

99 年中高齡（45～64 歲）人力資源統計提要分析

一、勞動力概況

由於少子女趨勢、生活環境和衛生條件改善，以及醫療技術進步等因素，導致高齡人口所占比重逐年增加。99 年台灣地區中高齡民間人口為 6,133 千人，較五年前（94 年）之 5,132 千人增加 1,001 千人或 19.51%，較十年前（89 年）之 4,220 千人增加 1,913 千人或 45.33%。

99 年中高齡勞動力人口有 3,699 千人，較 94 年增加 608 千人或 19.67%；其中就業者由 3,005 千人增為 3,573 千人（增幅為 18.90%），失業者由 86 千人增為 125 千人（增幅為 45.35%）。

表 1、中高齡之人力資源狀況

項目別	89 年	94 年	99 年	單位：千人	
				較 89 年增減 (%)	較 94 年增減 (%)
民間人口	4,220	5,132	6,133	45.33	19.51
勞動力人口	2,524	3,091	3,699	46.55	19.67
就業者	2,480	3,005	3,573	44.07	18.90
失業者	44	86	125	184.09	45.35
非勞動力人口	1,696	2,040	2,434	43.51	19.31

資料來源：行政院主計處「人力資源調查」。

（一）勞動力參與率

99 年中高齡人口勞參率為 60.31%，較上年之 60.25% 上升 0.06 個百分點，以下分別按性別、年齡、教育程度摘述其變動狀況：

1、性別

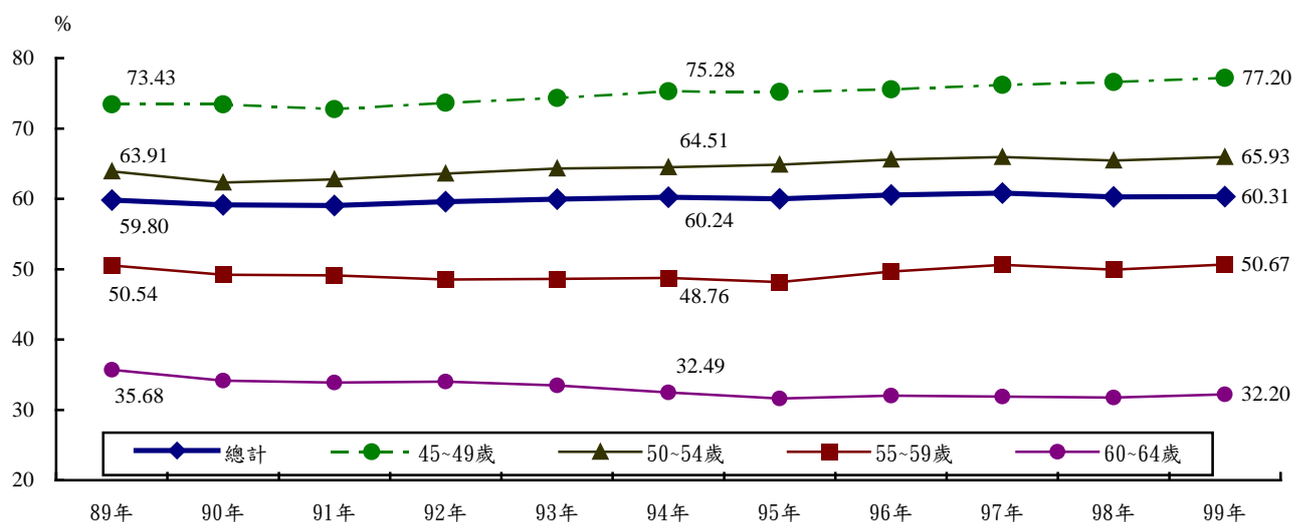
99 年中高齡男、女性勞參率分別為 75.36%、45.61%，相差 29.75 個百分點，兩性差距業較 94 年之 35.53 個百分點明顯縮小。若就長期資料觀察，近十年來女性因教育程度提升及服務業提供工作機會增加，勞參率由 89 年 39.62% 上升至 99 年 45.61%，呈逐漸上升之勢；而男性則受退休年齡提前影響，勞參率由 89 年 80.12% 降至 99 年 75.36%，兩性勞參率呈反向變動趨勢。

