

服刑超過半年 逾70歲患嚴重疾病符合條件 他信獲假釋 最快周末出獄

香港文匯報訊 泰國司法部長塔威周二(2月13日)表示,正在服刑的泰國前總理他信將獲假釋。據《曼谷郵報》報道,他信最快於周六提早出獄。



◆他信目前已服刑超過6個月,患有嚴重疾病,年齡超過70歲,符合假釋條件。美聯社

塔威透露,根據刑務廳呈送的假釋申請人員名單,假釋委員會批准了930人的申請,前總理他信在名單中,他信具體將在什麼時間獲得假釋尚未確定。塔威稱,他信此前獲判刑1年,目前已服刑超過6個月,他患有嚴重疾病,年齡超過70歲,符合假釋條件。

原定今年8月出獄

他信於2008年開始流亡海外,去年8月22日返國,隨後被泰國最高法院判囚8年,他入獄第一晚便因出現高血壓症狀,從監獄被緊急轉至醫院治療。另有報道稱,他信去年8月31日正式向泰王提請赦免,隨後泰王哇集拉隆功特赦他信,減輕他的刑期至1年,原定今年8月出獄。

總理賽塔周二確認他信即將獲釋,強調做法符合憲法部門定下的法規,又說他信已完成服刑,仍然獲大部分人愛戴。

不排除佩戴追蹤裝置

泰國司法部說,74歲的他信屬於病重或年齡超過70歲的囚犯類別,在囚6個月後可自動獲釋,包括他信在內的930名囚犯,刑期將變為緩刑執行。泰國憲法第52款列明囚犯假釋條件,他們必須服刑至少6個月或完成三分之一刑期,以較多者為準,而剩餘刑期不能超過10年。外界相信,他信獲假釋後將繼續受監控,不排除要佩戴追蹤裝置,出行仍會受到限制。

他信去年回國時,正值他創立的為泰黨與親軍方政黨結

盟重返政府,惹來外界猜測他信或已與當局達成減刑協議。當他信被指因健康惡化,在判刑後數小時後被轉移到警察醫院時,有關謠言更甚囂塵上。當地媒體援引他信的家人說,他信入院時患有胸悶和高血壓,在接下來的數月裏接受了兩次手術。

他信是前電訊大亨,曾兩度當選總理,在2006年軍事政變中下台。他是泰國現代史上最具影響力卻極具爭議性的人物之一,因其任內政策而受到數百萬泰國農民愛戴,但卻被保守派和親軍方人士批評。他去年返回曼谷時,支持者對他展示英雄式歡迎。



◆社媒早前流傳照片,顯示他信被轉移到警察醫院。網上圖片

9年前言論涉冒犯泰王 罪成或面臨15年監禁

香港文匯報訊 泰國警方近日宣布就他信9年前涉嫌冒犯君主的案件提出起訴,若罪成或面臨15年監禁,外界密切關注他信會否再度被判刑。

質疑君主制是否合理

他信2015年流亡期間,在韓國首爾接受報章訪問時,質疑君主制是否合理,於2016年被軍政府指控違反冒犯君主法。檢察部門表示會等待警方完成調查後,再決定是否處理案件。

檢察官辦公室發言人解釋,當局目前才採取行動,是因為他信之前一直身處海外。他信否認指控,並已去信司法部長,要求獲公平對待。

在泰國,侮辱王室屬嚴重罪行,泰國憲法規定國王必須處於「受人尊敬」的地位,被裁定冒犯君主的人將被判處15年監禁。泰國前進黨領袖皮塔在去年國會大選時曾嚴厲批評君主制,雖然前進黨獲得國會多數議席,但因未能過半,被軍政府任命的非民選參議員抵制。

分析人士認為,由於總理賽塔與他信關係友好,他信被判監15年的可能性不大,但若泰國軍方介入,他信有可能會面臨牢獄之災。

拜登亮相TikTok惹政客擔憂

香港文匯報訊 美國總統拜登周日(2月11日)晚在TikTok平台上首次亮相,引發部分美國政客「擔憂」。白宮回應稱,拜登政府對TikTok的政策不會改變。

路透社報道,民主黨參議員華納周一稱,他擔憂拜登競選團隊加入TikTok的決定,對美國國家安全造成影響,「我認為我們需找到一種方法,跟隨印度的舉措,印度已禁止TikTok。」一些共和黨議員也以國家安全為由,批評拜登競選團隊加入TikTok的決定。

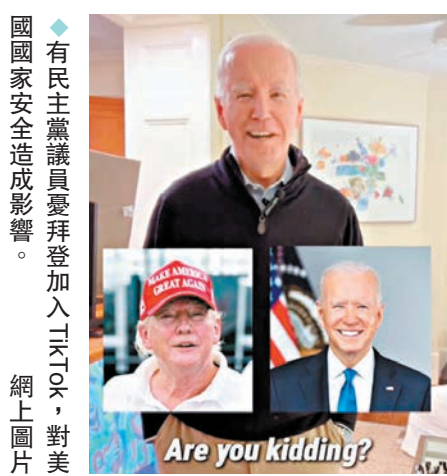
白宮:對拜登入駐TikTok不知情

白宮國家安全委員會發言人柯比周一在記者會上稱,禁止在美國政府設備上使用TikTok的禁令「今天仍然有效」,

他還要求記者向拜登競選團隊詢問有關視頻的問題。白宮發言人讓一皮埃爾說,她對拜登競選團隊入駐TikTok,事前並不知情,「作為白宮發言人,我不會就任何策略或類似的事情與競選團隊溝通。」

