

上篇 總體經濟計畫

第一章 外在經濟情勢展望

2002年美國民間投資欲振乏力，股市反映企業獲利不佳，一度大幅下挫，明顯減弱世界經濟復甦動能。根據環球透視預測機構（Global Insight Inc.，原DRI-WEFA）預估，自2003年中起，世界經濟在美國經濟穩步復甦、全球資訊科技產業景氣回升的帶動下，復甦活力可望逐步增強。2003年世界經濟成長率將由2002年的1.6%增達2.7%；2004至2007年間，在資訊化、全球化動能的主導下，世界經濟亦將維持3.4%的成長水準。惟短期內，世界經濟成長仍依賴美國單一引擎，一旦美國景氣轉緩，甚或美伊軍事衝突升高、國際恐怖事件爆發，將威脅世界經濟的穩健復甦。

- 美國資訊科技投資止跌上揚，民間投資支出逐步擴增，復甦動能可望增強，2003年經濟成長率達3.0%，2004至2007年平均續增至3.3%的水準，繼續扮演世界成長火車頭角色。
- 東亞國家在資訊科技產業景氣回升、區內貿易持續活絡帶動下，2003年經濟成長率可達6.4%，復甦力道遠較美、歐強勁。2004至2007年間東亞國家仍可維持年平均6%以上的成長水準，經貿版圖將明顯擴大。
- 大陸經濟受惠於市場開放、外資流入，將持續成長茁壯，2003至2007年平均維持7%成長水準。大陸市場的蓬勃發展，一方面加速東亞區內經貿成長與整合，另一方面繼續擴大資金磁吸效應，與各國展現既合作又競爭的互動模式。

第一節 世界經濟復甦趨勢

2002年初，美國經濟一度強勁成長，帶動世界經濟掙脫2001年資訊科技投資泡沫化的衰退谷底。惟自第2季起，美國經濟成長減緩，美股重挫，又引發各國股、匯市劇烈震盪，世界經濟復甦動能乃明顯減弱。Global Insight預估，自2003年中起，國際經濟復甦勁道可望增強，世界經濟成長率與貿易量擴張率同步躍升，分別增至2.7%、5.7%，2004至2007年平均續增至3.4%及5.9%的水準。惟短期全球經濟景氣仍潛存向下調整的風險，值得注意。

一、世界經濟復甦動力可望增強

(一)工業國家復甦強度不一

2003年工業國家在美國景氣回穩、全球資訊科技投資提振的帶動下，復甦勁道可望增強，惟各國強度不一。

- 美國2003年資訊科技投資回穩，加以勞動生產力持續提升，可望支撐企業獲利與實質工資水準，有利經濟成長。Global Insight預估，2003年美國經濟成長率將由2002年的2.4%上升至3.0%，2004至2007年平均續增至3.3%。
- 歐盟2002年景氣復甦強度疲弱。Global Insight預估，2003年歐盟出口成長可望轉趨活絡，民間投資亦可望恢復成長，增強經濟復甦動能。2003年歐盟國家經濟成長率將由2002年的0.9%增至1.8%，2004至2007年平均續增至2.5%。
- 日本2002年仍深受金融資產價格泡沫化的負面影響，通貨緊縮，經濟持續負成長。2003年世界景氣回升，日本出口可望持續擴增，經濟成長率略增至1.4%，並可望增達2004

表I-1.1.1 世界經濟主要指標

	2001	2002	2003	2004-2007
世界經濟成長率	1.2	1.6	2.7	3.4
美國	0.3	2.4	3.0	3.3
日本	-0.3	-0.6	1.4	2.5
歐盟	1.6	0.9	1.8	2.5
東亞**	4.0	5.9	6.4	6.3
亞洲四龍	0.7	4.2	4.9	5.4
東協四國***	2.3	3.8	4.5	5.3
大陸	7.3	7.9	7.8	7.1
拉丁美洲	0.3	-1.1*	2.0*	4.3*
俄羅斯	5.0	4.1*	4.3*	3.6*
東歐	2.7	2.8*	4.1*	4.5*
世界貿易量擴張率	0.0	2.1	5.7	5.9
國際初級商品價格變動率				
原油	-14.0	-5.1	3.0	0.8
非油初級商品	-3.2	1.7	3.0	2.5

* DRI-WEFA 2002年9月預估值。

**東亞係指亞洲四龍、東協四國及大陸。

***東協四國指印尼、馬來西亞、菲律賓及泰國。

資料來源：1.Global Insight, *World Economic Outlook*, November 2002.

