

# 促fb留後門查加密通訊

## 美英澳聯手 斥過度保護妨礙執法 助長恐怖主義變童等罪

美國聯同英國和澳洲官員，昨日向社交平台 facebook(fb)發公開信，指出通訊加密技術妨礙執法人員調查恐怖主義和變童等嚴重罪行，要求fb日後為旗下平台設置點對點加密技術時，需確保當局在有需要情況下，有合法途徑讀取用戶加密訊息，相當於在平台的加密訊息為政府設置「後門」。

這封信件由美國司法部長巴爾、國土安全部長麥卡利南、英國內政大臣彭黛玲和澳洲內政部長達頓聯署，要求fb在沒有提供合法途徑，容許當局為保護民眾而讀取加密訊息下，停止為平台設置點對點加密技術的計劃，強調fb聲稱保障用戶私隱，與執法人員預防罪案以保護公眾，兩者之間需取得平衡。信中同時呼籲fb及其他科技企業，不要過度加密訊息，導致執法人員在有需要時無法閱讀或取用。

### 75%變童個案或遭隱藏

信中特別提到，加密訊息妨礙當局調查嚴重罪案，尤其是變童等罪行，指罪犯愈來愈普遍使用通訊程式，傳送猥褻圖像和影片。美國副司法部長拉曼周三出席一項活動時提到，國家兒童失蹤及受虐支援中心去年接獲逾1,800萬宗網上兒童性罪行的舉報，其中90%均源自fb，預計若fb等平台繼續現有的加密技術計劃，當中多達75%的個案會無法被揭露。

fb旗下通訊應用程式WhatsApp，目前已採用點對點加密，意味只有進行通訊

的用戶可看見訊息內容，第三方包括fb均無法閱讀，fb並計劃將技術擴展至通訊程式Messenger及Instagram的Direct私訊功能。

### 朱克伯格認加密技術削弱執法

科技企業一直嘗試透過加密訊息，保障用戶私隱，執法部門則指此舉有助不法之徒隱藏犯案計劃，美英澳3國今次提出的要求，勢必令科企和政府之間的衝突加劇。雖然公開信並未直接要求加設「後門」，不過fb發表聲明回應，直言反對加裝「後門」，指做法會危害用戶私隱及安全，而且公司一直有研究不同方式，防止平台上的不當行為，以及阻止變童罪犯接觸兒童。fb行政總裁朱克伯格在與員工舉行網上會議時回應，承認加密技術會削弱執法途徑，但公司一直研究其他方法，阻止平台上的不法行為，他深信fb其他工具能辨別出不法分子。

科技界關注組織「美國電子前線基金會」網絡安全主任加爾佩琳反對設置「後門」，擔心會令罪犯及外國間諜有機可乘。 ■綜合報道

## 英美新協議 簡化索跨國科企數據程序



■美國司法部發放巴爾出席協議簽署儀式的照片。 網上圖片

美國和英國前日簽署一項歷史性協議，容許兩國執法機關直接向對方的科技企業索取數據，用作調查涉及恐怖主義罪行及其他嚴重罪案，取得數據的時間計將由以往可能長達數年，大幅縮短至數周甚至數日。

目前美英兩國執法人員要查閱對方科企的數據，需經由向對方的政府部門提出要求，而且往往需要向法院申請，相當費時。英國內政部表示，新協議可大幅縮短相關程序。

英國司法部前日發出新聞稿，指新協議消除法律障礙，能及時和有效率地收集電子證據，將大大加快調查恐怖主義、變童及其他嚴重罪行的進度。美國司法部長巴爾發聲明表示，當在美英其中一個國家犯下的罪案，而電子證據儲存於另一國家，新協議可及時取得有關證據，讓兩國執法部門能應對「21世紀的威脅」。 ■綜合報道