一段時間以來,美國政府及一些國會議員頻繁拿「國家安全」說事,無理打壓TikTok。此前有媒體披露,拜登政府要求字節跳動出售TikTok,否則將面臨美國禁令。中國外交部發言人汪文斌對此表示,中方一貫主張,數據安全問題不應成為個別國家泛化國家安全概念、濫用國家力量無理打壓別國企業的工具。美方至今未能拿出證據證明TikTok威脅美國國家安全,美方應停止在數據安全問題上散布

虛假信息,停止無理打壓有關企業,為各國企業在美投資經營提供開放、公平、公正、非歧視的營商環境。



◆有民主黨議員憂拜登加入TikTok,對美國國家安全造成影響。網上圖片

中英研究:測血液蛋白質 可早15年預警患認知障礙

香港文匯報訊 中國和英國兩間大學的研究團隊發現,透過檢測血液中的蛋白質,能提早15年預警患上認知障礙的風險,並有望加速治療方法的研究。

世界衛生組織資料顯示,全球共有逾5,500萬認知障礙症患者,預計到2030年將增至7,800萬人。目前預測這病症的方法是進行腦部掃描,檢測人體內某種蛋白質是否處於高水平,但檢測費用昂貴。

上海復旦大學和英國華威大學的研究團隊,合作檢測逾5萬個由英國生物銀行收集的血液樣本,當中逾1,400人其後出現其中一種認知障礙症跡象。團隊通過對血液樣本長達10至15年研究,確定4種蛋白質生物標誌物含量較高的人,患上認知障礙症的機會較大。有關研究已在最新一期生命科學期刊《自然·衰老》發表。

研究共同作者、復旦大學教授馮建峰表示,因患者早期表現經常會與正常衰老混淆,到顯著出現認知行為障礙,病情已到中晚期,錯過治療時機。這項檢測能可靠地提早15年得知患上認知障礙症的風險,有助未來開發新治療方法。

日H3火箭2號延期發射



香港文匯報訊 日本宇宙航空研究開發機構(JAXA)周二(2月13日)宣布,基於天氣原因,原定周四發射的H3火箭2號(圖)將延期發射,具體發射時間未定。

H3火箭是目前日本主力運載火箭H2A的升級型號,全長63米,直徑5.2米,為液體燃料火箭,由JAXA和三菱重工於9年前研發,耗資逾2,000億日圓(約104.5億港元)。它也是日本大型運載火箭近30年來再次推出的新型號,日本欲

通過H3火箭參與全球的太空開發業務,力爭把成本控制在H2A火箭的一半。

H3火箭2號最初計劃搭載地球觀測衛星「大地4號」,但鑒於H3火箭1號的失敗而改變計劃,改為搭載兩個超小型衛星。

去年3月7日,因技術故障和天氣原因,H3火箭1號點火升空,但第二級火箭未能點火,被空中自毀。據分析,機體與搭載的「大地3號」一同掉進菲律賓以東近海。

印度數千農民湧首都示威 促提高農作物價格

香港文匯報訊 印度數以千計農民周二(2月13日)遊行前往首都新德里,要求政府履行兩年多前提高農作物價格等承諾。警方封鎖通往新德里的道路,並出動無人機施放催淚彈,阻止農民湧入。

警方催淚彈驅趕多人受傷

在北部糧倉哈里亞納邦通往新德里的道路上,遊行隊伍出發之際,遭警方發射催淚彈驅趕,現場煙霧瀰漫,民眾慌忙走避,造成多人受傷,據報有農民被捕。

今次是相隔兩年多以來,再有農民舉行大規模示威。在另一個以農業為主的旁遮普邦,大批農民組成車隊駛向新德里,導致交通嚴重擠塞。為防範2021年農民在新德里紮營示威的場面重演,

警方在新德里外圍部署大批警力,並設置鐵絲網和路障,當局又宣布禁止在首都集會等一系列管制措施,為期30天。

印度14億人口中近三分之二務農,農業生產佔國內生產總值(GDP)近五分之一。農民團體領袖指出,總理莫迪政府無意解決農民問題,未有履行承諾,確保所有農產品享有保證價格及實現農民收入增加一

倍。農民團體與官員上周六因農產品最低保障價格談判破裂,農民決定採取行動,並呼籲周五舉行大罷工。印度最快將於4月舉行大選,外界認為農民在此時示威是向政府施壓。

◆警察發射催淚彈驅趕農民,農民爭相走避。美聯社



烏:俄首用「鎢石」高超音速導彈施襲



◆基輔法醫檢驗科學研究所長在社媒上載影片,片中可見印有標記的導彈殘骸。網上圖片

香港文匯報訊 俄羅斯上周三(2月7日)襲擊烏克蘭首都基輔,造成至少5人死亡,一些住宅和能源基礎設施受破壞。據烏克蘭一所研究機構初步結論,俄當天使用「鎢石」高超音速導彈施襲。路透社稱,這是俄在持續近兩年的俄烏衝突中,首次使用「鎢石」高超音速導彈,對烏防空系統構成新挑戰。

基輔法醫檢驗科學研究所周一公布襲擊基輔導彈碎片的初步分析結果,研究所所長魯文在社媒上載影片,片中可見印有標記的導彈殘骸。魯文根據導彈殘骸總結:「我們在殘骸中看到3M22鎢石導彈的特徵元素,在推進和轉向系統的零件和碎片上亦看到特定標記。」

音速9倍 射程千公里

「鎢石」飛行速度遠超此前俄研發的任何反艦導彈和北約國家所用的反艦導彈。2019年,俄羅斯總統普京在對國會議發表年度談話時指出,「鎢石」導彈射程約1,000公里,飛行速度為音速9倍。軍事分析人士表示,高超音速意味留給對方防空系統的反應時間將大幅減少。

若俄確實在烏使用了「鎢石」導彈,在西方對烏軍事援助存在不確定性的情況下,將對烏的防空系統帶來額外挑戰。