

資訊服務業營業收入逐年攀升，103年達2,516億元，創歷年新高

1. 資訊服務業自91年開始即列為重點發展產業之一，並陸續訂定相關政策以促進產業發展，以達到高附加價值、高產值及服務出口倍增之目標。資訊服務業主要以「電腦系統設計服務業」占大宗，「資料處理及資訊供應服務業」次之，前者為從事電腦軟體設計、電腦系統整合等業務，後者則為從事入口網站經營及維護、資料處理等業務。
2. 在智慧行動裝置與電子商務蓬勃發展、雲端應用及企業電子化蔚為風潮下，我國資訊服務業市場規模逐年擴張，103年營業收入達2,516億元，創歷年新高，近10年平均成長率為5.2%，其中「電腦系統設計服務業」因企業建構雲端系統及資訊系統之殷切需求，102年業績突破2,000億元，103年續增至2,036億元，較10年前增63.3%，而「資料處理及資訊供應服務業」受惠於網站廣告增加及網管服務業績成長，103年營收為480億元，較10年前成長逾6成。
3. 資訊服務業發展活絡，市場快速成長，企業投入研發亦日漸提升，近10年資訊服務業投入之研發經費多呈正成長，102年研發經費為88.7億元，年增16.6%，較93年大幅成長9成，10年間平均年成長率7.4%。
4. 展望未來，政府與企業持續投資資訊科技基礎建設，再加上雲端服務、巨量資料、物聯網與行動裝置等之新興應用，資訊服務營業規模可望持續成長。

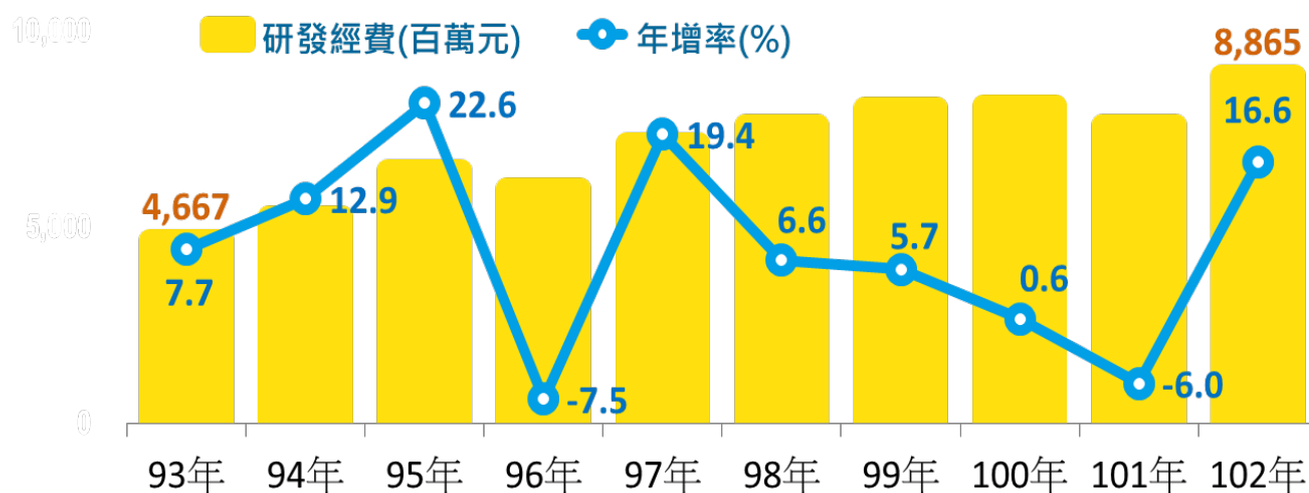
表1 資訊服務業營收

單位：億元；%

	資訊服務業		電腦系統設計服務業		資料處理及資訊供應服務業	
	年增率	年增率	年增率	年增率		
94年	1,541	1.9	1,247	1.5	294	3.5
95年	1,772	15.0	1,446	16.0	326	10.9
96年	2,044	15.4	1,695	17.3	349	6.9
97年	2,114	3.4	1,739	2.6	374	7.3
98年	2,151	1.8	1,762	1.3	389	3.8
99年	2,281	6.0	1,860	5.5	421	8.3
100年	2,306	1.1	1,880	1.1	426	1.1
101年	2,391	3.7	1,957	4.1	434	2.0
102年	2,473	3.4	2,006	2.5	466	7.3
103年	2,516	1.8	2,036	1.5	480	3.0
近10年平均	2,159	5.2	1,763	5.2	396	5.4

資料來源：經濟部統計處

圖1 資訊服務業研發經費



資料來源：科技部

說明：平均成長率採年複合成長率計算。