



●CDC指出，打針有助青少年預防重症。

# 美疾控：未打針青少年住院率高接種者10倍

Delta新冠變種病毒迅速蔓延，導致美國疫情惡化，新學期開始後已有多間學校爆發集體感染，兒童染疫情況備受關注。疾病控制及預防中心(CDC)前日公布最新報告，指出未接種疫苗的青少年，在染疫後的住院率較已接種者高出10倍，反映打針有助青少年預防重症。

CDC報告指出，在過去兩個月內，17歲以下人士的確診病例、急診室求診個案和住院人數都明顯增加，單在過去一周便有近20.4萬名未成年人確診。在急診室求診和住院的兒童及青少年患者，大部分來自接種率較低的南部州份。報告分析未成年人住院數據後發現，在6月20日至7月31日期間，即Delta變種成為美國主要毒株之後，未接種的青少年住院率，較已完成接種的青少年高10倍。

## 兒童青少年或出現重症

雖然Delta變種導致未成年人住院人數增加，但

CDC表示，未有跡象顯示Delta變種會導致更多嚴重個案。然而研究人員在報告中提醒，兒童和青少年仍有機會出現嚴重症狀，患者可能需要使用呼吸機，也有可能出現其他併發症，包括小兒多系統發炎症候群等，本身已有健康問題的兒童，會更容易引發嚴重病症。

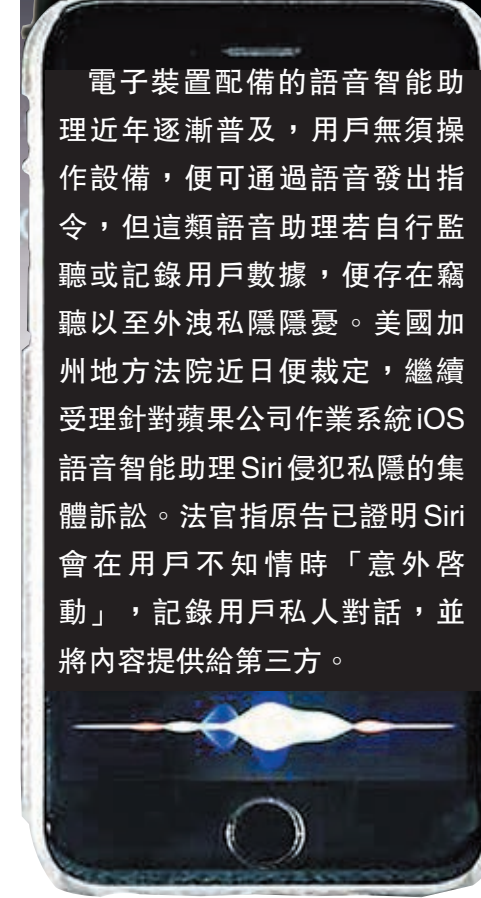
美國現時已批准12歲至17歲青少年接種新冠疫苗，專家預計當局在12月前，會准許12歲以下兒童打針。波士頓兒童醫院流行病學家布朗斯坦表示，合資格但仍未打針者應盡快接種，強調這對保護未能打針的人士是非常重要。美國兒科學會正積極展開推廣活動，希望說服家長准許孩子接種疫苗。

美國明日迎來勞動節假期，由於去年美國疫情在勞動節後反彈，CDC主任瓦倫斯基前日建議尚未打針的民眾，應避免在勞動節假期出遊。

●綜合報道

# Siri監聽美用戶 蘋果聯集體訴訟

## 無收指令記錄私人對話 披露內容予廣告商



電子裝置配備的語音智能助理近年逐漸普及，用戶無須操作設備，便可通過語音發出指令，但這類語音助理若自行監聽或記錄用戶數據，便存在竊聽以至洩私隱隱憂。美國加州地方法院近日便裁定，繼續受理針對蘋果公司作業系統iOS語音智能助理Siri侵犯私隱的集體訴訟。法官指原告已證明Siri會在用戶不知情時「意外啓動」，記錄用戶私人對話，並將內容提供給第三方。



●蘋果表示不會向第三方出售Siri語音，用戶可自行開啟或關閉相關功能。

資料圖片

根據蘋果的設置，Siri裝置需由用戶通過「喂，Siri」指令語喚醒，用戶其後可利用語音發出指示，包括讓手機播放音樂、設置鬧鐘和編輯購物清單等。不過美國多名蘋果用戶今年2月入稟稱，即使用戶沒有說出指令語，Siri有時也會自行「甦醒」，監聽和記錄用戶對話。

### 引用《電子通訊私隱法》索償

原告指出，Siri涉及的竊聽可發生在用戶住所、車駕或任何「獨處或理應享有隱私的空間內」。一名用戶指出，他與醫生討論治療事宜時，曾提及一個手術療程品名稱。他當時並未開啟Siri，其後卻收到有關治療方案廣告；另

