

附表 1 經濟成長率各因子之貢獻(輸入未拆解)

年別	經濟成長率(%)	國內需求					淨輸出	輸出	減：輸入
		民間消費	公共支出	民間固定投資	存貨增加				
貢獻度(百分點)									
96 年	5.98	1.34	1.23	0.14	0.24	-0.27	4.65	6.49	1.85
97 年	0.73	-2.11	-0.53	0.10	-2.62	0.94	2.84	0.61	-2.23
98 年	-1.81	-3.24	0.43	0.95	-2.56	-2.05	1.42	-6.11	-7.53
99 年	10.72	8.35	2.11	0.09	3.97	2.17	2.37	16.73	14.36
100 年	4.04	0.31	1.59	-0.17	-0.33	-0.78	3.72	3.35	-0.38
101 年	3.85	1.09	1.45	-0.29	-0.15	0.08	2.76	3.26	0.50
貢獻百分比(%)									
96 年	100.00	22.41	20.57	2.34	4.01	-4.52	77.76	108.53	30.94
97 年	100.00	-289.04	-72.60	13.70	-358.90	128.77	389.04	83.56	-305.48
98 年 ①	-	-	-	-	-	-	-	-	-
99 年	100.00	77.89	19.68	0.84	37.03	20.24	22.11	156.06	133.96
100 年	100.00	7.67	39.36	-4.21	-8.17	-19.31	92.08	82.92	-9.41
101 年	100.00	28.31	37.66	-7.53	-3.90	2.08	71.69	84.68	12.99

附註：①因經濟成長率為負值，故未計算貢獻百分比。

附表 2 消費、投資及輸出對經濟成長之貢獻(將輸入拆解)

	經濟成長率 a	對經濟成長之貢獻(百分點)			對經濟成長之貢獻率(%)				
		消費 b	投資 c	輸出 d	合計	小計	消費		輸出 d/a
							b/a	c/a	
96 年	5.98	1.54	0.22	4.22	100.00	29.43	25.75	3.68	70.57
97 年	0.73	0.08	-0.54	1.19	100.00	-63.01	10.96	-73.97	163.01
98 年	-1.81	1.52	-1.62	-1.71	-	-	-	-	-
99 年	10.72	0.81	2.59	7.33	100.00	31.72	7.56	24.16	68.38
100 年	4.04	1.79	-0.49	2.74	100.00	32.18	44.31	-12.13	67.82
101 年	3.85	1.39	-0.01	2.47	100.00	35.84	36.10	-0.26	64.16

說明：

- GDP=C(民間消費+政府消費)+I(固定資本形成+存貨增加)+(X-M)，其中輸入為 GDP 減項，除部分流向投資及民間消費外，大部分加工出口，為離析進口因素，可將 GDP 改寫為 $GDP=(C-Mc)+(I-Mi)+(X-Mx)$ ，其中 $M=Mc+Mi+Mx$ 。
- 表列消費、投資與輸出係採用 95 年 IO 基本表之輸入需求係數估算。