



雲報紙



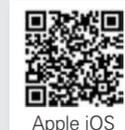
Android



文匯網



早安香港



Apple iOS



文匯報微信

檢3801枚汽油彈 大量武器及有毒易燃化學品

三百警搜理大 火藥庫隨時爆



■理大校園遍地弓箭、磚塊、投石器等攻擊性武器。網上圖片



■理大校內搜出大量危險化學品。圖為濃硫酸。中通社



■警方安全小組昨日進入理大校園，搜出大量汽油彈。中通社

昨日在理大檢獲的武器和危險品

汽油彈 3,801枚（其中100枚綁有卡式石油氣罐）	化學品 558樽（包括強酸、強鹼、高腐蝕性及可製造炸藥的物質）	弓/弩 12把	氣槍 1把	刺胎釘 4箱	綁有金屬螺絲的大型壓縮氣體罐 數個
卡式石油氣罐 921罐		箭 200支	大型投彈器 12個	大量電油 破壞44架車的油箱偷取	■整理：香港文匯報記者 蕭景源

香港文匯報訊（記者 蕭景源）警方在包圍理工大學12天後，昨日首次進入該校搜出大量危險品，儼如「火藥庫」。300名警員聯同消防員等在校園大搜查，檢獲大量弓箭、石油氣罐、巨型拋彈器，最令人咋舌的是現場有多達3,801枚汽油彈及原料、大量有毒及易燃的危險化學品，當中一款可製成TATP烈性炸藥的化學品曾在英國倫敦恐襲爆炸案中使用過。同時，警方也揭發暴徒撬開校內私家車的油箱偷電油製汽油彈後，任由電油洩漏，如遇火種隨時引發巨爆。警方昨日的行動也證明當初為避免釀成大規模傷亡，選擇以和平解決事件的策略正確。警方指搜證行動會在今日內完成，盡快將理大解封交回校方。

警方有組織罪案及三合會調查科、西九龍總區重案組、商業罪案調查科、鑑證科和爆炸品處理課等300人，加上消防處及其他部門約100人，昨晨8時許分批進入理大評估風險和蒐證，在確定爆炸品、化學品等無即時危險後，警方在每座大樓逐層逐房搜證，在G座平台設立證物暫存處，並將其分類、登記和點算，至昨晚9時，警方搜證暫告一段落。

最快今日解封交還校方

助理警務處長（行動）周一鳴昨晚表示，警方發現理大校園受到廣泛而嚴重的破壞，差不多每座樓宇、每層樓都受到不同程度破壞，每個角落都有汽油彈和攻擊性武器，一些汽油彈、腐蝕性液體和石油氣罐，長時間暴露在戶外和陽光下，如果發生爆炸，後果不堪設想。

由於校園廣大，警方和消防處的部分工作需要要在白天進行，今日會繼續，有信心今天完成工作，屆時理大會解封，並將校園交給校方管理。

檢獲製烈性炸藥化學品

警方有組織罪案及三合會調查科高級警司李桂華表示，理大環境較警方起初的估計複雜，警方進行搜查時要特別小心。他指警方在校園內搜獲的部分物品相當危險，需要即時處理。截至昨晚9時，警方共檢獲3,801枚汽油彈，其中100枚綁紮了小型壓縮氣罐，相信用來增加殺傷力，另檢獲921樽小型壓縮氣罐，558樽化學物品，包括強酸、強鹼、高腐蝕性及可製造炸藥的物料，據現場觀察盛載部分化學品的玻璃樽標籤顯示，除了濃硫酸外，還有丙酮、己烷和醋酸乙酯，



■助理警務處長周一鳴（左）表示，在理大內搜出大量汽油彈和危險化學品，如發生爆炸，後果不堪設想。香港文匯報記者 攝

丙酮是製成烈性炸藥TATP的主要原料，但現場未發現炸藥的製成品。資料顯示，在2017年英國倫敦恐襲爆炸案中，警方發現恐怖分子使用丙酮製造TATP，造成嚴重傷亡。

另外，警方還檢獲12把弓和自製的弩，以及200支箭，12個用鐵架等自製的大型投彈器，暴徒在11月17日及18日在理大平台利用大型投彈器，向漆咸道南、暢運道和紅磡行人天橋，「無差別」向警方防線和記者發射汽油彈和磚頭，亂箭齊發更射穿一名警長小腿。此外，警方還檢獲4箱刺胎釘，這些刺胎釘曾被放在紅磡、尖沙咀一帶馬路上作路障，以及阻止警方水炮車和裝甲車推進。

