

# 德國(Germany)經貿檔

## 一、基本經貿資料

2026.4.15

人口	8,350萬人(2025)
面積	35萬7,684平方公里
國內生產毛額	4兆4,699億歐元(2025)
平均國民所得	5萬5,454歐元(2025)(GNP之平均)
經濟成長率	0.3%(2025)
失業率	6.3%(2025)
幣制	歐元(€) 1美元=0.8850歐元;1歐元=1.1300美元 (根據ECB歐洲央行2025年平均匯率)
進口值	1兆3,623億1,478萬歐元(2025)
出口值	1兆5,639億6,462萬歐元(2025)
主要進口項目	小客車機動車輛、車輛零附件、藥品、原油、人類血液、動物血液、抗毒血清、疫苗、天然氣和其他氣態碳氫化合物、電腦及零組件、電話及電訊設備、蓄電池、原油以外之石油
主要出口項目	小客車機動車輛、藥品、車輛零附件、人類血液、動物血液、抗毒血清、疫苗、航太產品、醫療器材、積體電路、特殊機械、原油以外之石油、電腦及零組件
主要進口來源	中國大陸、荷蘭、美國、波蘭、義大利、法國、捷克、瑞士、奧地利、比利時(臺灣排名第24)(2025)
主要出口市場	美國、法國、荷蘭、波蘭、義大利、中國大陸、奧地利、英國、瑞士、西班牙(臺灣排名第31)(2025)

資料來源：德國聯邦統計局

## 二、主要經貿情勢

經濟現況及展望	<p>一、現況</p> <p>(一) 德國經濟於2025年呈現停滯並略有回升。根據德國聯邦統計局資料，2025年全年 GDP 成長約0.2%至0.3%，結束前兩年（2023年-0.3%、2024年-0.2%）連續負成長之情形。惟整體經濟動能仍偏弱，2025年上半年呈現停滯，至年底才出現溫和回升，顯示復甦基礎尚不穩固。</p> <p>(二) 企業破產情形持續惡化：根據德國聯邦統計局（Destatis）最新資料，2025年德國企業破產案件達24,064件，年增10.3%，為2014年以來的最高水準，且已連續三年顯著上升，顯示在經濟疲弱及成本上升壓力下，企業經營環境持續惡化。</p> <p>二、展望</p> <p>(一) 德國聯邦經濟及氣候保護部（BMWK）於2026年1月28日公布「2026年度經濟報告」（Jahreswirtschaftsbericht 2026）。報告指出，德國經濟已於2025年逐步穩定，2026年預期將出現溫和成長，惟整體復甦仍主要依賴內需動能及政策支撐，外部需求則持續疲弱。</p> <p>(二) 德國主要經濟研究機構（包括 Ifo、Ifw 等）已下修2026年經濟成長預測至約0.6%至0.8%，較先前約1.2%至1.3%之預測明顯下調；德國聯邦銀行亦預估2026年 GDP 成長約0.6%。相關機構指出，地緣政治衝突推升能源價格，加以貿易緊張情勢（包括美國關稅措施）持續對出口造成壓力，均抑制德國經濟復甦動能，在風險情境下成長率甚至可能降至約0.2%。</p> <p>(三) 根據德國工商總會（DIHK）2026年2月調查，僅約25%企業認為當前營運狀況良好，約24%認為不佳；未來一年僅16%企業預期改善，25%預期惡化，企業整體信心仍偏悲觀。另投資意願持續低迷，僅23%企業計劃增加投資，31%反而預計縮減投資，顯示企業對經濟前景仍高度審慎。</p>
重要經貿政策及措施	<p>一、改善整體經濟環境</p> <p>(一) 提供穩定與價格合理的能源：制定電價補貼及工業電價，推動電網費用改革、擴大能源基礎建設投資等。</p> <p>(二) 減少官僚程序：簡化計畫審批流程、加速數位化流程等。</p> <p>二、強化技能培訓與專業人才供給</p> <p>(一) 強化技能培訓：擴大雙軌制職業培訓及 STEM 學科教育。</p> <p>(二) 提高專業人才供給：開發國內勞動力潛力、透過數位化程序便利專業人才移民至德國。</p> <p>三、促進創新及關鍵技術投資</p> <p>(一) 確保技術主權：強化人工智慧、量子技術、微電子、機器人等先進技術，擴展歐洲雲端與算力基礎設施，確保歐洲的技術主權。</p> <p>(二) 強化關鍵技術投資：透過德國及歐盟研發計畫，強化關鍵技</p>

