

美國加州通過校園無手機法案

上課期間學生電話上鎖 洛杉磯學區明年起禁用

不同國家或地區限制學生用手机情況

隨着智能手機普及，學生沉迷手機

成為老師和家長的普遍困擾。近年來，不少國家或者地區已推出政策，禁止手機進校園。美國加州州議會日前通過法案，規定學校在兩年內制定政策，限制或禁止學生在上課期間使用手機，可使用置物櫃或鎖袋等方式管理學生手機。校方指出，限制學生使用手機之後，有助提升考試成績、減少校園暴力等。

【大公報訊】共和黨籍加州眾議員胡佛（Josh Hoover）提案的3216號法案，被稱為「校園無手機法案」（Phone-Free Schools Act），獲得跨黨派支持，8月29日在州議會內通過立法，等待加州州長紐森簽署。這項法案要求加州所有公立學校在2026年7月1日之前制訂政策，限制或禁止學生在上課期間使用手機。各學區必須與學生、家長和教師協商，共同制訂政策，每5年修訂一次。

紐森正式簽署法案後，加州將成為全美第5個限制學生在學校使用手機的州。紐森此前公開支持校內限制使用手機，他於8月中致函加州的各大中小學，呼籲學校制訂相關措施，讓學生遠離手機的干擾。紐森在信函中表示：「每間教室，都應該是專注學習和成長的地方。教育工作者、管理者和家長共同努力，就能創造一個讓學生全身心投入教育的環境，不受手機的分心和社交媒體的壓力所影響。」

用特製裝置鎖上手機

在適用於全州的法律出台前，加州的部分學區早已採取行動。擁有超過50萬名學生的全美第二大校區洛杉磯聯合校區，在今年6月通過了一項禁止學生在上課時間使用手機的禁令，將於明年一月生效。

根據加州州議會的最新法案，允許學校使用置物櫃或Yondr鎖袋來限制學生使用手機。Yondr鎖袋是一種材質柔軟的手機大小布袋，開口設置磁性鎖，學生把手機放進袋內的時候會自動上鎖，直到下課之後到指定地點、接觸磁性裝置之後才會解鎖。這項法案允許例外情形，包括個別教學需要、醫療需要或緊急狀況時，學生可以使用手機，例如糖尿病學生可能需要手機監測血糖。

加州有部分學校此前已實施手機禁令。校方指出，限制學生使用手機之後，有助提升學生的考試成績、減少校園暴力事件，讓老師更專心教學，學生之間有更多互動，午餐時間恢復熱鬧氣氛。有些家長表示，禁止使用手機有助於孩子在上課時集中注意力。北加州家長弗蘭奇表示，她的兒子在學校時曾用同學的手機玩遊戲，進一步分散了學習的注意力。她說，全州都應該禁止在課堂上使用手機。

不過，要完全禁止在校園內使用手機，執行起來難度不少。許多學校雖已實施了手機禁令，但學生們還是有各種方法，偷偷使用手機。有些家長表示擔心，如果發生緊急事件，

禁令可能會讓他們與孩子失去聯繫，不能一刀切。對於資源有限的部分學校而言，落實手機禁令需要配套措施支持。一所學校的校長指出，添購Yondr鎖袋就需要2萬美元，校方需要相關的補助措施。

佛州率先禁止校內用手机

皮尤研究中心研究表明，美國約95%的青少年使用智能手機，45%的人說經常使用手機上網。受新冠疫情影响，學生轉為上網課後，變得更加依賴智能手機。

目前，全美有10多個州已通過法律或州議會正在制定政策，禁止或限制學生在學校使用手機。其中，佛羅里達州是全美第一個實施校園手機禁令的州，已於去年7月1日生效。其他已實施類似政策的州包括路易斯安納州、俄亥俄州和弗吉尼亞州等。

今年夏天，南卡羅來納州議會在州預算中通過了一項為期一年的規定，要求學校禁止學生使用手機，否則將失去州政府的資助。紐約州長霍楚在今年5月曾表示，會考慮在全州範圍內禁止學生在校內使用智能手機。

