

國際智庫對於全球及核心經濟體之經濟展望 -印度將是未來 15 年最具成長動力的核心經濟體

市場情報中心 2026.2.5 撰擬

摘 要

本文主要根據英國智庫 CEBR（經濟及商業研究中心）的最新報告，並對比 IMF（國際貨幣基金組織）與 World Bank（世界銀行）的觀點，針對全球及核心經濟體提出經濟展望。

在全球經濟成長趨勢與風險方面，CEBR 預測 2026 年全球成長率為 2.5%；世界銀行預測值為 2.6%，主因是貿易成長動能減弱與庫存縮減；IMF 則持較樂觀態度，預測 2026 年成長率為 3.3%，認為技術投資與貨幣及財政政策支持抵銷了部分貿易政策的衝擊；惟仍需持續關注地緣政治緊張、貿易障礙提高、通膨動態及對 AI 技術預期等相關影響因素。

在核心經濟體經濟展望方面，CEBR 認為目前經濟規模排名全球第一的美國，雖有科技驅動資本支出支撐成長，但受限於消費疲軟，預計 2045 年經濟規模恐將被中國超越，時程較去年的預期（2057 年）提早。而目前排名第二的中國，雖出口與寬鬆政策顯現韌性，惟亦受內需疲軟與結構壓力所限制。目前排名第三的德國，預計 2027 年可恢復至衰退前水準，但之後恐將被印度超越，可能於 2029 年失去全球第三地位。目前排名第四的日本，成長率持續放緩，2040 年可能跌至第 6 位（被英國超越）。目前排名第五的印度，成長則是相當強勁，預計 2026 年超越日本成為第四大，2029 年超越德國成為全球第三大經濟體。

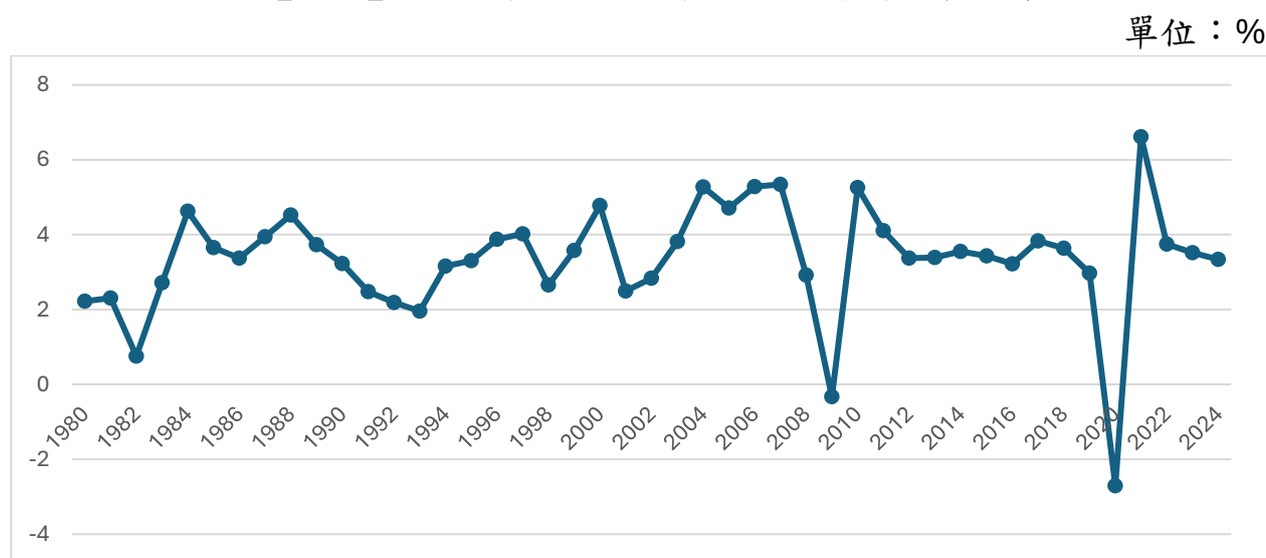
CEBR 對於長期排名演變的觀察，認為印度將是未來 15 年最具成長動力的核心經濟體，也預測中國超越美國的時間點從原先預估的 2057 年提前至 2045 年，主因是下調了美國的長期成長前景；日、德兩國皆面臨長期成長放緩壓力，在全球經濟影響力排名中恐呈現下滑趨勢。

