

# 高市早苗擬解散眾議院 提前大選

## 市場憂財政風險加劇 日本債匯現「雙殺」

據日本共同社13日報道，日本首相高市早苗有意在23日解散眾議院、提前舉行大選，預計她將於近日正式對外宣布。受此影響，市場對日本財政狀況惡化的憂慮迅速升溫，13日東京金融市場再現國債價格下跌、日圓貶值的債匯「雙殺」局面。分析指，日本若解散眾院恐將導致2026年度預算案無法在4月前通過，可能造成「財政懸崖」，不少批評聲指責高市濫用職權，將政黨私利置於國家和民衆公共利益之上。



日本首相高市早苗（右）向韓國國旗鞠躬，地與韓國總統李在明13日在奈良會晤。路透社



日本民眾上月舉行示威，抗議高市早苗發表涉台錯誤言論。

中新社

### 自民黨近期 屢嘗敗果

#### 參眾兩院 失利

●2024年10月：日本眾議院提前大選，自民黨領導的執政聯盟失去眾議院多數席位，是自1955年以來首次在眾議院未能過半。

●2025年7月：日本參議院改選，自民黨和公明黨組成的執政聯盟未能獲得參議院過半數議席，與去年眾院敗選疊加，形成「雙少數」政權。

#### 地方選舉 接連敗北

●2024年4月：日本統一地方選舉期間，自民黨在靜岡縣知事選、東京都港區區長選等一系列地方選舉中連連失敗。

●2026年1月12日：日本靜岡縣群馬縣前橋市的市長選舉中，自民黨支持的候選人落敗。

來源：讀賣新聞

【大公報訊】日本例行國會將於本月23日開幕，據共同社13日引述相關人士報道，高市早苗有意在當天宣布解散眾議院，提前舉行大選。

若眾議院於1月23日解散，選舉日程可能有兩種方案：一是在1月27日發布選舉公告、2月8日投票計票；二是在2月3日發布選舉公告、2月15日投票計票。高市早苗據稱已將該計劃告知自民黨幹部，可能在本周外交行程結束後，再判斷正式宣布解散的時機。

目前，由自民黨和日本維新會組成的執政聯盟在眾議院僅擁有233席，勉強過半，只要少一席就會令高市成為「跛腳鴨」。共同社稱，近期高市內閣支持率在多家媒體民調中保持高位，自民黨內要求盡早解散眾議院、舉行大選的聲音增加，推動高市作此決定。分析指，高市此舉意在將短暫的高支持率「套現」為穩定議席，以減輕其推行高達1350億美元刺激計劃的阻力。更深層次的意圖，則可能是為其修改和平憲法、擴充軍備等極右翼議程掃清障礙，試圖將選舉焦點從民生轉向安保。

#### 日本政治不確定性上升

13日的東京債券市場，由於投資者

紛紛拋售日本長期國債，導致長債收益率急劇上升。作為長期利率指標的新發10年期國債收益率一度升至2.16%，創1999年2月以來新高。高市上台後，投資者對日本政府大肆推進擴張性財政政策、導致財政狀況惡化的擔憂不斷加深，長期國債遭拋售，導致長債價格下跌、收益率不斷上揚，接連突破歷史高點。

三菱日聯摩根士丹利證券資深策略師鶴田圭介表示，「就提前大選而言，債券市場幾乎沒有利好因素」，因為政治不確定性正在升高。

外匯市場上，日圓對美元匯率急劇走軟，一度跌至1美元兌換158.97日圓。去年10月初，日圓對美元匯率還徘徊於1美元兌換147日圓區間。隨著高市當選日本首相，日圓匯率重返下跌通道。

分析人士認為，自民黨目前在眾議院的議席未單獨過半，市場擔心如果自民黨在重新舉行的大選中勝出，將進一步助推高市推行的擴張性財政政策，加劇財政風險，因此市場對解散眾議院保持高度警惕。

#### 在野黨批自民黨優先黨派利益

高市就任首相以來，曾多次強調將應對高物價等民生問題置於優先位置。

多家日本媒體指出，若在1月底解散眾議院，可能推遲2026年度預算及赤字國債發行法案的通過。

據路透社報道，如果日本政府無法發行足夠的債券為2026財年預算提供資金，可能面臨類似美國「財政懸崖」的局面。近四分之一的預算需通過發債來籌集，其中22.9萬億日圓將用於彌補赤字。

對於這一決定，自民黨內部及在野黨對高市批評聲不斷，認為她違背了個人承諾，將自民黨利益放在了國民利益之前。

目前日本經濟壓力持續存在，厚生勞動省本月公布調查指出，日本工資漲幅追不上通脹速度，民眾的實際購買力正在縮水。

另一方面，高市早苗13日與韓國總統李在明在奈良會晤。李在明在會談後與高市早苗共同會見記者時強調，韓中日三國有必要盡可能尋求共同點並開展溝通合作。中國外交部發言人毛寧13日表示，韓日領導人會晤，是韓國和日本之間的雙邊交往。

（綜合報道）

#### 執政根基 脆弱

●自民黨與日本維新會組成的執政聯盟合計僅233席，在眾議院勉強過半，在參議院議席數則未過半數，處於「扭曲國會」狀態。

#### 日本自民黨 問題重重

#### 聯盟關係 不穩

●自民黨與關鍵盟友維新會在削減眾院席位等改革議題上仍存在分歧。高市早苗雖按照維新會的要求提交了相關法案，但未能進入審議程序。自民黨內部則對削減定額議席數持消極態度，維新會則持強硬態度。

