反修例運動下的「新聞」回顧

文: 陳偉強 2020-01-08 09:40 橙新聞

每逢新年,各大傳媒都有舉辦不同的新聞回顧。回望過去半年的反修訂運動,很多在網上言之鑿鑿,傳播甚廣,半真半假的「新聞」,雖然事後有人不斷澄清,但謠言未能止於智者,真相也不是愈辯愈明,這些後真相繼續成為抗爭運動的燃料,令抗爭者義憤填膺,深信不疑,筆者在2020年之始,與讀者回顧這幾段半真半假的重大「新聞」。

8.31 太子站死人事件。不要說警察和港鐵的澄清,就算是深受抗爭者信賴的醫管局和消防處,也指當日站內無死亡報告。去年 11 月底,傳真社追查 52 名被捕人士,成功採訪了 47 人,當中包括 6 名「懷疑遇害者」,證實他們均在清醒狀態下被送往醫院或警署。但每月的 31 日晚,仍然有人到太子站「悼念遇難者」。

陳彥霖的屍體發現案。儘管陳就讀的青年學院,公布了所有陳彥霖失蹤前的閉路電視片段,發現她的神情恍惚和舉止怪異,赤腳步出校院。其後陳母親在電視台接受訪問,表示女兒受思覺失調困擾,相信是死於自殺,但仍有人質疑接受訪問的陳母屬假冒,更在無任何證據下,一口咬定警方才是元兇,陳是「被自殺」。

科大學生周梓樂墜樓死亡。對於周同學墜樓的原因,起初網上流傳是躲避催淚彈或逃避警方的追捕,但最接近墜樓時間的閉路電視片段發現,當時並沒有警方人員在場,現場亦沒有受催淚彈所影響。由於三樓和二樓的景觀相近,有街坊認為周同學有可能誤以為三樓的設計和二樓一樣,在石欄外會是一平台,在三樓跨過石欄後才知道沒有平台而不幸墜樓。事實上也有影片顯示,在周墜樓現場附近,有人嘗試跨過石欄幾乎墜樓。可是,仍然有人堅信周同學的死,是由警方做成。

催淚彈致二噁英。如果抗爭者認為以上事件仍是疑點重重,堅持陰謀論才能剖析 真相,而催淚彈致二噁英,就是一個客觀專業的科學問題,懷疑和猜測是找不出 答案。

事件的起因,是有記者指自己長出了「氯痤瘡」,由於此瘡與人體積存高濃度的二噁英有關,再加上有化學博士推論催淚彈燃燒有機會釋出二噁英,政府又未能交待催淚彈的成份,亦不可能即時提供空氣質素數據,催淚彈致二噁英就由懷疑變為「事實」,成為抗爭者的文宣主打。事件的真相,直至曾被大量催淚彈波及的中大和理大經過多次化驗,揭示二噁英水平屬於正常,催淚彈致二噁英的推論才不攻自破。可是筆者經過連儂牆,催淚彈致二噁英攻的文宣仍然是隨處可見,客觀的科學的證據,還是未能說服他們。

踏入 2020 年,相信很多讀者的願望,是希望香港社會可早日回復秩序,儘管近日抗爭的行動略有緩和,但距離止暴制亂還有一段長路要走,最起碼,政府要找到方法,在這個後真相時代,對假新聞作出有力的回應,讓社會回歸理性和客觀的分析。

作者為新論壇理事、大學講師