

# 114 年第 1 季電腦及資訊服務業營業額統計

## 一、電腦及資訊服務業營業額變動

114 年第 1 季電腦及資訊服務業營業額 1,497 億元，為歷年同季新高，增加 5.3%，其中電腦程式設計業 1,117 億元，年增 7.8%；資訊服務業 379 億元，年減 1.5%。

電腦程式設計業之成長動能主要來自企業 AI 應用導入和資訊安全之需求增長，以及持續深化雲端架構服務。隨著 AI 解決方案日漸成熟，企業加速 AI 應用落地及部署，帶動系統整合商與 AI 應用開發業者之客戶訂單需求，如 Chatbot、RAG、AI Copilot 等應用開發，包含資料標註、AI 模型導入、系統整合顧問服務等 AI 專案。

由於《人工智慧基本法》草案已於 2024 年下半年公布，促使企業提前佈局 AI 風險管理與合規策略，另《資通安全管理法》將於 2025 年完成修訂，亦強化公務機關與特定非公務機關（如大型銀行、金融機構、主要醫療機構等）的資安管理責任，製造業亦受到國際標準（如 ISO 27001、NIST）要求升級資訊安全架構，加上 AI 應用快速擴散，伴隨新資安風險威脅等多方因素，均推升企業在資安和 AI 治理之相關需求。在數位轉型趨勢下，企業 SaaS 開發、跨雲管理等需求穩定，亦為整體營收成長之基礎。

資訊服務業 114 年第 1 季年減 1.5% 非單一因素導致，而是年初專案週期尚未啟動、因景氣循環與市場觀望造成客戶減少採購或縮減規模等多種因素影響。

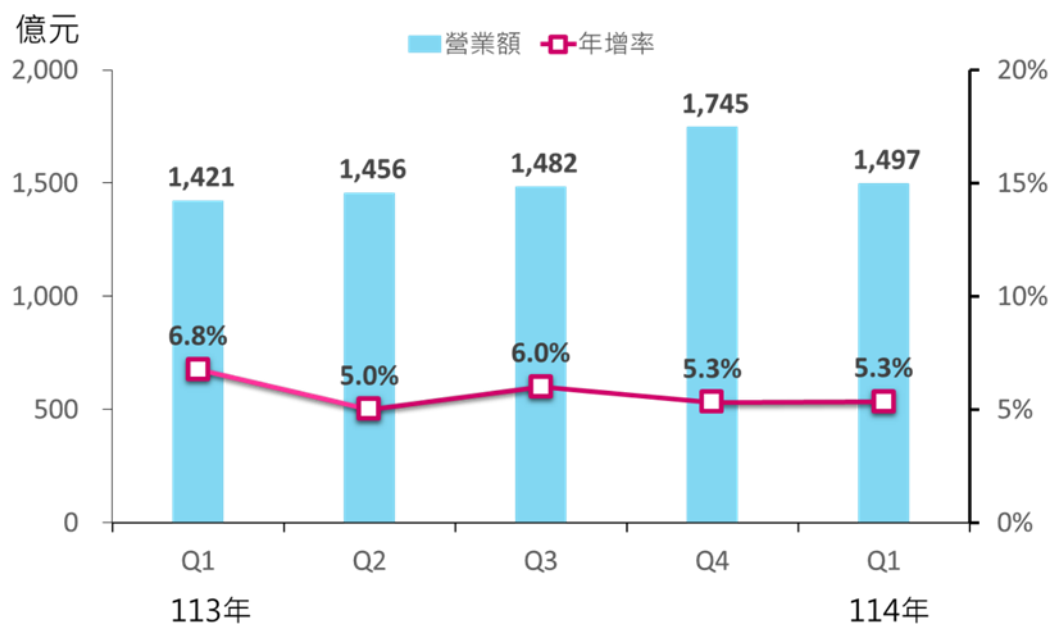
表 1 電腦及資訊服務業營業額之變動

單位：億元；%

行業別	114 年第 1 季			
	營業額	季增率	年增率	構成比
總計	1,497	-14.2	5.3	100.0
電腦程式設計業	1,117	-11.2	7.8	74.7
資訊服務業	379	-22.1	-1.5	25.3

註：「電腦程式設計業」係指行業統計分類(第 11 版)之「電腦程式設計、諮詢及相關服務業」。

圖 1 電腦及資訊服務業營業額及年增率



## 二、發布概況

114 年第 2 季資料訂於 114 年 8 月底前公布。

表 1 電腦及資訊服務業營業額

單位：億元；%

	電腦及資訊服務業					
	合計		電腦程式設計業		資訊服務業	
	( J )	年增率	( 62 )	年增率	( 63 )	年增率
112年	5,772	7.5	4,237	7.3	1,535	8.1
113年	6,104	5.7	4,412	4.1	1,692	10.2
第1季	1,421	6.8	1,036	5.7	385	9.6
第2季	1,456	5.0	1,050	3.0	405	10.6
第3季	1,482	6.0	1,067	3.8	415	12.0
第4季	1,745	5.3	1,258	4.0	487	8.9
114年 第1季	1,497	5.3	1,117	7.8	379	-1.5
	金額	%	金額	%	金額	%
較上季增減	-249	-14.2	-141	-11.2	-107	-22.1
較上年同季增減	75	5.3	81	7.8	-6	-1.5
累計較上年同期增減	75	5.3	81	7.8	-6	-1.5
本年累計結構比	-	100.0	-	74.7	-	25.3

註：1. ( ) 內為行業統計分類第 11 次修訂之業別代碼。

2. 「電腦程式設計業」係指「電腦程式設計、諮詢及相關服務業」。

3. 此表 112 年和 113 年營業額來自經濟部統計處公布之電腦程式設計、諮詢及相關服務業數據。