

表甲： 本地居民生產總值及按收益組成部分劃分的對外要素收益流動 (以當時市價計算)， 二零零五年第四季至二零零七年第三季

百萬港元										
收益組成部分類別	2005	2006	2005 第四季	2006 第一季	2006 第二季	2006 第三季	2006 第四季	2007 第一季	2007 第二季	2007 第三季
直接投資收益										
流入總計	272,525	346,424	76,068	72,927	89,406	85,214	98,877	103,835	106,056	121,888
流出總計	394,982	471,100	112,017	102,426	122,522	111,307	134,845	129,861	139,418	160,479
流動淨值總計	-122,456	-124,676	-35,950	-29,499	-33,115	-26,093	-35,968	-26,025	-33,362	-38,590
有價證券投資收益										
流入總計	140,595	171,064	33,173	39,266	44,881	41,810	45,107	46,712	57,987	53,794
流出總計	38,317	51,754	8,442	4,077	22,253	13,097	12,328	4,587	30,658	18,286
流動淨值總計	102,278	119,310	24,731	35,189	22,628	28,713	32,780	42,125	27,330	35,509
其他投資收益										
流入總計	88,534	131,731	26,126	29,304	31,412	34,291	36,724	40,553	40,855	48,012
流出總計	66,309	98,376	21,390	21,553	23,728	25,426	27,668	29,158	28,703	34,215
流動淨值總計	22,225	33,355	4,736	7,751	7,684	8,864	9,056	11,395	12,152	13,797
僱員報酬										
流入總計	2,309	2,284	577	571	571	571	571	678	678	678
流出總計	2,708	2,926	716	727	727	740	731	752	741	733
流動淨值總計	-399	-642	-139	-156	-156	-169	-160	-74	-63	-55
<b>對外要素收益流動總額</b>										
<b>流入總計</b>	<b>503,964</b>	<b>651,503</b>	<b>135,944</b>	<b>142,067</b>	<b>166,270</b>	<b>161,886</b>	<b>181,280</b>	<b>191,779</b>	<b>205,576</b>	<b>224,373</b>
<b>流出總計</b>	<b>502,316</b>	<b>624,155</b>	<b>142,565</b>	<b>128,783</b>	<b>169,229</b>	<b>150,570</b>	<b>175,572</b>	<b>164,358</b>	<b>199,519</b>	<b>213,713</b>
<b>流動淨值總計</b>	<b>1,648</b>	<b>27,348</b>	<b>-6,621</b>	<b>13,284</b>	<b>-2,959</b>	<b>11,315</b>	<b>5,707</b>	<b>27,421</b>	<b>6,057</b>	<b>10,660</b>
本地生產總值	1,383,049	1,474,329	373,439	346,089	348,756	376,949	402,536	369,700	379,011	413,820
	(7.1)	(6.6)	(8.1)	(7.7)	(5.2)	(5.7)	(7.8)	(6.8)	(8.7)	(9.8)
本地居民生產總值	1,384,697	1,501,677	366,818	359,373	345,797	388,264	408,243	397,121	385,068	424,480
	(5.3)	(8.4)	(3.4)	(7.1)	(1.9)	(13.2)	(11.3)	(10.5)	(11.4)	(9.3)

註釋： 1. 二零零七年的本地居民生產總值及對外要素收益流動為初步數字，該等數字在得到更詳盡資料後會作出修訂。二零零六年四季及二零零六年全年的本地居民生產總值及對外要素收益流動數字則已根據最新資料作出修訂。

2. 括號內數字表示按年變動百分率。

3. 由於進位關係，個別項目的數字加起來未必與總數絕對相等。

表乙(一)：按主要收益來源地國家/地區劃分的對外要素收益流入，二零零五年第四季至二零零七年第三季

百萬港元

收益來源地	2005	2006	2005 第四季	2006 第一季	2006 第二季	2006 第三季	2006 第四季	2007 第一季	2007 第二季	2007 第三季
<b>所有國家/地區</b>	<b>503,964</b>	<b>651,503</b>	<b>135,944</b>	<b>142,067</b>	<b>166,270</b>	<b>161,886</b>	<b>181,280</b>	<b>191,779</b>	<b>205,576</b>	<b>224,373</b>
中國內地	134,775	183,448	39,400	40,495	51,496	47,843	43,616	53,514	59,412	69,086
英屬維爾京群島	113,210	132,838	26,860	25,227	30,104	34,469	43,038	42,564	43,436	53,930
美國	49,771	67,112	13,941	15,964	16,527	17,059	17,563	17,069	18,801	19,491
英國	39,765	47,318	9,875	13,403	10,928	11,120	11,868	18,287	14,438	15,916
新加坡	24,672	28,318	7,682	6,276	7,302	7,030	7,709	10,654	10,833	10,341
百慕大群島	24,533	25,355	6,666	5,200	6,058	6,687	7,410	5,128	8,943	6,620
日本	12,450	17,342	3,490	4,315	3,932	4,635	4,460	4,685	4,445	4,634
其他國家/地區	104,789	149,772	28,030	31,187	39,924	33,044	45,617	39,876	45,268	44,355

註釋：1. 二零零七年的對外要素收益流入為初步數字，該等數字在得到更詳盡資料後會作出修訂。二零零六年四季及二零零六年全年的對外要素收益流入數字則已根據最新資料作出修訂。

2. 由於進位關係，個別項目的數字加起來未必與總數絕對相等。

表乙(二)：按主要收益目的地國家/地區劃分的對外要素收益流出，二零零五年第四季至二零零七年第三季

百萬港元

收益目的地	2005	2006	2005 第四季	2006 第一季	2006 第二季	2006 第三季	2006 第四季	2007 第一季	2007 第二季	2007 第三季
<b>所有國家/地區</b>	<b>502,316</b>	<b>624,155</b>	<b>142,565</b>	<b>128,783</b>	<b>169,229</b>	<b>150,570</b>	<b>175,572</b>	<b>164,358</b>	<b>199,519</b>	<b>213,713</b>
中國內地	113,319	146,412	34,476	34,500	38,401	33,546	39,965	40,188	46,150	52,155
英屬維爾京群島	90,644	119,534	28,028	23,154	27,092	27,090	42,198	38,157	35,716	38,487
荷蘭	44,921	57,456	11,467	14,119	14,966	13,482	14,889	17,381	19,579	20,292
美國	55,720	58,863	12,647	9,255	19,048	15,245	15,315	11,713	22,628	19,370
英國	30,035	39,804	6,508	6,099	13,888	9,872	9,945	6,635	18,852	17,639
新加坡	25,410	31,133	7,248	6,697	8,447	7,531	8,459	8,460	9,914	12,614
日本	31,243	37,498	8,136	6,818	10,764	9,349	10,566	10,539	8,639	10,798
其他國家/地區	111,022	133,455	34,056	28,141	36,623	34,456	34,236	31,285	38,042	42,358

註釋：1. 二零零七年的對外要素收益流出為初步數字，該等數字在得到更詳盡資料後會作出修訂。二零零六年四季及二零零六年全年的對外要素收益流出數字則已根據最新資料作出修訂。

2. 由於進位關係，個別項目的數字加起來未必與總數絕對相等。