	<p>術投資，並確保中小企業能獲得研發資助。</p> <p>四、強化韌性與原物料安全</p> <p>(一) 強化供應鏈韌性：針對半導體、稀土、化學、醫藥等高度依賴進口的原物料開發多元供應來源，並推動本土開採與加工，減少對單一供應來源的依賴。</p> <p>(二) 建立關鍵原物料價值鏈：加速落實歐盟《關鍵原物料法案》(Critical Raw Materials Act)，建立原物料基金，資助原物料的開採、加工及回收，以建立歐盟關鍵原物料價值鏈。</p> <p>五、推動歐洲經濟整合與貿易多元化</p> <p>(一) 強化歐洲經濟：深化歐盟共同市場整合、推動歐洲經濟安全議程、改革多邊貿易體系、及打擊不公平貿易行為。</p> <p>(二) 拓展經貿合作：持續推動與貿易夥伴簽署經貿協定，擴大出口市場及減少對單一市場的依賴。</p>
未來發展策略	<p>一、協助德商進軍海外市場</p> <p>(一) 德國聯邦政府透過提供諮詢服務、出口信用保險、低利貸款與海外投資融資等方式，協助出口業者拓展海外市場及協助廠商進行海外投資布局。</p> <p>(二) 德經濟部及德國工商總會不定期辦理重點產業拓銷訪團活動，結合政府及企業資源，協助德國中小企業進軍海外市場。</p> <p>二、對外招商引資</p> <p>(一) 德國聯邦外貿與投資署 (GTAI) 及各地方邦經濟廳和投資促進單位積極辦理推廣德國及各地方邦投資環境活動。</p> <p>(二) 擴大設立德國工商總會海外服務據點，整合德國駐外機構及海外商會等推廣外貿機構間之合作。</p> <p>三、經濟安全</p> <p>(一) 德國透過《對外經濟法》(AWG) 及其施行細則 (AWV) 對技術外流及資本防禦進行管制。半導體、AI 與量子運算等關鍵技術，出口至非合作國家須經嚴格軍民兩用審查。</p> <p>(二) 德國刻推動《投資審查法》(IPG)。該法強化對非歐盟資本購併德國企業之審核，防止關鍵技術被具備地緣政治風險之勢力掌控，確保德國供應鏈之長期技術領先及安全。</p>
洽簽自由貿易協定概況	由歐盟統一洽簽。

資料來源：德國聯邦經濟及能源部、德國聯邦統計局

### 三、臺德雙邊貿易與投資關係

#### (1) 雙邊貿易概況

我國出口值	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 21億2,107萬美元(2026年1-3月↑28.31%)</li> <li>● 73億7,423萬美元(2025年↑7.06%)</li> <li>● 68億8,826萬美元(2024年↓15.37%)</li> <li>● 81億3,953萬美元(2023年↓7.62%)</li> <li>● 88億1,075萬美元(2022年↑7.80%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 2025年臺灣第12大出口市場</li> <li>● 2025年臺灣對歐盟國家第2大出口市場</li> </ul>
我國進口值	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 31億1,984萬美元(2026年1-3月↓5.53%)</li> <li>● 142億8,436萬美元(2025年↑5.50%)</li> <li>● 135億3,993萬美元(2024年↓2.58%)</li> <li>● 138億9,806萬美元(2023年↓2.38%)</li> <li>● 142億3,680萬美元(2022年↑13.82%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 2025年臺灣第7大進口市場</li> <li>● 2025年臺灣對歐盟國家第1大進口市場</li> </ul>
雙邊貿易總值	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 52億4,091萬美元(2026年1-3月↑5.76%)</li> <li>● 216億5,859萬美元(2025年↑6.02%)</li> <li>● 204億2,819萬美元(2024年↓7.30%)</li> <li>● 220億3,759萬美元(2023年↓4.38%)</li> <li>● 230億4,754萬美元(2022年↑11.44%)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● 2025年臺灣第9大貿易夥伴</li> <li>● 2025年臺灣對歐盟國家第1大貿易夥伴</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>● 2025年臺灣為德國在亞洲地區第5大貿易夥伴(次於中國大陸、日本、南韓及印度)*</li> </ul> <p>*德國聯邦統計局目前最新資訊</p>		<ul style="list-style-type: none"> <li>● 2025年臺灣為德國在亞洲地區第5大出口市場(次於中國大陸、日本、南韓、印度)</li> <li>● 2025年臺灣為德國在亞洲地區第5大進口來源(次於中國大陸、日本、越南、印度)</li> </ul>

