

挪威(Norway)經貿檔

一、基本經貿資料

2023.04.25

人口	548 萬 8,984 人(2022)
面積	32 萬 3,878 平方公里
國內生產毛額	5 兆 5,691 億美元(2022)
平均國民所得	7 萬 9,373 美元(2022)
經濟成長率	3.3% (2022)
失業率	3.4% (2023.01)
幣制	挪威克朗(NOK)，1 美元=NOK10.4772 (2023.03.31)
進口值	1 兆 268.54 億美元↑21.25%(2022)
出口值	2 兆 6,005.99 億美元↑88.75% (2022)
主要進口項目	家用車輛(8.2%)、非原油之油品(6.6%)、鎳鎳及氧化鎳燒結合物(3.0%)、有線電話電報器具(2.7%)、電力(2.1%)、傢俱及零件(2.0%)、資料自動處理器(1.9%)、動物飼料(1.8%)、電機設備(1.7%)、醫藥製劑 (包括獸醫藥品)(1.6%)等(2022)
主要出口項目	天然氣(52.5%)、原油(21.4%)、生鮮或冷藏魚(5.1%)、非原油之油類(2.7%)、鋁原料(2.2%)、電力(1.7%)、液態炳烷丁烷(0.8%)、鎳原料(0.7%)、生鐵或鋼粒鋼粉(0.59%)、無機化學物氯氣合物(0.52%)等(2022)
主要進口來源	瑞典(13%)、中國大陸(12%)、德國(11.2%)、美國(6.3%)、丹麥(5%)、英國 (4.6%)、荷蘭(4%)、波蘭(3.4%)、加拿大(3.2%)、法國(3.1%) (2022)
主要出口市場	德國(27.9%)、英國(21.3%)、法國(9.3%)、比利時(7.5%)、荷蘭(6.4%)、瑞典(5.9%)、丹麥(2.4%)、波蘭(2.3%)、芬蘭(2.2%)、中國(1.9%) (2022)

資料來源：挪威統計局、挪威中央銀行

二、主要經貿情勢

經濟現況及展望	現況
	1. 自 COVID-19 疫情和防疫管制措施放緩放寬後，且隨著疫苗接種率逐漸擴及全國人口，加以全球經濟復甦和俄烏戰爭導

致之能源危機等條件影響，使挪威經濟從疫情前期的能源過剩和高失業率狀態，翻轉至高能源需求及勞工缺乏的現況，雖然 2021 年平均失業率高達 8.3%，但 2022 年 12 月失業率已下降至 3.4%。

2. 因俄烏戰爭爆發導致的能源危機，使挪威出口額因原油與天然氣銷售而大幅成長，頗受能源價格高漲之利。挪威在 2022 年的進出口貿易表現極佳，根據挪威統計局的最新數據顯示，貿易總額達 4 兆 2,237 億挪威克朗，順差達 1 兆 3,647 億挪威克朗。受利於俄烏戰爭導致能源、原物料價格上漲，出口額達 2 兆 7,942 億挪威克朗，較 2021 年大幅成長 82%，表現亮麗。另，進口額達 1 兆 4,295 億挪威克朗，亦較 2021 年進口額成長許多。
3. 為降低疫情對於經濟的衝擊，挪威央行於 2020 年降息至 0.0%，隨著經濟復甦，加上通貨膨脹的壓力，該央行已數次升息，自 2022 年 7 月以來已數度升息至目前的 3.0%。

