餐廳的力度不足，你如何評價此看法？
2. 有意見認為舊唐樓也應增加消防措施，你認同嗎？



油麻地一座唐樓發生奪命火災，造成多人傷亡。資料圖片

能源科技與環境



委員會建議香港應在2050年或之前逐步邁向淨零碳排放。資料圖片

長遠減碳出爐 2050冀零排放

新聞撮要

環境局轄下可持續發展委員會去年中就本港「長遠減碳策略」諮詢公眾，諮詢結果延遲近一年後終於出爐。委員會提出長遠願景，建議香港應在2050年或之前逐步邁向淨零碳排放，為全球將平均溫度的升幅限制在工業化前水平以上攝氏1.5度內出一份力。報告已提交政府跟進。

節自：《「長遠減碳」願景 2050前淨零排放》，香港《文匯報》，2020-11-14

持份者觀點

1. 可持續發展委員會主席李國章：委員會在考慮收集到的意見後，提出長遠願景，認為香港在2050年或之前逐步邁向淨零碳排放是較進取的目標，但考慮到市民期望及香港實際情況，相信有條件訂立進取目標。
2. 可持續發展策略工作小組主席黃煥

忠：香港不能生產燃料，只能購買，而買電的主要考慮是安全、穩定、環保及合理價錢，但不只是向單一國家或地區購買，而是綜合不同地區形勢、產生的能源表現再作決定，不能完全排除內地。

3. 環境局局長黃錦星：委員會提出一個長遠願景和6項總體目標，引領香港長遠減碳策略的發展，形容報告內容非常豐富及全面，政府會仔細考慮各項建議並於稍後詳細回應。

多角度思考

1. 要達至零排放，本港有什麼工作要做？試從市民習慣、生產燃料兩個方向描述。
2. 有意見認為香港要在2050年或之前達到淨零碳排放是過於進取，亦有意見指以2050年為目標是訂得太遲，你對此有何意見？
3. 有評論認為淨零碳排放會影響經濟發展，你同意嗎？

公共衛生

買意粉「送」蟲碎 衛生有待改善

新聞撮要

消委會出版最新一期《選擇》月刊並公布有關測試，全部35款乾意粉樣本均檢出昆蟲碎片、金屬或塑膠碎片等異物，其中昆蟲碎片含量最高的兩款，分別是日清食品一款「出前一丁通心寶」樣本，及馬莎一款長意粉樣本，分別檢出含548枚及271枚昆蟲碎片。消委會指出，由於意粉的原料為小麥，農作物在種植及收割時，極有可能混入昆蟲等生物及碎石；或生產過程中，廠房員工的毛髮、衣物上的纖維；以及生產環境的衛生情況不佳，造成昆蟲、嚙齒動物等滋生。消委會認為，部分意粉的昆蟲碎片含量頗高，衛生情況有

待改善，敦促食物製造商和進口商從速改善，對產品的原材料及成品品質進行更嚴格把關。

節自：《驗意粉全含異物 有毛有膠有蟲碎》，香港《文匯報》，2020-11-17

持份者觀點

1. 消委會：異物體積普遍十分細小，需通過顯微鏡才能清楚看見，但消費者亦不用過於擔心，因經過高溫烹煮應可消滅大部分細菌，建議選購包裝完好、並無可見異物或霉菌的意粉，同時細閱產品標籤上的致敏物資訊及避免過量積存導致食品變質等。
2. 日清食品回應：曾將18包同一批次的

產品送往美國實驗室測試，異物含量遠低於消委會結果，相信消委會的發現僅屬個別事件，未能反映產品本身的質素及安全標準。

3. 馬莎分銷商：工廠製定了有害生物預防和管理計劃，確保沒有有害生物，每年亦會由第三方機構審核，相信已採取正確控制措施，並無食品安全風險。

多角度思考

1. 根據資料，試指出消委會檢測乾意粉的结果。
2. 有意見認為即使高溫烹煮能消滅大部分細菌，對人體造成的影響有限，但政府仍需加強監控。你認同嗎？

公共衛生

新冠疫苗實驗 保護率逾九成

新聞撮要

美國藥廠Moderna公布，旗下新冠疫苗在最後階段臨床實驗中，為接種者提供對新冠病毒達94.5%保護率，成為繼輝瑞後，第二間宣布疫苗實驗成功的美國藥廠。Moderna疫苗與輝瑞的疫苗一樣，使用新的信使核糖核酸（mRNA）技術來研發。Moderna招募到3萬名志願者接種疫苗，部分人接種真實的疫苗，部分人接種安慰劑作對照，在錄得95名志願者確診新冠肺炎後，藥廠分析數據，發現其中只有5人所注射的是真正研苗，意味疫苗可提供達94.5%保護率。

