

## 專題 5.1

### 勞動人口參與率的近期變動

勞動人口參與率(以下簡稱參與率)在過去十年有所下跌，由一九九五年的62.0%下降至二零零五年的60.9%。這完全歸因於男性參與率長期下降，抵銷了女性參與率的逐步上升有餘。

按年齡組別分析，15至24歲的較年輕組別人士的參與率大幅下滑，由一九九五年的50.3%下跌6.7個百分點至二零零五年的43.6%(表1)。即使以一九九五年的年齡分布為標準計算以撇除人口老化所造成的影響，這個組別人士的參與率仍顯著下跌6.3個百分點至44.0%，相信是由於青少年在校內持續進修以取得較佳學歷的比例飆升所致。根據教育統籌局提供的統計數字顯示，報讀全日制專上教育課程的學生人數在一九九五／九六年至二零零五／零六年期間躍升57%(臨時數字)。

表 1：按年齡組別劃分的勞動人口參與率

年齡組別	一九九五年 (a)	二零零五年 (b)	相差百分率 (b) - (a)
15 至 24 歲	50.3	43.6 (44.0)	-6.7 (-6.3)
25 至 54 歲	79.2	80.8 (83.8)	+1.6 (+4.6)
55 歲或以上	24.8	23.3 (23.1)	-1.6 (-1.7)
整體	62.0	60.9 (63.3)	-1.0 (+1.3)

註：括號內數字是以一九九五年的年齡分布為標準化計算後所得的二零零五年數字。

與此同時，55歲或以上長者的參與率亦告下跌，但跌幅較小，為1.6個百分點(由24.8%下降至23.3%)。經年齡標準化計算後，他們的參與率仍屬下降，跌幅為1.7個百分點。這可能是由於組別內有些年長工人提早退休所致。此外，隨着期內經濟結構持續轉型和數次經歷市道不景，頗多比例的教育水平較低的長者可能因為越來越難在知識型社會中覓得或保留工作而脫離了勞動行列。

25至54歲的人士是唯一錄得參與率上升的組別。這全歸因於女性參與率上升7.6個百分點，抵銷了男性參與率錄得的2.4個百分點跌幅有餘(表2)。經年齡標準化計算後，女性參與率在一九九五年至二零零五年期間出現更大的升幅，達11.0個百分點。

## 專題 5.1(續)

表 2：按性別劃分的 25 至 54 歲組別人士的勞動人口參與率

性別	一九九五年 (a)	二零零五年 (b)	相差百分率 (b) - (a)
男性	97.4	94.9 (95.5)	-2.4 (-1.9)
女性	61.3	68.8 (72.2)	+7.6 (+11.0)
整體	79.2	80.8 (83.8)	+1.6 (+4.6)

註：括號內數字是以一九九五年的年齡分布為標準計算後所得的二零零五年數字。

女性參與率普遍上升有多個成因，包括已婚女士的子女數目減少和女性的教育程度全面提升等等。此外，女性在社會事務的參與和工作意欲有所提高，也促使其參與率與日俱增。女性僱員的聘用條件得到改善和當局引入特別為女性而設的反歧視法例，也是相關的因素。儘管女性參與率仍明顯低於男性參與率，但前者近年的升幅對整體勞動人口老化的負面影響起了中和的作用。

另一方面，鑑於製造業和建造業的就業機會和前景欠佳，25 至 54 歲組別中有更多男士因而選擇脫離勞動行列，導致這個組別男士的參與率持續下降。

關乎女性參與率上升而男性參與率下降，則是多個海外主要經濟體系的共同現象(表 3)。在一九九零年至二零零四年，25 至 54 歲女士的參與率普遍上升，升幅由美國的 1.3 個百分點至意大利的 9.7 個百分點不等。至於 25 至 54 歲的男士，其參與率卻大多下跌，跌幅由加拿大的 1.5 個百分點至澳洲的 4.0 個百分點不等。

表 3：跨經濟體系的勞動人口參與率比較

經濟體系	25 至 54 歲組別人士的勞動人口參與率					
	女性			男性		
	一九九零年 (a)	二零零四年 (b)	相差百分率 (b) - (a)	一九九零年 (c)	二零零四年 (d)	相差百分率 (d) - (c)
澳洲	66.6	72.0	+5.4	93.1	89.1	-4.0
加拿大	75.4	81.6	+6.2	93.1	91.6	-1.5
意大利	53.9	63.6	+9.7	94.1	91.3	-2.8
新西蘭	69.2	75.2	+6.0	93.5	91.6	-1.9
英國	73.0	76.8	+3.8	94.8	91.0	-3.8
美國	74.0	75.3	+1.3	93.4	90.5	-2.9
香港	57.9	68.5	+10.6	98.0	95.3	-2.7

資料來源：《經濟合作及發展組織就業展望》(2005)  
政府統計處