2.DRI-WEFA, *World Overview*, September 2002.

至2007年間的2.5%。惟政府龐大債務負擔、銀行巨額呆帳等結構失衡問題，仍是日本經濟發展的隱憂。

(二)東亞國家成長相對強勁

2003年，東亞主要國家在美、歐需求擴增，亞洲區內貿易活絡的帶動下，經濟可望維持相對快速成長。根據Global

Insight預估，東亞主要國家2003年的經濟成長率可達6.4%，較2002年增加0.5個百分點。

- 亞洲四龍（台、韓、新、港）、東協四國（泰、馬、菲、印）2003年經濟成長率分別增達4.9%、4.5%，2004至2007年平均續增至5.4%、5.3%。其中，南韓經濟成長表現居冠，2003年為6.2%，2004至2007年平均達6.1%。
- 大陸經濟可望維持穩定繁榮局面，2003年經濟成長率達7.8%，2004至2007年間亦可維持年平均7.1%的水準，經貿版圖與勢力將明顯擴增。

二、知識化與全球化將主導全球經濟發展

2004至2007年，資訊科技持續創新，全球經貿加速整合，全球化與知識化將扮演世界經濟成長主動能角色。Global Insight預估，2004至2007年世界經濟成長率年平均可達3.4%，較2003年提高0.7個百分點。

(一)知識創新主導

21世紀，世界經濟邁入以知識為本的新紀元，知識創新成為生產力提升與技術進步的主要動力，資訊通信、生物科技等知識密集型產業可望續居全球領導產業地位。

- 資訊通信蓬勃發展：電子商務與行動通信的快速整合，全球數位網路發展更臻成熟，帶動資訊通信產業蓬勃發展。根據半導體產業協會（SIA）2002年11月的推估，2005年全球半導體銷售額增至2,060億美元，較2002年的1,410億美元明顯成長；Dataquest亦預估，2005年全球消費性電子產品市場規模可達489.9億美元，較2000年的324.7億美元

成長50%。

- 生技產業商機雄厚：隨著人類及水稻基因圖譜的解碼，醫藥、農業、製藥等生技的應用一日千里，展現龐大商機。根據日本三菱總合研究所推估，2005年全球生物科技市場規模由2000年的2,700億美元增至3,600億美元；醫療業市場規模亦由860億美元增至1,300億美元；BCC（Business Communications Company）亦預估，2007年全球製藥市場藥品銷售額可達6,637億美元，較2000年的3,320億美元倍增。

(二) 經貿整合驅動

全球網際網路普及與世界貿易組織（WTO）的加速推展，全球化趨勢益趨明顯。尤其各國為掌握全球化商機，紛紛加速區域經貿整合，世界商品、勞務、資金的流動速度與幅度更形加速，無國界的「金流地球村」具體成形，東亞、北美、歐盟三大經貿版塊將鼎足而立。

- 金流地球村具體成形：國際金融交易清算網路的相繼成立，顯著擴增國際資金流動的速度與幅度。全球民間資金流動金額占全球GDP比率，已由1989年的8.5%增達1999年的18.3%。隨著全球運籌管理產銷模式的日趨盛行，跨國企業購併的持續擴大，國際資金流動規模勢將明顯擴增，擴大對總體經濟成長的衝擊。
- 東亞、北美、歐盟鼎足而立：為掌握全球貿易自由化商機，區域經貿整合將蔚為風潮，亞、歐、美洲三大經貿版塊逐步形成。2004年，歐盟版圖將隨著波蘭、匈牙利等10國的正式加入，向中東歐擴展；2005年「美洲自由貿易區」