展望

1. 原本預期挪威產業投資、消費力和出口於疫情趨緩後均可恢復持續發展；惟因俄烏戰爭爆發，致使相關國際貿易夥伴之經濟發展因能源價格高漲和製造原料來源受阻，以及對俄羅斯制裁所產生的擴大影響而出現停滯，雖然挪威能源仍為挪威經濟帶來穩定收入，及亮麗的進出口表現，挪威經濟仍不免連帶受影響，通貨膨脹亦隨國際情勢上揚，因此，挪威統計局預估 2022 年經濟成長率僅達 3.3%。
2. 因製造與物流運輸出現供應鏈停滯問題，後加上俄烏戰爭影響，導致物價上揚，進口價格與物流成本的提升，使 2022 年通貨膨脹率不斷上漲，2022 年平均通膨率已達 7.6%，但挪威統計局預計 2023 年可降至 4.9%，甚至更低。
3. 雖然多數經濟學家與市場分析師對於今年經濟抱持悲觀看法，但均認為所有不利條件於 2024 年都會逐步舒緩，通貨膨脹率會下滑，央行利率可回到 2%，經濟活動可於 2024 年至 2025 年回復至較為正常之狀態。挪威經濟成長率預測在 2023 年和 2024 年可分別成長 1.2% 和 1.6%。全球經濟雖然成長遲緩，但受利於能源產業外銷大增，挪威勞工市場一樣蓬勃，預計 2023 年失業率仍可維持在 3.7%，2025 年微幅成長至 4%。

重要經貿政策

政策

- 1. 提高氣候目標從 2030 年減碳 55%:** 挪威政府於 2022 年第 27 屆聯合國氣候變遷峰會 COP27 提交最新氣候目標，將於 2030 年減碳從 40% 提升至 55%，鼓勵其他國家跟進，並透過氣候報告和行動計畫，清楚描述挪威政府如何實現減碳 55% 的轉型過程。除挪威自身的減碳，確保全球更多人能夠獲取再生解決方案亦屬氣候政策之一。針對開發中國家因應氣候變遷所需的協助，挪威將可加倍提供相關補助，為再生能源、糧食安全和氣候服務提供資金，使開發中國家能有能力面對氣候變遷之挑戰。
- 2. 與瑞典發展疫後貿易與綠色產業之緊密合作:** 挪威與瑞典於 2022 年 5 月進行雙邊對談，針對疫後貿易、企業與綠色轉型等議題討論兩國合作事宜，同意在結構基礎上促進兩國企業更緊密合作發展，相關作法主要重點為 1. 透過貿易推廣政策加強合作關係；2. 聽取企業巨擘意見，合作發展綠色產業；3. 增加兩國相關部會與專家之對談與討論，瞭解更有效率的合作方式及降低可能的貿易障礙；4. 協助企業擴展其北歐市場；5. 加強科技發展、相關法規架構與共同標準之合作；6. 鼓勵兩國企業合作開發新市場。主要合作產業則包括：醫療科技與生命科學；再生能源、碳捕捉、氫能源與離岸風電；電池產業鏈；陸域水產養殖；綠色鋼鐵生產；礦產及林產業等。合作宗旨為促使北歐地區在 2030 年前，成為全球永續發展及整合程度最高的區域。
- 3. 推出 CCS (Carbon Capture and Storage) 為出口服務商機:** 因為挪威石油產業的技術發達，從而使其順利發展 CCS (Carbon Capture and Storage) 技術，多年積極於挪威大陸棚 (continental shelf) 開發可儲存碳的區域，及於挪威境內進行各項之 CCS 碳回收計畫，如奧斯陸市 Kemetsrud 區的能源回收廠(energy recycling plant)，預期每年捕捉碳儲存 40 萬噸，奧斯陸一城可年減碳 17%。挪威亦將此技術做為出口服務商機，如透過挪威最大的 CCS 計畫 - 長船碳捕存專案 (The Longship CCS Project)，與英國主要回收企業 Cory 於北海大陸棚儲存碳，預計每年將儲存 1.5 公噸。另，與瑞典進行 CCS 合作，提供雙方企業可相互進出口排碳量，以利合作儲存碳於挪威大陸棚。