英國智庫-經濟及商業研究中心（Centre for Economics and Business Research, CEBR）於 2025 年 12 月發佈的《WORLD ECONOMIC LEAGUE TABLE 2026》報告中，預測未來 15 年（至 2040 年）世界不同規模經濟體的變化。該機構每年都會發布最新的報告，預測 190 個國家或經濟體的經濟規模排名，內容涵蓋各國的經濟規模（GDP）、人均所得、通貨膨脹率及政府債務等多項關鍵指標。報告中列出從 2010 年至 2040 年的長期數據與預測，藉此觀測各國在國際經濟實力排名上的動態演變。本文以 CEBR 報告為基礎，同時比較其他國際智庫觀點，探討全球經濟成長趨勢，以及美國、中國、德國、日本及印度等核心經濟體的經濟展望。

壹、全球經濟成長趨勢與風險

CEBR 在最新一期的報告中指出，全球經濟成長連續第四年放緩，預估 2025 年降至 2.6%，並預測 2026 年全球經濟成長率為 2.5%；若排除疫情和受全球金融危機影響最嚴重的年份，上一次成長率更低是在 2002 年。1980 年至 2024 年全球經濟成長率變化趨勢可參考【圖 1】。基於貿易政策變化的許多影響尚未完全顯現，而財政政策、國際關係和通膨動態方面仍存在重大風險，CEBR 判斷 2026 年將帶來另一個低成長期。

【圖 1】1980 年至 2024 年全球經濟成長率統計



資料來源：IMF WEO October 2025

註：此圖數據為「實質 GDP 成長率（Real GDP growth Annual percent change）」

對比其他的國際智庫預測，世界銀行（WORLD BANK）於 2026 年 1 月最新一期的《Global Economic Prospects》報告中指出，由於多項支撐因素逐漸消退，預計 2026 年全球經濟成長將小幅放緩至 2.6%；特別是，隨著企業縮減庫存規模和關稅影響加劇，貿易成長動能將會減弱。儘管新興市場與發展中經濟體（Emerging Market and Developing Economies, EMDEs）2025 年應對貿易逆風的能力強於預期，但各地區的經濟前景仍不均衡，故全球經濟前景的短期風險偏向下行。若貿易緊張局勢升級、貿易障礙進一步抬高，或資產價格下跌、財政擔憂或通膨意外等因素導致金融市場情緒惡化，經濟成長可能會放緩。而另一方面，人工智慧相關活動可能會擴大，企業對新貿易環境的適應能力也可能支撐經濟成長。

相較於 CEBR，國際貨幣基金組織（International Monetary Fund, IMF）對於全球經濟成長率則有較高的預測值。IMF 在 2026 年 1 月更新了《WORLD ECONOMIC OUTLOOK》，預測 2026 年全球經濟成長率為 3.3%，2027 年為 3.2%，較 2025 年 10 月發布的數值略有調高。IMF 指出，技術投資、財政及貨幣政策支持、寬鬆的金融環境及私部門的適應能力抵銷了貿易政策變化的影響。IMF 認為全球通膨預計會下降，惟美國通膨回歸目標水準的過程會更為緩慢；主要的下行風險包括對技術預期的重新評估以及地緣政治緊張局勢的升級。

【表 1】 各國際智庫對於 2026 年全球經濟成長率之預測值

	2026 年全球經濟 成長率預測值↓	預測發布時間點
國際貨幣基金組織 IMF	3.3%	2026 年 1 月
世界銀行 WORLD BANK	2.6%	2026 年 1 月
經濟及商業研究中心 CEBR	2.5%	2025 年 12 月

