

# 盧森堡大公國(Grand Duchy of Luxembourg)經貿檔

## 一、基本經貿資料

2026.04.15

人口	68 萬 1,973 人 (2025)
面積	2,595 平方公里
國內生產毛額	895 億 2,150 萬歐元 (2025)
平均每人國內生產毛額	10 萬 380 歐元 (2025)
平均國民所得	6 萬 6,000 歐元 (2024)
經濟成長率	0.6% (2025)
失業率	6.5% (2025)
幣制	歐元，US\$ 1=EUR 0.85 (2026.04)
進口值	231 億 9,688 萬歐元 (2024) 242 億 4,489 萬歐元 (2023)
出口值	149 億 8,523 萬歐元 (2024) 157 億 4,844 萬歐元 (2023)
主要進口項目	8703 小客車、2710 石油或提煉自瀝青礦物之油類，原油除外、7204 鐵屬廢料及碎屑、3004 醫藥製劑、0406 乾酪及凝乳、4011 新的橡膠充氣輪胎、8802 飛機及其他航空器、8708 拖拉機、人員或貨物運輸機動車輛的零件和配件、8517 電話機，包括用於小型網絡或其他無線網絡的電話、8471 自動資料處理及其機器單元 (2024 年)
主要出口項目	7216 鐵或非合金鋼製角及形、8703 小客車、4011 新橡膠氣胎、3919 塑膠製自黏性板、片、薄膜等、7301 鋼板樁、5603 不織布、4811 平板紙及紙板、0406 乾酪及凝乳、8477 橡膠或塑膠加工機械或用這些材料製造產品的機械，其零件、8716 掛車、半掛車及非機動車輛的零件 (2024 年)
主要進口來源	比利時、德國、法國、荷蘭、義大利、美國、波蘭、西班牙、捷克、奧地利 (2024 年)
主要出口市場	德國、法國、比利時、荷蘭、義大利、西班牙、美國、波蘭、英國、奧地利 (2024 年)

資料來源：歐盟執委會統計局（Eurostat）、世界銀行（The World Bank）、歐洲中央銀行（ECB）、Statista

## 二、主要經貿情勢

經濟現況及展望	<p>(一)經濟前景：2025年盧森堡的GDP成長率為0.6%，主要受投資減弱和淨出口疲軟影響。展望未來，2026年和2027年的GDP成長率預計分別回升至1.9%和2.2%。</p> <p>(二)通貨膨脹：因能源、油價、電力價格下跌，2025年盧森堡通膨率為2.3%。2026年通膨率預計降至1.7%，2027年通膨率預計為1.9%。</p> <p>(三)在就業市場方面，2025年盧森堡的失業率為6.5%，2026及2027年失業率預計分別為6.7%和6.5%。</p> <p>(四)競爭力：依據2025年瑞士「洛桑國際管理學院」（International Institute for Management Development, IMD）出版之「世界競爭力年度報告」（World Competitiveness Yearbook, WCY），在69個經濟體評比中，盧森堡競爭力排名第20名，較2024年第23名進步3名，在整體336項評估指標中，「經濟表現」指標為第35名，較2024年第57名進步22名。</p>
重要經貿政策以及經貿措施	<p>(一)盧森堡經濟發展以鋼鐵業起家，惟在上世紀70、80年代兩次石油危機後，政府致力推動產業轉型，打造適合金融服務業發展之環境，使金融產業發展走在世界先端。為維持其競爭優勢，盧森堡持續推動金融產業創新，為歐盟首個授權比特幣交易國、世界首個綠色證券交易中心、完成全球首筆區塊鏈基金交易等，使盧森堡得以與倫敦、法蘭克福並列為歐洲三大金融中心。</p> <p>(二)盧森堡於2023年11月成立了由基督教社會人民黨（CSV）和民主黨（DP）組成的新政府。現任總理為Luc Frieden，新政府經濟政策主軸為簡化行政程序與數位化、稅制改革、支持住房市場、金融與創新以及推動綠色轉型等，包括降低企業所得稅率；降低小型和中型企業的稅負，並增加對投資於綠色和數位轉型以及研發的企業的稅收抵免；調整個人所得稅級距，從而減輕個人稅負；優先建設可負擔的租賃住房；加</p>