### Google亞馬遜捲類似訴訟

今次並非Siri首次陷入外洩私隱爭議。早在2019年，蘋果便大範圍叫停允

### 蘋果私隱問題屢掀爭議

#### 未能阻間諜軟件入侵

以色列間諜軟件「Pegasus」曾被用於入侵iPhone手機，黑客利用iMessage漏洞，透過「零點擊」手法發動攻擊，即是只需向目標人物的手機發出訊息，對方縱使沒有點擊，也會在不知不覺下被入侵。

#### 瀏覽記錄可被追蹤

蘋果在旗下網絡瀏覽器Safari置入「智能追蹤防護」(ITP)系統，原意是為進一步保障用戶私隱，但Google研究人員指出，ITP的設計隱藏許多私隱與安全問題，導致黑客可利用各種技術檢查ITP的狀態，從而追蹤用戶的瀏覽記錄。

#### AirDrop存漏洞

蘋果的AirDrop功能利用藍牙技術，讓用戶在不同蘋果裝置之間互傳照片、影片或檔案，但德國達姆施塔特工業大學研究人員發現，當用戶開啟AirDrop的分享功能向友人傳送檔案時，可能被在場的其他人得知其電話號碼或電郵地址等資料。

#### 維修員洩露私密照片

美國一名21歲女大學生在2016年將一部故障的iPhone手機，送往蘋果承包商和碩的維修中心修理，但兩名維修員在女事主的facebook(facebook)賬戶上，發布她10張脫衣服的照片，女大學生經朋友提醒後刪除照片。蘋果最終與她達成和解協議，賠償數百萬美元。

綜合報道

## 新西蘭收緊反恐法 超市暫下架刀具

新西蘭奧克蘭前日發生的超市持刀襲擊案，當局證實共有7名傷者，其中3人情況仍然嚴重，總理雅登昨日表示，將在本月內收緊反恐法例，將策劃和準備恐怖活動的人士列為犯罪。事發超市則稱，已將店內的刀具下架，並考慮是否繼續出售。

事發在前日下午，來自斯里蘭卡的32歲男子薩姆蘇登進入一個商場內的Countdown超市，在貨架拿起利刀斬傷多人，其後被趕抵的警員開槍擊斃。雅登指事件是恐怖襲擊，疑犯受到極端組織「伊斯蘭國」影響，雖然一直受到監



●綜合報道

## 掃描猥褻兒童照功能延遲推出

為打擊兒童色情罪行，美國蘋果公司上月宣布，今年內在iPhone和iPad新增功能，當美國用戶將圖片上傳至iCloud雲端時，掃描當中是否含有兒童色情照片。事件引起私隱爭議，蘋果前日宣布決定押後推出該功能，將在未來數月用更多時間收集資料和改善功能。

蘋果上月公布計劃後引來反對聲音，雖然蘋果強調該技術的設置會保護用戶私隱，但仍被指存在洩漏個人和敏感資料的風險。蘋

果前日發聲明稱，基於客戶、民權組織、研究人員等多方面的反應，決定延遲推出這項功能。

約翰霍普金斯大學密碼學研究員格林林對蘋果的決定表示支持，並建議蘋果在作出重大調整前，應先與關注技術和政策的組織溝通，並諮詢公眾意見，建立用戶對此功能的信心。有關兒童權益的團體對此感到失望，認為該功能平衡了安全和私隱，應繼續推出。

●綜合報道

## 美擬本月20日開打加強劑 暫限輝瑞接種者

美國政府計劃於本月20日開始，為完成接種新冠疫苗8個月後的人士注射加強劑，暫時只會提供給接種輝瑞/BioNTech疫苗的人士，至於接種Moderna(莫德納)和強生疫苗的民眾，則因當局審批需時，以及尚未制訂加強劑計劃細節，需稍後才能作出安排。

美國食品及藥物管理局(FDA)專家小組將在本月17日舉行會議，商討是否展開輝瑞第三針計劃，華府在取得專家建議後才會落實推行。Moderna上周三才開始提交有關加強針的數據供局方審批，強生則尚未尋求監

管機構批准其加強劑計劃，稱仍在跟FDA磋商。白宮傳染病專家福奇表示，Moderna應來不及提交所需資料，無法趕及本月20日起為民眾接種加強劑，可能需推遲數周。

Moderna疫苗每劑分量為50微克，意味打完兩針接種了100微克，雖然Moderna建議加強針分量為50微克，但華府傾向注射100微克，從而確保抗體水平可以持久，由於未能達成共識，令加強劑計劃需推遲。至於單劑接種的強生疫苗，華府仍未決定在相距注射首劑後多久，才打加強劑。

●綜合報道