破壞44輛車偷油製燃彈

警方在理大地庫停車場發現44輛私家車的油箱被撬開或者油缸被刺穿，相信暴徒從油缸偷電油製造汽油彈，單是本月17日及18日暴徒投擲逾千枚汽油彈推算，估計理大暴徒共製造至少5,000枚。而暴徒在刺穿油缸後發生漏油情況，消防處指現場充斥濃烈電油味，消防員即時阻止洩漏，並排走油氣。

消防處副消防總長（牌照及審批）黃鎮業表示，巡查平台、實驗室和危險品倉和大部分大樓時，共發現逾550公升屬第五類危險品的易燃液體、20公升屬第三類危險品的腐蝕性液體、80公升屬第四類危險品的有毒物質，以及其他危險物品，同時也發現部分實驗室被破壞和入侵，27個危險倉則全部上鎖無受破壞，倉內消防設施未受破壞，但倉外有15支滅火筒被取走，而校園內的其他消防設備遭破壞，消防處暫視視高風險地點，今日會巡視其他地方。

首要解除危險及取證 警不推斷有無留守者

香港文匯報訊（記者 蕭景源）前日警方宣佈進入理大搜證後，當晚有黑衣留守者現身理大指仍有20人留守，並揚言會對抗警方搜查。但警方昨晚指，在整天的搜證過程中，在校內並無發現留守者。警方指出，不會推斷是否仍有留守者及人數，但如果真的有留守者，警方仍希望他們自己走出來，可主動要求先看醫生。事件已經發生近兩周，就算留守者覺得身體無問題，但在理大這樣惡劣的環境下，還是建議他們先做身體檢查為佳，之後警方會按程序依法辦事。

理大被警方封鎖近兩周，有千人向警方投降並和平離開校園，也有為逃避暴動罪刑責，試圖用各種方法逃脫，包括爬坑渠和游繩爬上天橋，一名留守暴徒在接受電視台訪問時稱，他15日由中大轉戰理大，被困近一周感到心灰，又不想被捕，多次嘗試逃走，爬渠時膝蓋和手腳要浸在污水，爬了5分鐘後上去打電話，發現出口有警察，結果失敗，後來他與5個留守者終爬渠逃脫。至前晚，有黑衣人在理大向記者稱仍有20人留守，又稱夜間有急救員打扮的人拍門勸他們走，令他們心驚無法入睡。警方昨晚指，並無派出警員喬裝救護員或急救員入校園，而警方完成首日搜證後，晚上不會留在校園內，因為無此需要，而拘捕行動現階段不是警方最為關注問題和首要任務。



■理大校園內滿目廢墟，如歷戰火。路透社

部分在理大檢獲的危險化學品及特性

1、丙酮

■易揮發、易燃。在倫敦恐襲爆炸案中，丙酮與「濃過氧化氫」在低溫下合成為烈性炸藥TATP，摩擦即爆炸。丙酮對人體具有肝毒性，對黏膜有一定刺激性，吸入其蒸氣可引起頭痛、支氣管炎等症狀，如果大量吸入可能昏迷

2、己烷

■己烷是常用的非極性具汽油味的有機溶劑，當乙烷發生氧化反應極度易燃，其蒸氣與空氣可形成爆炸性混合物。遇明火、高溫易爆炸。與氧化劑接觸發生強烈反應。在火場中，受熱的容器也有爆炸危險。己烷有一定毒性，會通過呼吸道、皮膚等途徑進入人體，長期接觸可導致頭痛、頭暈，甚至喪失神志，嚴重會死亡。

3、醋酸乙酯

■又叫乙酸乙酯，是無色易燃、易揮發的液體。具刺激性、致敏性，對眼、鼻、咽喉有刺激，高濃度吸入可致急性肺水腫，損害肝、腎，持續大量吸入可致呼吸麻痺。醋酸乙酯的蒸氣與空氣可形成爆炸性混合物，遇明火、高熱能引起燃燒爆炸。

4、硫酸

■具有高腐蝕性的強礦物酸，在任何濃度下都能與水混溶、放熱，對皮膚造成重大傷害。與其他具腐蝕性強酸強鹼一樣，硫酸可以迅速與蛋白質及脂肪發生酰胺水解作用及酯水解作用，分解生物組織，造成化學性燒傷，接觸到眼睛，視網膜會遭嚴重破壞，甚至永久失明。

■整理：香港文匯報記者 蕭景源