資料來源：本研究整理

貳、核心經濟體排名與經濟展望

根據 CEBR 最新一期的報告，以 2025 年排名為基準，預測各國經濟規模的排名如【表 2】，排名前五名分別為美國、中國、德國、日本及印度等核心經濟體。

【表 2】英國智庫 CEBR 排名經濟規模前十大國

年	2010	2015	2020	2025↓	2026	2030	2035	2040
美國	1	1	1	1	1	1	1	1
中國	2	2	2	2	2	2	2	2
德國	4	4	4	3	3	4	4	4
日本	3	3	3	4	5	6	6	6
印度	9	7	6	5	4	3	3	3
英國	6	5	5	6	6	5	5	5
法國	5	6	7	7	7	7	7	7
俄羅斯	10	12	11	8	9	11	12	16
義大利	8	8	8	9	8	8	8	11
加拿大	11	10	10	10	11	10	10	10

資料來源：《WORLD ECONOMIC LEAGUE TABLE 2026》

註：此表排名按當年價格計算之美元 GDP (Current price GDP, USD)

一、 美國

CEBR 估計美國 2025 年 GDP 成長率為 1.8%，較前一年下降 1 個百分點；2025 年經購買力平價調整後的人均 GDP 預估為 89,599 美元；預計 2025 年消費者物價指數 (CPI) 將成長 2.7%，低於前一年的成長速度，但仍高於目標水平，並遠高於截至 2019 年的五年平均通膨率 1.6%。貿易緊張局勢加劇是 2025 年的關鍵主題，也是 2025 年通貨膨脹率高於歷史平均的原因之一。儘管達成了一系列貿易協議，但最終結果是，2025 年底的平均有效關稅稅率顯著高於年初。儘管如此，科技公司的集中發展和強勁的消費支出仍推動了 2025 年經濟的成長。CEBR 指出，科技驅動的資本支出預計將繼續支撐美國的經濟成長，但疲軟的消費環境

及「雙速經濟¹ (dual-speed economy)」的出現預計將限制整體經濟擴張速度。展望未來，預計未來 15 年美國將繼續保持在世界經濟地位指數 (WELT) 排名中的領先地位。儘管如此，CEBR 預計中國經濟規模將在 2045 年超越美國，早於去年的預測時間點 (2057 年)，此亦反映出 CEBR 對美國長期成長前景的下調。

至於世界銀行及國際貨幣基金組織的報告中，雖未明確提及美國將被中國超越的具體年份，但對於美國 2026 年的經濟成長率預測如【表 3】。

【表 3】各國際智庫對 2026 年美國經濟成長率之預測值

	2026 年美國經濟成長率之預測值	預測發布時間點
國際貨幣基金組織 IMF	2.4%	2026 年 1 月
世界銀行 WORLD BANK	2.2%	2026 年 1 月
經濟及商業研究中心 CEBR	2.0%	2025 年 12 月

資料來源：本研究整理

二、 中國

CEBR 指出，得益於出口走強和有針對性的寬鬆政策，中國展現出穩健的韌性，惟其經濟擴張仍受制於疲軟的內需及結構性壓力；預計 2026 年財政政策將更加寬鬆以支持家計單位，但其推廣工業和技術自給自足的努力可能會繼續對物價構成壓力。CEBR 特別說明，儘管短期預測高於外部普遍預期，但並不認為中國在短期能夠重回全球成長主要引擎的地位；因此在中期經濟排名中，中國仍將保持較為溫和的成長軌跡。然而，長期預測顯示，中國預計在 2045 年超越美國成為世界最大經濟體，比去年的預期 (2057 年) 提前，這主要是由於美國長期經

¹ 「雙速經濟」是指在一個國家或地區內部，經濟發展呈現出兩種明顯不同的速度與狀態；一部分產業或群體 (如高科技、高技能者) 成長飛快，而另一部分產業或群體 (如傳產、中低技能者) 則增長停滯甚至下滑。

濟前景的下調，而非中國自身經濟表現的實質結構性改善。世界銀行及國際貨幣基金組織對於中國 2026 年的經濟成長率預測值如【表 4】。

【表 4】各國際智庫對 2026 年中國經濟成長率之預測值

	2026 年中國經濟成長率之預測值	預測發布時間點
國際貨幣基金組織 IMF	4.5%	2026 年 1 月
世界銀行 WORLD BANK	4.4%	2026 年 1 月
經濟及商業研究中心 CEBR	4.0%	2025 年 12 月