(FTAA) 正式成立，自由貿易區範圍將延伸至全美洲；2010年東協6個創始會員國（泰國、馬來西亞、菲律賓、印尼、新加坡、汶萊）與大陸將成立「東協－中國自由貿易區」，2015年東協全體會員國（6個創始會員國加上越南、緬甸、寮國、柬埔寨）與大陸亦將達成區內貿易自由化目標，全面強化區內經貿合作。

表I-1.1.2 東亞、歐盟與北美經貿整合進程

	東 協	歐 盟	北 美
1987		實施歐洲單一法案，推動單一市場計畫	
1992	簽署共同有效優惠關稅 (CEPT) 協定		美國、加拿大、墨西哥簽訂北美自由貿易協定 (NAFTA)
1993	執行CEPT，預計在15年內將關稅降至5%以下	單一歐洲市場啟動；EU 正式成立	
1994			美洲高峰會議預定2005年成立美洲自由貿易區 (FTAA)
1998		設定會員國間貨幣的雙邊中央匯率，並設立歐洲中央銀行	
2002	東協 6 個創始會員國 CEPT 清單內產品關稅調降至 5% 以下 簽訂「東協－中國全面經濟合作架構協定」	發行歐元紙鈔及硬幣；各國原有貨幣停止流通	
2003	東協會員國 CEPT 清單內產品降至零關稅		
2004		中東歐 10 國正式加入歐盟	
2010	東協創始會員國與大陸完成區內貿易自由化		
2015	東協全體會員國與大陸達成區內貿易自由化		

表I-1.1.3 東亞、歐盟、北美三大區域經貿版圖消長

	2002 (1)	2007 (2)	(2) 減 (1)
GDP占全球百分比 (%)			
北美自由貿易區	36.8	34.3	-2.5
歐盟	26.6	28.2	1.6
東協－中國	5.8	7.0	1.2
貿易額占全球百分比 (%)			
北美自由貿易區	22.0	22.2	0.2
歐盟	36.3	34.8	-1.5
東協－中國	10.7	12.5	1.8
人口占全球百分比 (%)			
北美自由貿易區	6.7	6.6	-0.1
歐盟	6.1	5.8	-0.3
東協－中國	29.0	29.0	0.0

資料來源：同表I-1.1.1資料來源2。

三、世界經濟復甦的不確定風險

國際重要經濟預測機構咸認，2003年世界經濟可望穩步復甦，2004至2007年間恢復年平均3%以上的中成長水準。惟短期而言，世界經濟成長仍依賴美國單一引擎，一旦美國經濟走緩，乃至中東戰事與恐怖攻擊事件爆發，勢將提高世界經濟復甦的不確定風險，威脅全球經濟的穩定成長。

一 美國經濟轉緩：2002年前三季，美國經濟的復甦，主要依賴強勁的民間消費支出，尤其是房地產市場與汽車銷售的持續活絡。惟自2002年10月以來，美國房市與汽車銷售呈現降溫現象，製造部門與就業市場仍持續低迷不振，一旦消費支出

成長轉緩，恐將削弱美國經濟成長動能，波及世界經濟景氣的穩健復甦。

- 中東情勢及油價動向：中東緊張的政治情勢，為全球經濟成長的不確定變數。美伊戰事一旦爆發，不僅將直接影響全球石油供需，造成能源價格的上揚，亦將波及金融市場，間接衝擊消費者信心。國際貨幣基金（IMF）推估，國際原油每桶價格若上升5美元，全球GDP下降0.3%，亞洲開發中國家GDP更將減少0.4%，所受衝擊尤為嚴重。
- 恐怖攻擊事件陰霾未消：峇里島爆炸案的發生，再度加深全球對恐怖攻擊事件的疑慮。各國安全防禦的加強，將增加企業保險及其他長期成本支出，致使投資及貿易成本上揚，侵蝕全球生產力及科技發展的經濟效益，形同對全球經濟課徵「恐怖稅」。