強盧森堡作為永續金融中心的地位，並推動創新和數位化；推動公共服務的數位化，簡化行政程序；導入新的氣候獎勵系統，以鼓勵公民參與可持續能源轉型。

(三) 盧森堡政府於 2016 年 2 月啟動「SpaceResources.lu」倡議，盼在太空資源之開發與利用方面扮演領導者。該倡議重點在於確保太空資源之開發為和平、永續、合乎國際法規且對人類有益。2017 年 7 月盧森堡通過「外星資源探勘與使用法」，授權私部門在太空勘探和開採礦產資源，成為歐洲首個、世界第 2 個建立相關立法之國家，續於 2020 年 12 月通過「太空活動法」，建立對太空活動之授權與管理架構。2020 年 11 月盧森堡與歐洲太空總署（ESA）成為策略合作夥伴，共同建立歐洲太空資源创新中心（ESRIC），聚焦於太空資源利用之研究、商業化與創新，給予太空領域商業活動與新創企業發展之協助，促進太空與非太空產業間的科技轉移，以發展太空經濟，並於 2024 年 5 月 6 日，與 ESA 延長在太空資源領域的合作備忘錄，進一步強調雙方在推動可持續和平探索方面的承諾，2024 年 12 月 13 日，盧森堡政府與美國國家航空暨太空總署（NASA）簽署為期十年的框架協議，旨在加強兩國在和平利用太空資源方面的合作。

(四) 鑒於盧森堡資源有限，發展循環經濟為盧森堡之策略目標。為加速推動盧森堡全國及地方之循環經濟政策，並將盧森堡打造成循環經濟領域的專業知識中心及國際領導者，盧森堡政府於 2021 年 2 月 8 日提出了新的循環經濟策略，作為政府優先施政項目。該循環經濟策略包括三個主要部分：

1. 在法規、標準、財政金融（如補貼或減稅等獎勵措施）、知識管理（包含教育、訓練與公共研究）、數位化、資通訊等面向，明定方法與工具，以利政府採取獎勵創新之作為。
2. 制定方法論，藉採取由公部門帶領，但與其他主要利害關係人共同執行的具體計畫，促進在關鍵產業

中之推動進程。

3. 建構跨部門密切且持續之諮商機制，以及用以支援上述計畫管理人員的溝通工具。

(五)2024年6月18日，盧森堡經濟、能源與旅遊部長 Lex Delles 宣布改革企業環境與氣候保護援助制度，旨在加速經濟的綠色轉型，並實現國家的氣候目標，主要改革內容包括：

1. 投資援助：提供八種類型的投資援助，涵蓋環境保護、能源效率、可再生能源、資源有效利用和循環經濟等領域。
2. 基礎設施建設：支持未來能源基礎設施的發展，包括氫能和高效能熱網絡。
3. 行政簡化：透過設定處理期限、放寬小額援助條件（低於 10 萬歐元），以及引入默示同意原則，加速審批流程。

(六)2021年3月10日盧森堡政府發布國家復甦與韌性計畫（National Plan for Recovery and Resilience, , NRR）草案，在「下世代歐盟」（NextGenerationEU）及2021~2027之多年期預算（Multiannual Financial Framework）下申請復甦預算，並於2021年7月13日獲歐盟理事會採認，獲歐盟資助9,300萬歐元，其中61%將支持氣候目標，32%將促進數位化轉型：

1. 綠色轉型：示範項目為括擴大全國電動車充電站、包括增建 2600 個充電網路，並為新住宅區提供以再生能源產生的暖氣和電力、由盧森堡市政當局建立自然保護公園(Naturpakt)，保護自然和生物多樣性。
2. 數位化轉型：示範項目為國家就業局之數位化，將升級其內部資通訊資源實現其數位化，其他具體措施包括開發量子技術通訊以提高公部門通訊的安全性、公共行政之數位化以簡化內部流程、增加民眾及企業之便利、提高勞工之數位技能、提高衛生部門效率。
3. 強化經濟及社會韌性：示範項目係協助地方政府提供更多平價住宅，緩解盧森堡高房價，該措施將動

	<p>員可用土地和現有建物，提供更多平價住宅。</p> <p>4. 2024年5月16日，盧森堡向歐盟委員會提交了修訂後的NRR計劃，並於同年9月23日獲得批准，過去1年盧森堡政府在推動NRR計畫取得顯著進展，特別是在綠色轉型和數位化領域，例如加速能源轉型，減少對俄羅斯化石燃料的依賴；修訂生物天然氣支持計畫，以增加永續生物甲烷的生產和使用等。</p>
洽簽自由貿易協定概況	盧森堡為歐盟會員國，由歐盟統一洽簽。

