

# 曼谷槍手闖女廁連開多槍 中國女死者遺5歲雙胞胎女兒 妹妹染母血：媽媽會死嗎？

香港文匯報訊 泰國曼谷著名旅遊景點Siam Paragon（暹羅百麗宮）商場周二（10月3日）發生血腥槍擊案，造成2死5傷，死者包括一名34歲中國女遊客，來自北京的她遺下5歲雙胞胎女兒，傷者亦包括一名中國人。中國死傷者的家人憶述當時恐怖經歷，指槍手衝入商場女廁開槍。

逃過一劫的16歲中國女子李藝表示，槍手當時在商場二樓女廁開始射擊，罹難者是其34歲趙姓阿姨，傷者是其母親，一行人原本計劃周三凌晨3時搭乘飛機回國。據李藝憶述，事發時她與家人在商場準備上廁所，剛進廁所排隊不到一分鐘，就聽到第一聲槍響，「後面連續開了很多槍，我們才反應過來，往廁格內跑。我們都擠在最後一個廁格內，當時阿姨和另外兩名女性已倒在廁格外。」

### 3家庭旅遊原定當晚回國

李藝指自己有輕微擦傷，母親在醫院留醫，目前狀況穩定，沒有生命危險，她周三會到醫院探望母親。李藝稱，他們一共3個家庭去泰國遊玩，大家都是朋友，原本計劃周三凌晨3時搭乘飛機回國。李藝指阿姨人很好，同行的還有阿姨的丈夫及其一對雙胞胎女兒，而孩子才5歲多，還不知道這件事，目前跟父親在一起。李藝說，至今仍不敢告訴雙胞胎「她們母親已遇難」。

只能輕聲安慰：「媽媽只是受傷，等一下很快就會見到。」但當警察到場時，卻表示小姊妹的母親已離世，令他非常難過。「很可憐的小妹妹，她還有個雙胞胎姐姐，為何她們要經歷這樣的事，那個槍手讓兩姊妹失去了母親。」

### 槍手沒服藥 聞聲音叫開槍

行兇的14歲槍手仍被扣查，泰國警察總長托薩克透露，初步得知槍手在曼谷的醫院就精神問題接受治療，但案發當天沒有按時服藥，聽到有聲音叫他開槍，於是犯案。警方對疑犯提出5項初步指控，分別是蓄意殺人、實施殺人、非法持槍、未經許可攜帶槍支進入公共場所、未經許可在公共場所開槍。警方搜查槍手住所時，搜出多枚9毫米口徑子彈及不同大小的彈殼，以及射擊練習靶紙，又在其手機找到練習開槍的影片。當局調查顯示，疑犯行兇的手槍原本是玩具槍，但被改裝成可發射實彈，他沉迷網上槍擊遊戲，事發前數天曾到靶場練習。報道指槍手花1萬泰銖購買一支可發射空包彈的玩具手槍，再透過網上教學將其改裝成實彈槍械。



▲李藝展示自己染血的手掌。網上圖片

◀一對雙胞胎姊妹事後還不知道已失去母親。網上圖片

## 泰總理表哀悼 看望中國傷者

香港文匯報訊 泰國Siam Paragon商場槍擊事件中，中國公民一死一傷，泰國總理賽塔親赴醫院看望中國受傷人員。賽塔和泰國副總理兼外長班班還分別致電中國駐泰國大使韓志強，代表泰國政府對不幸遇難的中國公民表示哀悼，對受傷人員表示慰問，強調泰方將迅速依法查辦此次事件，強化治安管理，確保為來泰中國公民提供可靠安全環境。

月的免簽政策，希望能吸引更多遊客到訪，加速旅遊業復甦。有泰國經濟師擔心，曼谷最熱鬧的購物中心發生槍擊案，可能對泰國旅遊業復甦造成衝擊。曼谷開泰銀行研究中心首席經濟師布林稱，「這宗槍擊案有損遊客的信心和情緒」，並「增加泰國脆弱經濟復甦的下行風險」。他強調，泰國政府須盡力恢復遊客的信心。



◆賽塔表示要為來泰中國公民提供可靠安全環境。新華社

## 居泰港人憂安全減外出

香港文匯報訊 有居住泰國多年的港人對槍擊事件感到震驚，擔心人身安全，會盡量減少外出，並指近年到大型商場都不見保安主動檢查隨身物品。居泰港人彭小姐表示，「我覺得很震驚，因之前在較熱門旅遊區或市區曾發生槍擊案，比較遠的外省、外

府地方，槍擊案也不時發生，對我們來說會有點擔心。我們盡量都不去旅遊區，只會上班和上學，不去其他地方就回家，以及盡量不乘公共交通工具，都是自己駕車。」泰國近年不時爆發槍擊案，2020年2月一名軍人在東北部一個商場亂槍掃射，造成29人死亡。不過

彭小姐指出，近期當地大型商場入口，保安措施都有所鬆懈，「我去一些大商場，基本都有保安員站在門口，會有響的保安門框，但似乎是『做樣』較多，都不會搜查袋子。數年前有類似事件發生時，曾有一段時間嚴密過，但之後一直都沒有。」

## 上海市民：首要考慮當地是否安全

香港文匯報訊（記者 夏薇 上海報導）近期前往泰國旅遊的中國人眾多，曼谷商場槍擊案引起不少遊客高度關注與擔憂。春秋旅遊副總經理周衛紅告訴記者，事發後春秋旅遊方面已與赴泰遊客進行溝通了解情況，「無論是團隊，還是散客都溝通了，都很安全。」她表示從目前情況看，是次槍擊案屬於個