第二節 美國景氣回升強度

2002年第2季起，美國股市反映企業獲利不佳，大幅下挫；加以企業會計醜聞相繼爆發，民間投資持續低迷不振，經濟復甦動能乃明顯受挫。2003年，隨著全球資訊科技產業庫存的去化調整，資訊科技投資支出止跌上揚，美國經濟可望穩步復甦，二次衰退發生的風險不高。惟美伊情勢的演變、國際恐怖活動的方興未艾，仍是影響美國經濟的短期不確定因素。

一、美國復甦動力可望增強

2002年美國在民間消費需求及存貨投資擴增的激勵下，景氣轉呈復甦，逐漸掙脫2001年資訊科技投資泡沫化、「911」恐怖攻擊事件的衰退陰影。2003年，美國可望藉由資訊科技產業景氣的回升，帶動民間投資擴增，支撐經濟成長。

(一) 資訊科技投資可望穩步回升

隨著資訊科技產業存貨的去化調整，美國設備與軟體投資支出，自2002年第2季起出現二年以來的首度正成長，逐步掙脫資訊科技投資泡沫化的負面衝擊。2003年，全球資訊科技產業景氣可望明顯復甦，加以美國企業稅後利潤已轉呈擴增，可增強民間投資動能。根據Global Insight預估，2003年美國民間投資實質成長率預估將增達5.9%，扭轉2002年負成長1.1%的困境。

— 美國2002年設備與軟體投資支出的止跌上揚，主要反映資訊科技產業景氣的回升，惟景氣復甦強度不若先前預估樂觀。根據歐洲資訊科技瞭望台（European Information

Technology Observatory, EITO) 2002年10月估計，2003年全球ICT市場成長率將由2002年的3.2%增至6.2%；另據半導體產業協會(SIA) 2002年11月推估，2003年全球半導體銷售額成長率亦將由2002年的1.8%劇增至19.8%。

表I-1.2.1 美國經濟成長展望

單位：%

	2001	2002	2003	2004-2007
GDP	0.3	2.4	3.0	3.3
民間消費	2.5	3.4	3.5	3.0
政府消費	3.7	3.7	2.1	1.1
固定投資	-3.8	-1.1	5.9	5.3
商品與勞務輸出	-5.4	-4.5	6.3	7.4
商品出口	-6.9	-4.7	9.4	8.9
商品與勞務輸入	-2.9	3.0	7.0	4.9
商品進口	-6.4	0.4	6.1	5.5

資料來源：同表I-1.1.1。

—2002年上半年，美國民間非住宅投資支出仍續呈負成長，惟設備與軟體投資已由2001年的負成長6.4%轉趨擴增，第2、3季實質成長率分別高達3.3%及6.5%，激勵整體民間投資擴增。至第3季，美國民間非住宅投資實質成長率已由負轉正，成長0.6%，為自2000年第4季以來首度正成長。

(二)民間消費支出擴增有限

近年來美國民間消費支出持續快速成長，為經濟成長的重要來源。2002年，美國房屋和汽車銷售持續強勁成長，前三季民間消費實質成長率分別達3.1%、1.8%及4.2%，為經濟成長的主要貢獻來源。根據Global Insight預估，2003年美國民間消費支出實質成長率續增為3.5%，與2002年相當；

惟美國家庭負債規模迭增，加以失業率仍持續上升，恐將衝擊消費者信心，民間消費支出能否續保成長，將是美國景氣復甦的最大風險。

- 隨著美國民間消費的大幅擴增，近年來美國家庭負債規模迭增，儲蓄率持續下降，為民間消費擴增的隱憂。美國個人儲蓄占可支配所得比率已由1992年的8.7%，陡降至2001年的2.3%，2002年前三季雖略增達3.7%，惟仍相對偏低。
- 美國民間消費信心自2002年7月起呈現逐漸下降趨勢，根據美國Conference-Board統計，2002年10月美國消費者信心指數降至79.4，為1993年以來的歷史新低，惟11月已反彈回升。

二、美國可望續居世界經濟成長火車頭角色

展望2004至2007年，美國將續居資訊通信產業與生物科技產業的世界龍頭，掌握全球知識創新的動能，整體經濟可望穩健成長，成長率平均達3.3%，扮演世界經濟引擎。

(一) 掌握知識創新動能

1990年代，美國資訊通信科技不斷研發、創新，帶動勞動生產力大幅提升，趨動舉世矚目的新經濟，也掀開「數位化知識新世紀」的序幕。展望未來，美國在資訊、生物科技仍可望續保領先地位，促進勞動生產力持續上揚，支撐整體經濟成長。