### 三、臺盧雙邊經貿關係概況

#### (一) 雙邊貿易概況

我國出口值	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 1,584 萬美元(2026年1-3月↑32.12%)</li> <li>● 4,247 萬美元(2025年↓1.28%)</li> <li>● 4,302 萬美元(2024年↑69.86%)</li> <li>● 2,532 萬美元(2023年↑10.13%)</li> </ul>
我國進口值	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 2,001 萬美元(2026年1-3月↑80.12%)</li> <li>● 5,468 萬美元(2025年↑8.44%)</li> <li>● 5,043 萬美元(2024年↑35.86%)</li> <li>● 3,712 萬美元(2023年↓9.1%)</li> </ul>
雙邊貿易總值	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 3,585 萬美元(2026年1-3月↑55.20%)</li> <li>● 9,715 萬美元(2025年↑3.96%)</li> <li>● 9,345 萬美元(2024年↑49.65%)</li> <li>● 6,244 萬美元(2023年↓2.17%)</li> </ul>

年別	貿易總值		我國出口		我國進口		出(入)超值	
	金額 (百萬美)	增減比% (同期)	金額 (百萬美)	增減比% (同期)	金額 (百萬美)	增減比% (同期)	金額 (百萬美)	增減比% (同期)
2012	60	-12.43	45	23.53	16	-52.51	29	688.44
2013	34	-43.77	18	-60.87	16	5.79	1	-95.99
2014	34	0.73	19	6.87	15	-5.85	3	183.48
2015	29	-15.13	14	-22.94	15	-5.64	0	---

年別	貿易總值		我國出口		我國進口		出(入)超值	
	金額	增減比%	金額	增減比%	金額	增減比%	金額	增減比%
	(百萬美)	(同期)	(百萬美元)	(同期)	(百萬美元)	(同期)	(百萬美元)	(同期)
2016	37	27.26	18	22.96	19	31.53	-1	1,360.84
2017	46	23.18	23	29.93	22	16.90	1	---
2018	37	-19.04	15	-34.27	22	-3.32	-6	---
2019	46	25.06	20	28.74	27	22.48	-7	7.73
2020	50	8.59	19	-5.36	32	18.88	-13	87.09
2021	75	49.83	28	52	47	48.5	-18	43.42
2022	64	-14.91	23	-18.38	41	-12.82	-18	-4.42
2023	62	-2.17	25	10.13	37	-9.10	-11	-33.89
2024	93	49.65	43	69.86	50	35.86	-7	-37.3
2025	95	14.61	40	24.33	55	8.44	-15	-19.24

我對盧森堡主要出口項目(2025)	專供或主要供製造半導體晶柱之機器、腳踏車之零件及附件、積體電路、機器及工廠或實驗室設備、腳踏車、自動資料處理機、診斷或實驗用有底襯之試劑、未列名之手工具、控電或配電用板、冷藏機或冷凍設備
我自盧森堡主要進口項目(2025)	銅及其製品、管子、不織布、未裝配工具用品、橡膠或塑膠加工機、未超過台幣 5 萬元之特殊物品、金屬鑄造用模箱、鐵道及電車道建軌鋼鐵材料、鑄模或鑄心用之配成粘劑、聚縮醛

資料來源：經濟部國際貿易署

## (二) 雙邊投資概況

我對盧森堡投資	2026 年臺灣在盧森堡新增投資 0 件；1952 年至 2026 年 3 月止，臺灣在盧森堡投資共 14 件，累計達 6 億 7,222 萬美元。主要投資業別：批發及零售業、金融保險業、運輸及倉儲業。
盧森堡對我投資	2026 年盧森堡在臺灣新增投資 1 件，計 8,792 萬美元；自 1952 年至 2026 年 3 月止，盧森堡在臺灣投資共 121 件，累計達 56 億 9,248 萬美元。主要投資業別：零售業、不動產業。

資料來源：經濟部投資審議司

### (三) 雙邊重要會議及協定

重要官方會議	無
重要民間會議	我國國際經濟合作協會與盧森堡商會（ Chamber of Commerce Luxembourg ）每年舉辦「臺盧經濟合作會議」，以促進臺盧企業交流，強化雙邊貿易、投資合作。該會議輪流於臺北及盧森堡舉行，迄今已召開15屆。第15屆於2025年3月於臺灣以實體會議方式舉行，會中臺盧雙方簽署聯合聲明，並以「資通訊(ICT 與數據驅動經濟)」為主題，邀請雙方專家及業者進行交流，共同探討臺盧資通訊及數據領域之合作潛力。
雙邊協定	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 行政院金融監督管理委員會與盧森堡金融業監管委員會（CSSF）監理合作備忘錄（2010）</li><li>2. 證券櫃臺買賣中心與盧森堡證券交易所合作備忘錄（2014）</li><li>3. 臺盧避免所得稅雙重課稅暨防杜逃漏稅協定（2011）</li></ol>