案，並非疫情或大面積騷亂等會破壞整個赴泰旅遊生態，「我自己目前判斷，影響還不會那麼快顯現。」不過周衛紅也表示，雖然是個案，旅行社方面也會持續關注，以確保不會出現連鎖反應危及赴泰遊客安全。市民馬女士表示，「出境遊剛恢

復時，泰國的熱度就挺高，但也很快傳出不太安全的聲音，當時就已有顧慮。現在看到這消息就更擔心外出安全。」在馬女士看來，疫情過後，不少地方都處於復甦期，「可能會比較亂，所以暫時不急著出去玩，選擇目的地時首要考慮也是當地是否安全。」

## 為納米技術播重要種子 量子三傑奪化學諾獎

香港文匯報訊 瑞典皇家科學院周三（10月4日）宣布，將2023年諾貝爾化學獎授予美國麻省理工學院教授巴文迪、美國納米晶體技術公司首席科學家葉基莫夫，以及美國哥倫比亞大學教授布魯斯，以表彰他們在發現和合成量子點方面的貢獻。瑞典皇家科學院表示，今屆獲獎研究成果為納米技術「播下重要種子」，為量子應用奠定基礎。

極管（QLED）技術，日常生活中隨處可見的電視屏幕和電腦顯示器，都變得色彩鮮艷、效果清晰。量子點還讓發光二極管（LED）燈的光線可以有細微變化，生物化學家和醫生們也可用量子點，繪製生物組織圖，擴展量子應用的範圍。

### 提前4小時披露 掩飾「烏龍郵件」

諾貝爾化學委員會表示，量子點正為人類帶來許多福祉。相信未來可應用於柔性電子產品、微型傳感器、更薄的太陽能電池和加密量子通信等領域。今次化學諾獎公布還發生小插曲：在距離正式公布獲獎者前約4小時，瑞典皇家科學院竟向傳媒發出郵件，披露3名獲獎者身份。諾貝爾委員會事後迅速澄清，強調委員會成員尚未作出任何決定，發布新聞稿是「絕對錯誤」。不過正式公布的3名獲獎者確實與「烏龍郵件」一致。3人將平分1,100萬瑞典克朗獎金。



布魯斯 1943年出生於美國俄亥俄州克利夫蘭，美國哥倫比亞大學教授。



葉基莫夫 1945年出生於蘇聯，美國納米晶體技術公司首席科學家。



巴文迪 1961年出生於法國巴黎，美國麻省理工學院化學教授。

## 首罷免眾院議長 美再陷政治動盪

香港文匯報訊 美國國會眾議院首次有議長被趕下台。在眾院共和黨極右派議員與民主黨聯手下，2023年1月才坐上議長寶座的麥卡錫周二（10月3日）被罷免，結束僅9個月的議長生涯，由眾院金融委員會主席麥克亨利臨時接棒。麥卡錫下台導致眾院再陷混亂，立法工作在選出新議長前全數停擺，包括通過聯邦政府開支法案、援助烏克蘭等計劃都已停頓。美媒亦指今次事件凸顯共和黨內鬥惡化，阻礙國會議事影響民生，很可能衝擊其2024年大選選情。

美國國會上周六壓哨通過臨時支出法案，暫避聯邦政府關門危機，然而麥卡錫向民主黨妥協引發共和黨內訌，黨內極右派議員蓋茨周一發起罷免動議，並於周二進入投票程序。雖有210名共和黨議員反對，但在出席投票的全數208名民主黨議員，以及8名共和黨極右派議員倒戈下，眾院仍以216票贊成、210票反對的結果，通過罷免麥卡錫的動議。

### 麥卡錫稱無悔向民主黨妥協

麥卡錫早前揚言有信心保住議長席位。被正式罷免後，他強調不後悔與民主黨人談判，「我們的政府需尋求妥協。我學到的是要如何解決問題，而不是製造問題。」麥卡錫亦稱擔任議長是其從政生涯「最大榮譽」，會帶著「自豪感、成就感和樂觀態度」離任。黨內盟友披露，麥卡錫不會再度競逐議長一職。路透社分析稱，麥卡錫今年1月歷經15輪投票才當上議長，當時他向黨內極右勢力妥協，允許只需一名議員即可提出罷免動議，早已為下台埋下伏筆。加上麥卡錫主張

對美國總統拜登發起彈劾調查，又未有給民主黨人留下討論臨時支出法案的時間，惹來民主黨人不滿。最終眾院沒有一名民主黨人「伸出援手」，齊聲投票罷免麥卡錫。美國眾院歷來僅有3次罷免議長動議，議長下台讓國會議事全數停擺。美國天主教大學政治學教授格林指出，臨時議長僅能短期行使職權，權力無法與議長相比，「考慮到實際情況，眾院須迅速選出新議長，才能推進立法工作。」有共和黨眾議員披露，新議長選舉投票擬安排在下周三進行。至於新任議長人選，預計民主、共和兩黨將分別派出一名候選人。民主黨人堅定支持眾院少數黨領袖傑弗里斯，內鬥嚴重的共和黨則情況混亂。有該黨議員透露，眾院多數黨領袖斯卡利斯已計劃角逐，眾院多數黨黨鞭埃默、司法委員會主席喬丹等人也被視作潛在人選。白宮發聲明稱，鑒於美國目前面臨緊迫挑戰，總統拜登希望眾院能儘快選出議長。路透社警告說，聯邦政府先後面臨超過31萬億美元債務違約風險，以及剛過去的政府關門風波，若兩黨爭鬥不休、議長之位懸而未決，將嚴重拖累美國國計民生。



◆眾院以216票贊成、210票反對的結果，通過罷免麥卡錫的動議。路透社