節自：《Moderna疫苗94.5%保護率超輝瑞》，香港《文匯報》，2020-11-17

持份者觀點

1. Moderna總裁霍格：實驗成功是非常重要的里程碑，有兩間藥廠都得出類似的實驗數據，令人非常放心，有望遏制疫情，因為單靠Moderna一間並不能解決新冠肺炎疫情，需要倚賴全球多款不同疫苗。
2. 白宮傳染病專家福奇：75%保護率已經屬有效疫苗，94.5%是令人驚訝的數字。

多角度思考

1. 有評論認為即便疫苗面世，新冠疫情亦



Moderna的疫苗能提供達94.5%保護率。資料圖片

不會在短期內終結，試從發展中國家的角度出發，解釋此論點

通識把脈

因應當代社會發展的變遷，香港自2001年起，開始推行「學會學習」的中小學教育課程改革，目的旨在培養學生正面的價值觀和態度，培養學生終身學習的能力。十多年後，因應時代環境不斷轉變，教育局分別更新了《基礎教育課程指引（小一至小六）》（2014）和《中學教育課程指引》（2017），以「學會學習2+」為教育目標，強調課程的重點應為「寬廣而均衡」以及「開放而靈活」，讓學校在學與教上作範式轉移，重點協助學生培養在各方面能力，為未來多元的出路作好準備。

在通識教育科上，隨着約十年的發展，不少學校老師基本熟悉課程重點及作答評估，學生和教師亦知悉不同課題內容及考評要求的寬廣程度和作答深度，學生答卷亦見平穩。不過，雖然通識教育科強調旨在鼓勵學生以多角度和明辨性思考來探究當代議題，並以實證為本和抱持客觀中立的態度，以建立個人觀點和作出合理判斷，同時培養學生正面的價值觀和積極的人生態度，使他們成為有識見、負責任的公民，但是由於考試壓力的關係，即使教

師想給予豐富而具意義的多元學與教活動，亦因公開試的壓力，以致縮減不同學習活動，課堂上亦鮮有議題為本的探究式學習，多附上大量課題筆記及不同題型的作答方式，再透過不斷的操練，務求學生在將來的香港中學文憑試中，更快、更準、更詳細完成作答卷，有違當初設通識教育科的原意。

當然，有論者或指出通識試卷每年考問字眼、分數都有部分轉變，理應能夠減少操練的成效，改善學校過於集中題型操練的問題。不過，正因為每年的考問字眼不

斷改變，反導致師生對作答要求無所適從，結果換來課堂上出現更多的題型分析和操練，學生更難獲得多元學習的機會，即使未來刪減課程內容或獨立專題探究，都無助於減少操練的情況出現。

故此，通識教育科作為核心科目之一，有責任在不同的提問用語上作出更嚴謹的定義，好讓師生更準確掌握作答要求，而非不斷改變提問用語，增加學生、教師、學校、家長等不同持份者的憂慮。

在不同字眼上，局方宜有更清晰的定義解說及作答深度與廣度，例如指出「原

因」、「因素」有何不同，或將兩者合併考問，又例如清楚指出常見提問用語「模式」、「特徵」、「趨勢」三者作答要求，「促進」與「正面影響」、「妨礙」與「負面影響」的作答內容的異同；更進一步，可參考其他科目出版「提問用語手冊」，讓不同持份者都能得悉不同提問用語的作答準則，不要每年修改提問方式，才能幫通識教育科拆牆鬆綁，回歸教育的基本。

■魏文輝老師 教務主任 明愛元朗陳震夏中學