#### 近10年雙邊貿易比較

年別	貿易總值(含復運資料)		出口+復出口		進口+復進口		出(入)超值(含復運資料)	
	金額(百萬美元)	增減比%(同期)	金額(百萬美元)	增減比%(同期)	金額(百萬美元)	增減比%(同期)	金額(百萬美元)	增減比%(同期)
2016	14,467.93	-0.544	5,897.15	-0.601	8,570.78	-0.505	-2,673.63	-0.292
2017	15,629.19	8.026	6,429.26	9.023	9,199.93	7.341	-2,770.67	3.630
2018	17,029.62	8.960	7,058.51	9.787	9,971.10	8.382	-2,912.59	5.122
2019	15,927.27	-6.473	6,522.34	-7.596	9,404.93	-5.678	-2,882.59	-1.030
2020	16,219.57	1.835	6,039.47	-7.403	10,180.10	8.242	-4,140.63	43.643
2021	20,681.21	27.508	8,173.38	35.333	12,507.83	22.865	-4,334.45	4.681
2022	23,047.54	11.442	8,810.75	7.798	14,236.80	13.823	-5,426.05	25.184
2023	22,037.59	-4.382	8,139.53	-7.618	13,898.06	-2.379	-5,758.54	6.128
2024	20,428.19	-7.303	6,888.26	-15.373	13,539.93	-2.577	-6,651.67	15.510
2025	21,658.59	6.023	7,374.23	7.055	14,284.36	5.498	-6,910.13	3.886

我對德國主要出口項目	積體電路（8542）、自動資料處理機及其附屬單元（8471，主要為筆電、桌上型電腦、主機板、顯示卡等）、車輛零件及附件（8714）、平面顯示模組（8524）、鋼鐵製螺釘（7318）、主要用於自動資料處理機之零件及附件（8473）、電話機（8517）、示波器、頻譜分析儀及其他供計量或檢查電量之器具（9030）、機動車輛所用之零件及附件（8708）、變壓器（8504）
我自德國主要進口項目	小客車及其他主要設計供載客之機動車輛（8703）、積體電路（8542）、專供或主要供製造半導體晶柱或晶圓、半導體裝置、積體電路及平板顯示器之機器及器具（8486）、發電機組及旋轉變流機（8502）、醫藥製劑（3004）、示波器、頻譜分析儀及其他供計量或檢查電量之器具（9030）、直升機及飛機等航空器（8802）、計量或檢查用儀器、用具及機器（9031）、光學元件（9002）、免疫產品（3002）

資料來源：財政部關務署、德國聯邦統計局

## (2) 雙邊投資概況

我對德國投資	自1952年至2026年3月共計312件，累計達53億4,936萬美元。 主要投資業別：電子零組件製造業、批發及零售業。
德國對我投資	自1952年至2026年3月共計1,121件，累計達63億4,229萬美元。 主要投資業別：電力及燃氣供應業、電子零組件製造業、金融及保險業。

資料來源：經濟部投資審議司

## (3) 雙邊重要會議及協定

重要民間會議	1988年至2025年臺德間計舉行22屆民間經濟合作會議。
雙邊經貿協定	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 臺德互免海運所得稅協定(1988)</li> <li>2. 臺德貨品暫准通關證制度協定(1990)</li> <li>3. 臺德相互公告新型及發明專利優先權(1995)</li> <li>4. 經濟部智慧財產局與德國專利商標局瞭解備忘錄(2001)</li> <li>5. 臺德投資促進合作協定(2002)</li> <li>6. 臺德打擊關務詐欺合作協議(2012年9月25日簽署)</li> <li>7. 避免所得稅及資本稅雙重課稅及防杜逃稅協定(簡稱臺德租稅協定，2012年11月生效，並自2013年1月1日起適用)</li> <li>8. 臺德企業創新研發合作宣言(2017)</li> </ol>