	<p>措施</p> <p>1. 投資綠色轉型: 為了降低原油與天然氣產業之碳排，挪威研究委員會(Norwegian Research Council)將投資 5.28 億挪威克朗於綠色轉型與潔淨能源相關產業計約 48 個研發專案，包括 35 個潔淨能源專案已獲得 3.88 億挪威克朗，以及 13 個原油天然氣專案已獲得 1.4 億挪威克朗。此綠色投資目的為鼓勵企業投入在離岸風電、氫能源與原油/天然氣等產業的研發領域，為開發新興減碳技術及增加工作機會挹注新動能。</p> <p>2. 啟動近海水產養殖計畫: 目前挪威水產養殖為封閉水域養殖，常易導致區域物種衝突、產生傳染疾病及峽灣污染等問題；為解決此類問題，挪威漁業署(Norwegian Directorate of Fisheries)前曾建議 11 處外海地點為近海水產養殖地，2022 年已選定挪威中部 Helgeland、Trondheim 的外海及南部 Stavanger 的外海之 Trænabanken、Frøyabanken 和 Norskerenna 等三處，預期將可為挪威創造每年 1,000 億挪威克朗的收入。</p> <p>3. 海洋產業創新發展基金: 海洋與海岸之相關資源對於實現政府綠色轉型、促進出口成長及產業發展至關重要，因此挪威政府提供 6,600 萬挪威克朗發展 10 項新海洋創新專案，由挪威研究委員會(Norwegian Research Council)負責分配相關資源，以發展未來藍色經濟模式，不僅可促進海洋永續發展及綠色轉型，並可創造新的就業機會。</p>
洽簽自由貿易協定概況	挪威為 EFTA 成員國(非為歐盟會員國)，EFTA 與 EU 簽有 FTA 外，挪威另與加拿大、智利、克羅埃西亞、埃及、以色列、約旦、南韓、黎巴嫩、馬其頓、墨西哥、摩洛哥、巴勒斯坦、新加坡、南部非洲關稅同盟(波札納、賴索托、納米比亞、史瓦濟蘭、南非)、突尼西亞、土耳其等總計 47 個國家簽訂 FTA。

三、臺挪威雙邊經貿關係

我國出口值	2 億 4,906 萬美元(2022 年↑11.586%) 2 億 2,329 萬美元(2021 年↑41.15%) 1 億 5,819 萬美元(2020 年↓15.33%) 1 億 8,704 萬美元(2019 年↑2.37%)
我國進口值	5 億 179 萬美元(2022 年↑0.474%) 4 億 9,654 萬美元(2021 年↑82.26%) 2 億 6,802 萬美元(2020 年↓10.84%) 3 億 58 萬美元(2019 年↑9.94%)
雙邊貿易總值	7 億 5,086 萬美元(2022 年↑3.906%) 7 億 1,984 萬美元(2021 年↑68.89%) 4 億 2,621 萬美元(2020 年↓12.60%) 4 億 8,762 萬美元(2019 年↑6.89%)
主要出口項目	電話機之類通訊傳輸接送器具、不銹鋼扁軋製品、非動力自行車與機器腳踏車、螺絲螺帽、運動競技戶外用品、自動資料處理機及其附屬單元
主要進口項目	生鮮冷凍漁產、石油及提煉自瀝青礦物之油類、船隻、未經塑性加工鎳、合鐵金、放射性化學元素及放射性同位素（包括分裂性及孳生性化學元素及同位素）及其化合物、醫藥製劑
我對挪威投資	自 1952 年至 2022 年共 4 件，累計達 614 萬美元
挪威對我投資	自 1952 年至 2022 年共 58 件，累計達 956.2 萬美元
重要官方會議	無
重要民間會議	2010 年 10 月 29 日舉辦第 1 屆臺挪經濟合作會議。 2014 年 5 月 12 日舉辦第 2 屆臺挪經濟合作會議。 2015 年 9 月 25 日舉辦第 3 屆臺挪經濟合作會議。
雙邊經貿協定	1991 年 6 月 7 日臺挪簽署「中挪互免海運事業所得稅議定書」。

資料來源：經濟部投資審查委員會、國際貿易局進出口貿易統計、駐瑞典代表處經濟組及相關產業新聞