## 政治廣告無須核實 美媒：變相放任假新聞

facebook(fb)的使用守則雖然規定不可散播虛假訊息，但仍無阻假新聞流傳，美國媒體揭發fb上周修改有關廣告的政策，不但放寬對所有廣告的限制，政治廣告更獲豁免限制，完全無需經過核實便可發放，美媒批評fb等同放棄打擊假新聞，任由政客散播謊言。

根據fb原本的政策，在「不實資訊」一欄列出「違禁內容」，寫明廣

告不可包含欺騙成分，以及虛假和誤導內容，但現時該段文字已刪除，fb日後只會禁制「第三方驗證機構發現為具欺騙成分的廣告，或在某些情況下，由專業人士負責的機構證明為具欺騙成分」。

### 學者：圖與政治劃清界線

另外，fb有關資訊驗證的文件中，亦曾提及任何政治競選的參選人或造勢活動的直接言論，均無法驗證真偽，例如總統特朗普在一個廣泛流傳的廣告中，指控前副總統拜登貪污，多個資訊驗證機構均證明內容虛假，雖然民主黨全國委員會要求fb移除，但fb指廣告未違反公司守則，稱政治廣告無法驗證真偽。

華盛頓州立大學政府及公共政策教授里杜特認為，fb的做法是希望與政治劃清界線，若公司負責決定訊息真偽，除大大增加工作量外，亦可能遭受不同政治人物的攻擊。 ■綜合報道



■有機構指特朗普部分廣告內容虛假。 網上圖片

## 無法破解 WhatsApp 訊息 阻通俄案取證

美國司法部前特別檢察官米勒針對總統特朗普涉嫌「通俄」的調查報告長達448頁，包括文字短訊及facebook(fb)等社交平台的對話記錄，但隨着通訊加密技術愈趨普及，部分通訊程式更可設定定時刪除記錄，令「通俄」調查仍然無法搜集部分證據。

調查報告特別提到，部分證人或案件調查對象，會刪除與案件有關的對話記錄，或利用具有加密功能甚至不長期儲存資料的應用程式，令當局無法對照驗證證詞，亦難以徹底盤問證人的可疑供詞。

fb旗下的WhatsApp是其中一個使用點對點加密

技術的通訊程式，有解密專家指出，暫未有證據顯示任何情報人員，曾成功破解該加密技術，唯有直接入侵手機，才能取閱訊息內容。特朗普的前競選經理馬納福特曾被米勒團隊指控篡改證詞，當局從其他證人手中，取得馬納福特的WhatsApp訊息，但未能成功破解。

馬納福特亦曾與俄籍前職員基利姆尼克聯絡，後者相信與俄羅斯情報機關有聯繫，馬納福特會傳送特朗普的民調數據予對方，



◀馬納福特

但米勒的報告提到，兩人的部分訊息利用加密技術發送，令團隊無法取閱，故難以定奪馬納福特發送民調數據的動機。 ■綜合報道

## 一周豪花1568萬 特朗普fb賣廣告抗彈劾案

美國總統特朗普正因「通烏」事件而可能被彈劾，這場風波卻讓社交媒體facebook(fb)獲得意外收入。據紐約大學一名研究員稱，特朗普競選團隊在9月份最後一周，花費約200萬美元(約1,568萬港元)在fb賣廣告，宣傳反對彈劾特朗普的訊息。

據美媒報道，近期美國民眾支持彈劾特朗普的比率上升，特朗普競選團隊因此決定在fb大賣廣告，期望爭取民意支持反對彈劾。除了特朗普競選團隊外，其

他親特朗普團體包括一些保守派媒體，亦花費大筆金錢，在fb賣廣告力挺特朗普。

fb在全球的每日活躍用戶共有16億，今年第二季在美國和加拿大則有1.87億用戶，使它成為廣告商推廣的重要工具，市場調查機構的資料顯示，fb今年佔美國數碼廣告市場份額約22.1%，成為僅次於Google的美國第二大數碼廣告企業。

■綜合報道