- 資訊、生物科技產業續保領先地位：為迎接知識驅動時代的來臨，美國政府賡續加強資訊科技基礎及生物科技的研發，除加強科學工程人才的培育、完成人類基因圖譜外，更積極擴大生化技術的應用領域，在國際間已取得主導的地位。

圖I-1.2.1 全球電機及電子市場規模

	2002	2002-2007	2007
市場規模	25,726 (億美元)	—	35,886 (億美元)
	全球市場 占有率 (%)	實質成長率 (%)	全球市場 占有率 (%)
NAFTA	36.8	6.9	36.8
東亞	28.2	7.6	29.2
歐洲	25.7	6.0	24.7
其他	9.3	6.7	9.3

一 勞動生產力提升續為成長主動能：1990年代美國資訊科技快速發展，大幅提高勞動生產力成長率。根據Global Insight推估，2004至2007年間，美國勞動生產力成長率平均仍將高達1.6%，對經濟成長率3.3%的貢獻約占一半。

(二) 具備市場吸納能力

美國向為新興國家商品出口的主要吸納市場，其景氣變動攸關全球經濟成長。近年來全球產業緊密分工，金融市場加速整合，加以美國在資訊科技領域的地位無可替代，藉由

貿易及金融傳輸管道，更形增強各國景氣與美國經貿的連動性。2004至2007年間，全球產業分工益趨整合，美國亦將繼續扮演全球商品廣大吸納市場的角色。

- 根據Global Insight預估，美國商品進口增加率2004至2007年平均將達5.5%，較2002年的0.4%明顯回升，有利於各國對美國商品出口之擴增。
- 美國資訊產業全球布局，東亞各國已成為美國資訊科技產品的海外主要代工基地。美國亦向為全球資訊產品的重要吸納市場，隨著全球資訊科技產業的觸底回升，美國資訊科技產品進口需求將日趨殷切，勢必帶動東亞各國出口擴張，促進各國經濟成長。

第三節 東亞經濟浴火重生

2002年東亞國家在出口及民間消費擴增的帶動下，景氣復甦力道遠較美、歐國家強勁，經濟表現相對優異，顯示東亞經濟已掙脫亞洲金融風暴陰影，浴火重生。根據Global Insight估計，2003年亞洲四龍、東協四國與大陸經濟成長率將分別增至4.9%、4.5%與7.8%，2004至2007年間亦可維持5.4%、5.3%與7.1%的成長水準，經貿版圖勢將持續擴張。東亞各國由於成長活力旺盛，資源秉賦互補共利，區內經貿整合勢將加速，形成東亞各國最主要的出進口市場、資金來源重鎮，帶動區域經貿的全面躍升。

一、東亞展現強勁成長動能

2003年，隨著全球資訊科技產業景氣的穩步回升、區內貿易的持續活絡，東亞國家將續保成長優勢，呈現齊步成長局面。其中，大陸經濟表現尤為耀眼。

(一)亞洲四龍及東協四國穩健成長

— 亞洲四龍受惠於資訊科技產業景氣的回升、各國金融改革成效的逐步顯現，2003年經濟成長率可望由2002年的4.2%提高至4.9%，2004至2007年平均續增達5.4%。其中，南韓因金融改革成效顯著，成長力道最為強勁，2003至2007年經濟成長率平均可高達6.1%。

— 東協四國由於企業監理與會計揭露品質改善，國際資金逐步回流，加以世界景氣復甦，可望帶動出口成長。Global Insight預測，2003年東協四國經濟成長率可達4.5%，較2002年提高0.7個百分點，2004至2007年平均達5.3%。

