

財政統計通報

(第 1 號)



財政部統計處

114 年 1 月 16 日

撰稿人：李震宇研究員

聯絡人：殷英洳科長

聯絡電話：(02)23228341

113 年我對中國大陸與香港出口比重 31.7%，較 109 年歷史高點劇降 12.2 個百分點

1. 中國大陸近年來推動中國製造 2025、新質生產力及半導體自主化，期能帶動經濟轉型並促進進口替代，又因美中貿易戰引發全球供應鏈重組與去中化，房市不振等亦加劇其內需疲弱，進而造成我對中國大陸與香港出口比重由 109 年之 43.9% 高點劇降至 113 年之 31.7%，減幅達 12.2 個百分點，出口衰退貨類主要集中於塑化產品、基本金屬及其製品與工具機等，皆與陸港過剩的產能及低價競爭有關；科技類中的印刷電路、二極體電晶體等傳統電子產品亦漸趨式微，惟積體電路、人工智慧之 GPU 顯示卡等科技密集度較高之產品，則仍較 109 年上升。

近年對中國大陸與香港主要貨品出口概況

單位：億美元；%

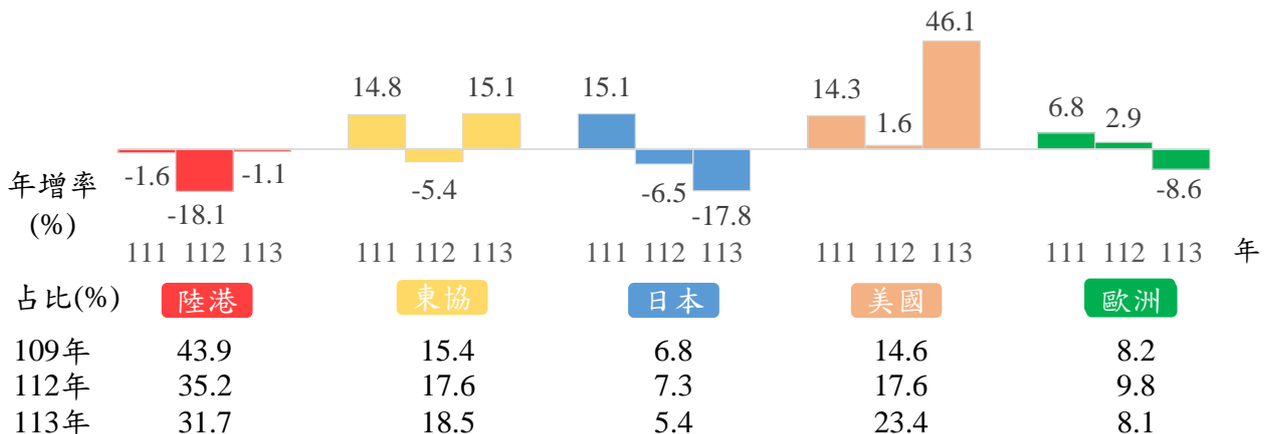
	對陸港出口			電子零組件		資通與視聽產品		塑化產品		機械		基本金屬及其製品	
	金額	占總出口比重	年增率	占比	年增率	占比	年增率	占比	年增率	占比	年增率	占比	年增率
109年	1,514	43.9	14.6	55.4	24.4	9.6	21.6	10.2	-8.2	4.5	-0.3	3.9	7.0
110年	1,889	42.3	24.8	55.2	24.4	10.3	32.6	11.0	34.4	4.7	29.8	4.0	27.5
112年	1,522	35.2	-18.1	63.7	-16.4	9.8	-8.0	8.4	-25.0	3.8	-24.4	2.9	-26.8
113年	1,506	31.7	-1.1	60.8	-5.5	14.4	46.4	7.9	-7.1	3.8	-1.6	3.2	9.0

	積體電路			二極體電晶體等		印刷電路		顯示卡		儲存媒體		半導體設備	
	金額	占比	年增率	占比	年增率	占比	年增率	占比	年增率	占比	年增率	占比	年增率
109年	750	49.5	26.6	2.3	7.5	2.1	0.1	0.1	8.1	3.0	20.3	1.2	12.6
110年	937	49.6	25.0	2.4	29.5	1.8	6.5	0.1	16.1	2.6	7.4	1.4	42.5
112年	904	59.4	-15.3	1.9	-26.4	1.3	-37.1	0.6	51.8	2.2	-12.8	1.2	-23.6
113年	853	56.6	-5.7	1.9	-0.9	1.1	-13.0	3.5	498.5	2.9	29.2	1.3	8.1

說明：本表下半部為細項貨品，依顏色標示，主要對應上半部之貨類。

2. 由於美中科技爭鋒及國際大廠分散地緣政治風險考量，時有中國+1 或臺灣+1 的建議，我對中國大陸之出口依賴順勢移轉，而與美國、東協貿易往來益加深化。113 年我對美國出口突破千億美元，達 1,114 億美元，較 109 年增加 608 億美元(+1.2 倍)，主要成長動能來自於電腦及其附屬單元(顯示卡、伺服器)，增 445 億美元(+6.4 倍)，積體電路增 58 億美元(+3.6 倍)，對美出口比重由 109 年之 14.6% 上揚至 113 年之 23.4%，增加 8.8 個百分點；對東協出口占比亦增 3.1 個百分點，同樣以電腦及其附屬單元、積體電路表現突出，各增 141 億美元(+59.3 倍)及 154 億美元(+63.2%)。

近年我國主要出口市場變動概況



資料來源：財政部統計處。