資料來源：本研究整理

三、 德國

CEBR 預測，德國在 2025 年改革推動的財政政策²帶動下，未來 5 年的 2026 年至 2030 年間，其 GDP 年均增速將加速至 1.1%，擺脫先前連續兩年出現的 GDP 萎縮。預計到 2027 年，德國經濟將可恢復到衰退前的水準。隨後，預計 2031 年至 2040 年間，德國的經濟成長將放緩至每年 0.7%。CEBR 預估，德國將在 2029 年全球經濟排名中下滑一位，被印度取代，失去世界第三大經濟體的地位。世界銀行及國際貨幣基金組織對於德國 2026 年的經濟成長率預測值如【表 5】。

² 德國在 2025 年初修改了憲法債務煞車機制（debt brake），允許國防開支不受財政規則的約束，同時也撥出一大筆資金用於基礎設施建設，這是對俄烏戰爭風險不斷增加以及美歐關係變化的直接回應，也為經濟成長帶來了上行機會。

【表 5】各國國際智庫對 2026 年德國經濟成長率之預測值

	2026 年德國經濟成長率之預測值	預測發布時間點
國際貨幣基金組織 IMF	1.1%	2026 年 1 月
世界銀行 WORLD BANK	(註)	2026 年 1 月
經濟及商業研究中心 CEBR	1%	2025 年 12 月

資料來源：本研究整理

註：世界銀行在《Global Economic Prospects》中沒有針對德國提供個別
的 2026 年經濟成長率預測數據，惟對德國所屬的歐元區(Euro area)
在 2026 年的預測成長率為 0.9%。

四、 日本

CEBR 預測 2026 年至 2030 年間，日本 GDP 年均成長率將降至 0.7%。此外，
在預測期剩餘時間內，經濟成長預計將進一步放緩至年均 0.6%。依照這一成長
軌跡，日本在全球經濟排名中將從 2025 年的第四位跌至 2040 年的第六位，被印
度及英國超越。事實上，日本經濟規模於 1968 年超過德國（當年的西德），成
為全球第二大經濟體，後於 2010 年被中國超越後成為全球第三大經濟體。2023
年則再次被德國超越，經濟規模排名下滑至全球第四。世界銀行及國際貨幣基金
組織對於日本 2026 年的經濟成長率預測值如【表 6】。

【表 6】各國國際智庫對 2026 年日本經濟成長率之預測值

	2026 年日本經濟成長率之預測值	預測發布時間點
國際貨幣基金組織 IMF	0.7%	2026 年 1 月
世界銀行 WORLD BANK	0.8%	2026 年 1 月
經濟及商業研究中心 CEBR	1%	2025 年 12 月

資料來源：本研究整理

五、 印度

CEBR 認為，印度仍穩步朝著鞏固其全球經濟強國地位的目標邁進；預計到 2026 年，印度將取代日本成為世界第四大經濟體³。2028 年，其經濟規模預計將突破 5 兆美元大關，並於 2029 年超越德國，穩居世界第三大經濟體地位。CEBR 亦預測，到 2036 年，印度的經濟規模可達到 10 兆美元，並在 本世紀末成為世界第一大經濟體。世界銀行及國際貨幣基金組織對於印度 2026 年的經濟成長率預測值如【表 7】。

【表 7】 各國際智庫對 2026 年印度經濟成長率之預測值

	2026 年印度經濟成長率之預測值	預測發布時間點
國際貨幣基金組織 IMF	6.3%	2026 年 1 月
世界銀行 WORLD BANK	6.5%	2026 年 1 月
經濟及商業研究中心 CEBR	6%	2025 年 12 月

資料來源：本研究整理

參考資料

《WORLD ECONOMIC LEAGUE TABLE 2026》Centre for Economics and Business Research, CEBR. December 2025, 17th edition.
<https://cebr.com/world-economic-league-table/>

《Global Economic Prospects》World Bank. January 2026.
<https://www.worldbank.org/en/publication/global-economic-prospects>

《WORLD ECONOMIC OUTLOOK》IMF. January 2026.
<https://www.imf.org/en/publications/weo/issues/2026/01/19/world-economic-outlook-update-january-2026>

³ 惟根據印度政府公布的年終經濟審查統計，印度 2025 年 GDP 達 4.18 兆美元，片面宣布已超越日本為全球第四大經濟體。