表I-1.3.1 東亞各國經濟成長展望

單位：%

	2001	2002	2003	2004-2007
日本	-0.3	-0.6	1.4	2.5
亞洲四龍	0.7	4.2	4.9	5.4
台灣	-2.2	3.3	3.5*	4.6*
新加坡	-1.9	2.2	4.8	3.8
南韓	3.3	6.0	6.2	6.1
香港	0.6	1.7	3.6	4.9
東協四國	2.3	3.8	4.5	5.3
印尼	3.3	3.4	4.2	5.1
馬來西亞	0.4	3.8	5.6	5.2
菲律賓	3.2	4.0	4.6	5.4
泰國	1.8	4.4	4.0	5.6
大陸	7.3	7.9	7.8	7.1

* 本會預估值。

資料來源：同表I-1.1.1資料來源1。

(二)大陸經濟表現相對優越

—大陸在全球經濟景氣復甦動力轉強的帶動下，2003年出口可望大幅擴增；國內需求受公務員加薪、公共投資擴增等因素的激勵，亦將持續活絡，有利經濟的持續成長。根據Global Insight估計，2003年大陸經濟成長率為7.8%，與2002年相當，遠高於東亞其他國家。

表I-1.3.2 東亞經貿版圖消長

單位：億美元

	日本	台、韓、新	東協四國	大陸與香港	
					大陸
GDP					
2002(1)	40,130	8,439	4,779	14,128	12,510
2007(2)	53,531	13,134	7,307	24,916	22,741
倍數(2)/(1)	1.3	1.6	1.5	1.8	1.8
對外貿易					
2002(1)	7,093	7,934	4,562	9,940	5,862
2007(2)	11,206	12,769	6,897	16,583	10,863
倍數(2)/(1)	1.6	1.6	1.5	1.7	1.9

資料來源：同表I-1.1.1。

—2004至2007年，大陸在WTO經貿規範下，國內市場將大幅開放，外資流入將持續成長，配合金融體制改革與國有企業私有化腳步的加速推展，經濟可望維持高度成長。根據Global Insight估計，大陸2004至2007年經濟成長率平均可達7.1%，經貿版圖將明顯擴張。

二、東亞區內經貿加速整合

近來東亞區內經貿加速整合，區內貿易的活絡，已成為東亞經濟的重要動能。尤其是大陸經貿力量的崛起，外資的大幅流入，益形加速區域經貿整合，有利東亞經貿快速成長。

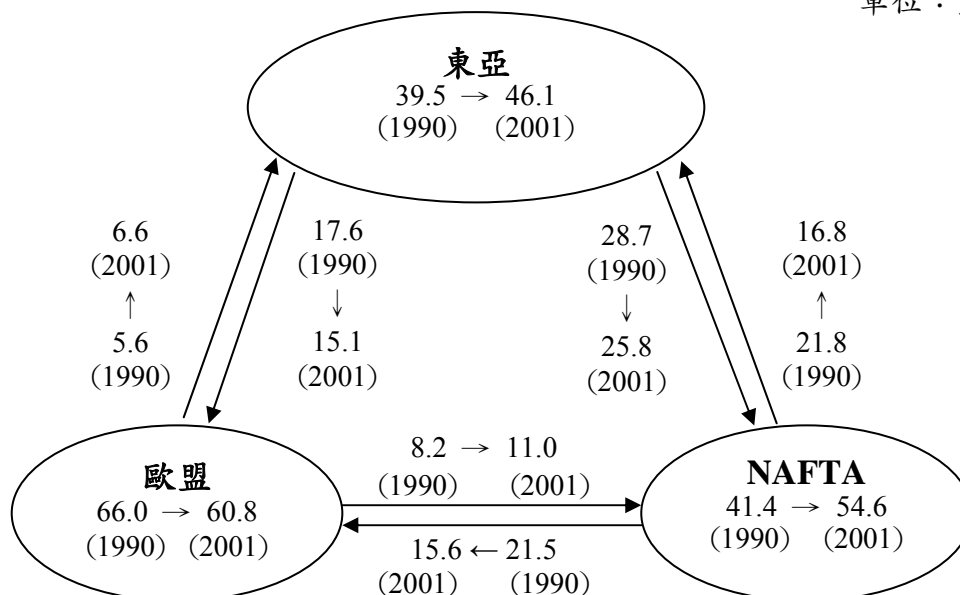
- 近年來東亞展現強大的經貿整合成效，東亞國家（日本、亞洲四龍、東協四國及大陸）區內出口比率已由1990年的39.5%大幅提高至2001年的46.1%，短短十年間增加6.6個百分點。同期間，歐盟區內出口比率反降低5.2個百分點。
- 東亞區內經貿整合，以華人為主體的台灣、大陸與香港經貿整合最為快速。台灣、大陸與香港的區內貿易整合指數（以台灣對大陸、香港之進出口金額占台灣總進出口金額比率計算，並以1985年為基期），已由1985年的100，大幅提高至2001年的305，增幅達2倍有餘。
- 為掌握東亞區內龐大商機，近年來東亞區內各項整合計畫次第展開、加速推展。東協全體會員國擬於2015年達成區內貿易自由化目標；日本亦與新加坡簽訂「日星新時代經濟合作協定」，協議全面取消雙邊關稅；東協全體會員國與大陸則已簽署「東協—中國全面經濟合作架構協定」，將於2003年初展開關稅減讓、服務業貿易和投資等事項的協商談判，預計2015年達成自由貿易區的目標。