#### 中日關係 緊張

●高市早苗此前在國會答辯時公然發表涉台錯誤言論，造成中日關係惡化。如果中日關係沒有改善，在野黨無疑會在新屆國會期間加大追責力度。

#### 「財政懸崖」 風險

●提前大選可能推遲2026年度預算及赤字國債發行法案的通過，不僅違背對選民的承諾，政府還將面臨無法為預算融資的危機，形成類似美國「財政懸崖」的局面。

#### 物價與工資

●目前日本選民仍對經濟對策不滿，物價漲幅超過工資漲幅，相當於實際工資持續減少。

來源：路透社、共同社

## 韓國檢方要求判處前總統尹錫悅死刑

【大公報訊】據韓聯社、新華社報道：當地時間13日晚，韓國負責調查緊急戒嚴事件的特檢組以涉嫌內亂罪要求法院判處前總統尹錫悅死刑。



1月13日，韓國前總統尹錫悅（後排上）在韓國首爾出席法院庭審。新華社

同案被告、前國防部長官金龍顯被要求判處無期徒刑。

尹錫悅等8人涉嫌內亂罪一案結案庭審13日在首爾中央地方法院417號

法庭重新開庭。尹錫悅方面的證據審查程序持續11個小時，隨後檢方發表意見陳述並提出量刑建議。

檢方在對量刑理由進行說明時表示，尹錫悅發動的緊急戒嚴是對韓國法治的極大破壞，是尹錫悅濫用總統職權進行的有組織的犯罪。除了內亂罪外，尹錫悅也被控涉嫌妨害執行公務、濫用職權等罪名。

首爾中央地方法院417號法庭曾審理過全斗煥、盧泰愚、李明博和朴槿惠等4名韓國前總統相關案件，而尹錫悅是繼全斗煥、盧泰愚之後，近30年來首位因內亂罪相關嫌疑坐上該法庭審判席的前總統。

據悉，該案將於2月底前宣判一審

判決結果。韓國青瓦台13日晚發表聲明稱：「相信司法機關會依法依規，按照原則，並遵照公眾的期望作出判決。」

2024年12月3日晚上，時任韓國總統尹錫悅突然發布戒嚴，他當時提出的理由是要消滅「親朝鮮勢力」，事件引發軒然大波，國家陷入混亂，韓國國會翌日凌晨通過要求解除戒嚴令的決議，尹錫悅之後先後被停職、拘捕、彈劾和罷免。

尹錫悅成為韓國憲政史上第二個遭彈劾下台的總統。

韓媒指出，韓國雖然在法律上仍保留死刑，但上一次執行死刑已是1997年12月，之後一直未再執行。

## 馬斯克旗下Grok將接入美國國防部網絡

【大公報訊】綜合美聯社、彭博社報道：當地時間1月12日，美國國防部長海格塞斯表示，美國企業家馬斯克旗下的人工智能（AI）聊天機器人Grok將被引入五角大樓網絡，在美國國防部的網絡運行。海格塞斯12日到訪得州星際基地，並與SpaceX創始人馬斯克會面。海格塞斯當天稱，美軍「很快將在所有非機密和機密網絡中部署世界領先的人工智能模型」。他表示，Grok將於本月晚些時候正式進入國防部系統，並稱將向AI「開放並利用」軍方信息技術系統中的相關數據。

海格塞斯聲稱，他對軍事AI系統的願景是，這些系統運作時「不受限制合法軍用應用的意識形態束縛」，他還補充，五角大樓的「AI不會走覺醒路線」。

Grok由馬斯克推出的xAI公司開發，並內置於X平台。Grok正面臨一連串爭議，部分用戶近期利用Grok編輯圖片和視頻的功能，生成涉及真實人物的深偽色情內容，並在X平台上傳播。馬來西亞和印尼已對Grok實施封鎖，英國網絡安全監管機構亦宣布啟動調查。

分析認為，五角大樓此舉標誌着美國軍方在AI應用上的立場明顯轉向。拜登政府雖然敦促聯邦機構制定AI的政策與用途，但同時也對AI遭到濫用保持警惕。官員認為，必須制定規範，確保能用於大規模監控、網絡攻擊甚至致命自主設備的AI技術，能被負責任地使用。

## NASA太空人生病 提前返回地球

【大公報訊】綜合美聯社、《紐約時報》報道：美國太空總署（NASA）12日表示，因國際太空站一名太空人出現健康問題，該名太空人及其任務團隊將於當地時間14日搭乘SpaceX的「龍」飛船提前返回地球。這是NASA首次因健康問題將太空人提前返航。

按照計劃，「龍」飛船將於美東時間14日17時05分（本港時間15日6時05分）脫離國際太空站，並於15日3時40分（本港時間15日16時40分）在美國

加州附近海域澆落。

即將返回地球的4名太空人分別是美國太空人卡德曼和芬克、日本太空人油井龜美也、俄羅斯太空人普拉托諾夫。他們於去年8月抵達國際太空站，執行SpaceX的Crew-11計劃，原計劃2月底返回地球。

NASA署長艾薩克曼本月7日表示，他決定提前讓機組成員返航，並指有成員出現了「嚴重的醫療狀況」。NASA表示，該名太空人情況穩定，但

拒絕公開其身份和詳細狀況。據美媒此前報道，NASA取消了原定於8日進行的太空行走任務，該任務由美國太空人卡德曼和芬克執行。

此外，NASA計劃2月15日執行新一期的「龍」飛船Crew-12載人任務，搭載4名太空人前往國際太空站，進行為期約9個月的科學研究。這4名太空人分別為美國太空人邁爾和哈撒韋、歐洲太空總署的阿德諾以及俄羅斯太空人費佳耶夫。



▲NASA四名太空人（從左到右）普拉托諾夫、芬克、卡德曼和油井龜美也將提前返航。法新社