

國情統計通報

行政院主計處
第3局第6科(TEL: 23803504)
95年8月22日 星期二

[專題分析]

94年我國主要資訊硬體產業概況

	產 值 (百萬美元)			產 量 (萬台、片)			海外生產比重 (%)	
	93年	94年	年增率 (%)	93年	94年	年增率 (%)	93年	94年
總計①	62,711	72,999	16.4	-	-	-	84.4	93.2
筆記型電腦	21,831	30,301	38.8	3,341	4,901	46.7	80.2	94.8
監視器	17,895	18,078	1.0	8,102	9,687	19.6	-	-
CDT 監視器②	3,493	1,998	-42.8	3,533	2,364	-33.1	99.9	100.0
LCD 監視器③	14,402	16,080	11.7	4,569	7,324	60.3	90.0	91.7
桌上型電腦	9,404	10,080	7.2	3,465	3,885	12.1	98.7	98.8
主機板	6,228	6,255	0.4	10,799	11,335	5.0	86.0	92.0
光碟機	3,544	3,449	-2.7	10,584	10,975	3.7	98.5	100.0
數位相機	1,972	2,777	40.8	2,120	3,210	51.4	98.7	99.0
伺服器	1,837	2,059	12.1	211	245	16.4	68.2	82.0

資料來源：資策會市場情報中心(MIC)

附註：①含海內外生產；②映像管監視器；③液晶螢幕監視器

- 說明：1. 依據資策會市場情報中心(MIC)資料，去(94)年受惠於國際景氣穩健成長，加以消費性電子產品需求強勁帶動，我國主要資訊硬體產業海內外生產總值達 730 億美元，較 93 年 627 億美元，增 16.4%。
2. 就個別產品觀察，94 年主要資訊硬體產品中以筆記型電腦產值 303 億美元為最大宗(占主要資訊硬體總產值 41.5%)，由於效能與桌上型電腦差距拉近，加以無線應用持續發酵，致需求大幅攀升，產值較 93 年增 38.8%；監視器 181 億美元(占 24.8%)居次，僅微幅增 1.0%，其中 LCD 監視器因新世代產品產能逐漸開出，成本大幅降低，售價相對調降，帶動需求提升，94 年產值增 11.7%，CDT 監視器因非市場主流商品，則減 42.8%。另數位相機雖普及率已高，惟廠商朝高畫素、高單價機種發展，94 年產值增幅逾四成。
3. 按生產量觀察，以 LCD 監視器、數位相機及筆記型電腦三項產品成長幅度最為亮麗。94 年 LCD 監視器主要領導廠商進入量產階段，產量較 93 年成長 60.3%，達 7,324 萬台，居全球之冠；數位相機在國際大廠陸續釋單的帶動下，增 51.4%，生產量 3,210 萬台，排名世界第二位；筆記型電腦因市場需求熱絡，產量增幅亦達 46.7%；CDT 監視器則續呈衰退，較 93 年減 33.1%。
4. 隨國內廠商生產重心移往海外，主要資訊硬體產品海外生產比重持續攀升，以產值計算，94 年已達 93.2%，較 93 年又提高 8.8 個百分點，其中僅伺服器低於九成，CDT 監視器、光碟機、數位相機及桌上型電腦幾乎均已全數在海外生產。