三、大陸扮演東亞經貿成長引擎角色

隨著大陸經貿實力的擴張，以及國內市場的大幅開放，東亞國家對大陸出口市場的依賴程度亦逐漸上升，對大陸出口的擴增，已成為東亞各國經濟成長的重要動能之一。惟大陸資金磁吸效應亦將逐漸顯現，恐將排擠東亞其他國家的外資流入。

圖I-1.3.1 東亞、北美與歐盟區域內及區域間出口比率之變化

單位：%



- 東亞國家對大陸出口的擴增，已逐漸成為東亞各國經濟成長的重要來源。根據統計，東亞國家（日本、東協四國、亞洲四龍）對大陸出口占其商品總出口之貢獻率已大幅提升，由1991至1999年平均的18.2%增至2000至2001年平均的61.7%，約占其總出口擴增的6成。
- 近年來大陸FDI流入金額持續增加，已由1991年的43.7億美元提高至2001年的468.8億美元。根據聯合國預測，2002年大陸FDI流入金額恐將突破500億美元，超越美國，躍居全球第一。大陸市場吸金效應的持續擴大，已引發恐將排擠其他開發中國家外資流入的疑慮。

表I-1.3.3 東亞經貿整合歷程

1967	印尼、馬來西亞、菲律賓、新加坡與泰國成立東南亞國協
1977	東協5國（印、馬、菲、新、泰）簽訂優惠貿易協定
1984	汶萊加入東南亞國協
1992	東協創始會員國（印尼、馬來西亞、菲律賓、新加坡、泰國與汶萊）簽署共同有效優惠關稅（Common Effective Preferential Tariff, CEPT）協定
1993	實施CEPT，預計15年內（2008年以前）將關稅全面降低至5%以下
1995	<ul style="list-style-type: none"> • 東協創始會員國決議將關稅減讓時程由2008年縮短為2003年 • 越南加入東協
1997	寮國、緬甸加入東協
1998	東協創始會員國決議，6國區內90%的產品關稅提前於2000年前削減至5%以下；至2002年關稅削減範圍擴及所有CEPT清單上的項目
1999	<ul style="list-style-type: none"> • 柬埔寨加入東協 • 東協決議，創始會員國於2010年完成區內貿易自由化，越南、緬甸、寮國與柬埔寨等4個新加入的會員國於2015年完成區內貿易自由化
2002	<ul style="list-style-type: none"> • 日本與新加坡簽訂「日星新時代經濟合作協定」 • 東協創始會員國CEPT清單內產品關稅降至5%以下 • 東協全體會員國與大陸簽署「東協—中國全面經濟合作架構協定」
2010	<ul style="list-style-type: none"> • 東協創始會員國完成區內貿易自由化 • 東協創始會員國與大陸達成自由貿易區目標
2015	<ul style="list-style-type: none"> • 東協全體會員國達成區內貿易自由化 • 東協全體會員國與大陸達成自由貿易區目標