## 四、德國貿易量排名及歷年比較

### (1) 德國2023—2025年主要進口國家

單位：千歐元

名次	進口國家	2025進口金額	2024進口金額	2023進口金額
1	中國大陸	170,950,790	156,847,473	156,830,573
2	荷蘭	96,612,681	93,048,755	102,911,312
3	美國	94,270,219	91,827,837	94,634,195
4	波蘭	80,548,532	77,313,974	80,834,619
5	義大利	72,540,881	67,232,491	71,323,405
6	法國	69,112,569	66,928,435	69,871,901
7	捷克	62,236,359	58,769,246	60,898,428
8	瑞士	55,542,532	52,582,245	51,757,372
9	奧地利	53,701,809	51,952,744	53,744,182
10	比利時	47,244,295	47,472,320	52,507,014
總計		1,362,314,776	1,306,690,444	1,357,464,950

資料來源：德國聯邦統計局

### (2) 德國2023—2025年主要出口國家

單位：千歐元

名次	出口國家	2025出口金額	2024出口金額	2023出口金額
1	美國	147,063,235	161,426,972	157,929,859
2	法國	117,227,531	115,150,602	119,824,835
3	荷蘭	112,426,227	109,342,977	111,835,195
4	波蘭	100,089,873	93,463,625	90,644,860
5	義大利	83,460,952	80,270,504	85,403,430
6	中國大陸	81,267,474	89,934,332	97,346,497
7	奧地利	79,981,817	76,440,157	80,354,552
8	英國	79,859,419	80,324,021	78,427,162
9	瑞士	73,847,697	67,963,638	66,779,798
10	西班牙	59,134,839	53,758,480	54,036,846
總計		1,563,964,615	1,549,577,190	1,575,208,593

資料來源：德國聯邦統計局

## 五、德國產品進出口排名

### (1) 德國2023—2025年主要進口產品

單位：千歐元

名次	產品項目	WA (近似 H.S.CODE)	2025進口金額	2024進口金額	2023進口金額
1	小客車機動車輛	8703	68,804,516	67,149,755	79,309,024
2	車輛零附件	8708	43,570,966	41,951,891	47,250,977
3	藥品	3004	37,196,012	31,033,996	31,314,171
4	原油	2709	36,109,821	44,761,141	46,165,382

名次	產品項目	WA (近似 H.S.CODE)	2025進口金額	2024進口金額	2023進口金額
5	人類血液、動物 血液、抗毒血 清、疫苗	3002	30,879,822	34,758,559	35,748,558
6	天然氣和其他氣 態碳氫化合物	2711	29,889,567	21,473,107	31,232,379
7	電腦及零組件	8471	29,576,047	26,609,316	25,642,682
8	電話及電訊設備	8517	24,424,075	23,668,168	27,162,323
9	蓄電池	8507	22,930,481	20,864,039	26,515,212
10	原油以外之石油	2710	22,014,368	24,620,397	32,587,488

資料來源：德國聯邦統計局

## (2) 德國2023—2025年主要出口產品

單位：千歐元

名次	產品項目	WA (近似 H.S.CODE)	2025出口金額	2024出口金額	2023出口金額
1	小客車機動車輛	8703	156,630,571	162,349,925	164,820,208
2	藥品	3004	64,416,940	62,277,846	62,232,392
3	車輛零附件	8708	55,633,764	59,436,157	62,495,682
4	人類血液、動物 血液、抗毒血 清、疫苗	3002	45,133,579	44,997,750	42,236,421
5	航太產品	8802	24,664,994	24,435,696	24,697,527
6	醫療器材	9018	18,947,300	17,889,258	17,629,522
7	積體電路	8542	17,977,068	17,385,490	20,198,688
8	特殊機械	8479	17,526,409	18,327,824	18,005,007
9	原油以外之石油	2710	17,234,282	19,976,528	18,740,962
10	電腦及零組件	8471	16,858,875	14,620,253	13,963,721

資料來源：德國聯邦統計局