（《洛杉磯時報》、美聯社）



▲美國學生在進入教室前，把手機放入專用的Yondr鎖袋並上鎖。美聯社

全美至少有13個州已通過法律或準備制定政策，在全州範圍內禁止或限制學生在學校使用手機。佛羅里達州是全美第一個實施校園手機禁令的州，於去年7月1日生效。

2023年10月發布指導方針，建議全國所有學校禁止學生使用手機。多數學校要求學生關閉手機，只有在老師允許的情況下才能在課堂上使用。

2018年出台規定，禁止幼兒園、小學和初中學生在校園內使用手機。

自2024年1月1日起，課堂上一律禁用手機、平板電腦、智能手錶，只有在特殊情況下可以豁免。

安大略省今年9月開始，幼兒園至小學6年級的學生在校內必須收起手機，並調至靜音模式，只有在獲得批准時才可以使用。7至12年級的學生可在課外時間使用手機。

大公報整理

2008年對中小學校頒布過手機禁令，但出於安全考慮（如地震提醒等），校園內的手機禁令已於2020年被撤銷，有條件地允許將智能手機等帶入校園。



▲加州州議會通過校園無手機法案，待州長紐森簽署。圖為紐森（右）視察一家小學。美聯社



▲有學校在教室設置一個專門裝手機的布袋。美聯社

英名校讓新生轉用老款諾基亞

【大公報訊】據CBS報道：英國新學期即將開學，著名寄宿學校伊頓公學（Eton College）在7月份宣布，將禁止新生攜帶智能手機上學，但可以攜帶自己的SIM卡，學校會提供只能打電話和發短訊的諾基亞（Nokia）手機。禁止攜帶智能電話的新規定將會在今年9月開始實施，此舉是為了回應英國政府今年2月發布指導方針，支持各個學校禁止學生在上課時間使用手機，以盡量減少干擾並改善學生在課堂上的行為表現。伊頓公學此前允許學生使用智能手機，但在夜間需要上交手機給校方保管。據英國政府通信監管機構（Ofcom）的數據，英國97%的兒童在12歲之前就已經擁有自己的手機。

伊頓公學在7月頒布新禁令，規定13歲的新生在把SIM卡轉移到由校方提供的老款諾基亞手機後，就要將智能手機拿回家。目前該禁令已發送給新生的家長。校方形容這些諾基亞手機為「磚頭手機」，不能連接互聯網，只能打電話和發短訊。學校表示，剛入讀的學生收到「磚頭手機」，供在課餘時間使用，以及一部學校配發的iPad，以支援學術學習。學校還補充說明，其他年級的學生將會繼續受到相關措施的限制。

伊頓公學是英國頂級寄宿學校，目前學費為每年6萬多美元，擁有威廉王子、哈里王子以及英國前首相約翰遜和卡梅倫等諸多知名校友。

日本擬推入境新規 出發前須申報行程

【大公報訊】據《今日日本》報道：日本為港人外遊熱門的目的地之一，今後赴日要多進行一道手續。為了遏止非法逗留人士數目，日本政府將向免簽證入境旅客實施新規定，出發前須先在網上申報目的地和個人資料，經篩查無問題才獲准入境，新措施預計2030年前實施。

日本網上申報系統的運作方式，與美國的ESTA（旅行授權電子系統）類似，後者當年是為反

恐措施而引入。日本政府將系統暫定名為JESTA（電子旅行授權系統），預計2030年前落實，屆時赴日免簽證的國家和地區的旅客，需先透過線上申報資料，包括在日本的逗留地、入境目的和個人資料等才可入境。目前有71個國家和地區的遊客入境日本可獲免簽證，包括中國香港、中國澳門、新加坡、韓國、英國、美國、澳洲等。

日本政府表示，新系統的目

的是減少來自免簽證國和地區的非合法移民，以及逾期逗留的問題。日本政府也會在本財政年推出一套系統進行測試，乘客資料會在完成登機程序後，發送到日本入境部門。當局如果發現乘客出現在受關注的外國人和有犯罪紀錄者的黑名單上，就會通知航空公司，航空公司可拒載。

日本國家旅遊局在7月表示，2024年上半年約有1778萬名旅客造訪日本。



▲8月30日，日本東京羽田機場內的乘客正在查看航班信息。美聯社



▲美國一家中學內「禁止使用手機」的標語牌。美聯社

波音「星際客機」將不載人返回地球

【大公報訊】據CNN、路透社報道：美國太空總署（NASA）8月30日宣布，波音公司的「星際客機」（Starliner）將9月6日從國際空間站（ISS）空載返回地球。

根據NASA計劃，「星際客機」於當地時間9月6日下午6時左右從國際空間站自動脫離，不載人返回地球，計劃7日凌晨在美國新墨西哥州的白沙太空港地區著陸。搭乘「星際客機」前往國際空間站的兩名

太空人威廉姆斯和威爾莫爾將繼續留在軌道實驗室，將於明年2月改乘SpaceX的「龍」飛船返回地球。

「星際客機」6月5日攜兩名太空人升空，但在進入太空後出現氫氣洩漏和推進器故障等問題，原定6月14日的返程計劃一再拖延。NASA在8月28日宣布，專家們認為「星際客機」目前仍不夠安全，無法在載人的情況下完成返程。

NASA在8月30日還表示，計劃

不早於9月24日進行SpaceX「龍」飛船載人航天發射，為了給滯留的威廉姆斯和威爾莫爾留位置，「龍」飛船原定的4人減為2人，搭載一名美國太空人和一名俄羅斯宇航員升空。

美國聯邦航空局（FAA）在8月30日表示，SpaceX的「獵鷹9號」火箭可能很快恢復飛行。「獵鷹9號」在8月28日進行「星鏈」發射任務中出現意外，導致SpaceX今年兩

月內第二次被FAA停飛。SpaceX於8月29日向FAA提出復飛請求，FAA表示，「只要滿足所有其他許可證要求」，「獵鷹9號」就可恢復運行。「獵鷹9號」火箭除了用於「龍」飛船載人航天任務，SpaceX的首次太空行走任務商業「北極星黎明」也要靠同款火箭進行，意味着後者很快可以進行發射任務。此前，「北極星黎明」任務因為設備和天氣原因兩次推遲。



▲停靠在國際空間站的波音「星際客機」太空船。美聯社