2、年齡別

一般而言，中高齡勞參率隨著年齡之增加而遞減，99 年 45～49 歲者勞參率為 77.20%、50～54 歲 65.93%、55～59 歲 50.67%，60～64 歲降至 32.20%，高低年齡別差距 45 個百分點。受近十年來經社環境變動影響，愈高年齡別

的勞參率回升愈慢，60~64 歲者勞參率甚至一直無法回到原來水準（如圖一），主要係由於國人退休年齡提前及高齡者轉業困難（待遇、體力、技能可能難以符合事業單位的要求），長期找不到工作後很容易放棄，進而退離勞動市場。

圖 1、近 10 年中高齡勞動力參與率變動趨勢—按年齡別



3、教育程度別

中高齡者的勞參率隨著教育程度之提升而增加，99 年國中及以下、高中職、大專及以上分別為 53.00%、64.66%、69.23%。觀察近十年來的變化，都呈現減少的趨勢，國中及以下者減幅最小，由 89 年之 53.39% 降至 99 年之 53.00%，減少 0.39 個百分點，高中職、大專及以上者降幅較大，十年間分別減少 5.62、10.84 個百分點，惟若與 94 年比較，則各教育程度之勞參率降幅業已趨緩。

圖 2、近 10 年中高齡勞動力參與率變動趨勢—按教育程度別

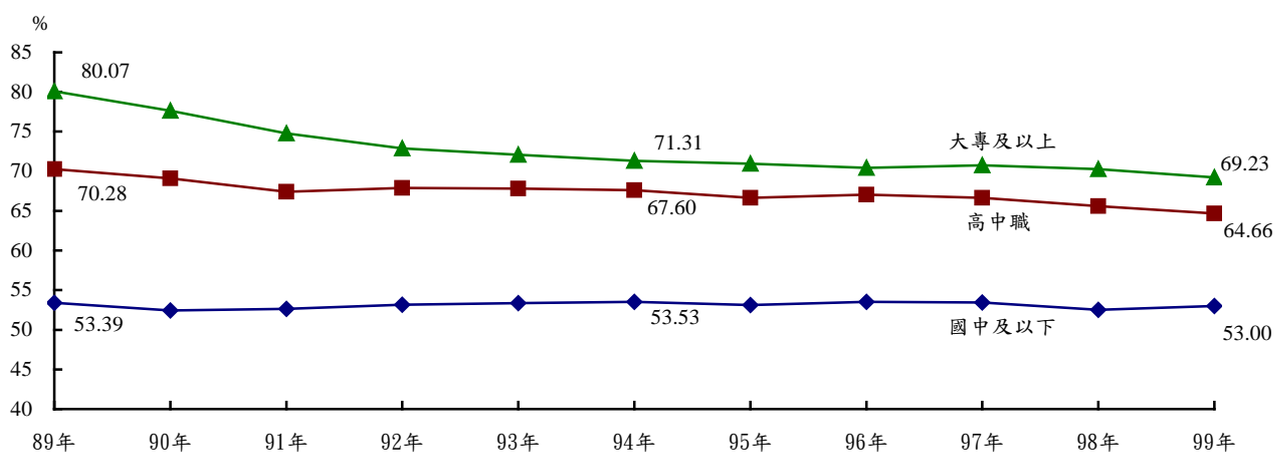


表 2、中高齡勞動力參與率

單位：%

項 目 別	89 年	94 年	99 年	較 89 年增減百分點		較 94 年增減百分點	
				較 89 年增減百分點	較 94 年增減百分點		
總計	59.80	60.24	60.31	0.51	0.07		
性別							
男	80.12	78.12	75.36	-4.76	-2.76		
女	39.62	42.59	45.61	5.99	3.02		
年齡別							
45~49 歲	73.43	75.28	77.20	3.77	1.92		
50~54 歲	63.91	64.51	65.93	2.02	1.42		
55~59 歲	50.54	48.76	50.67	0.13	1.91		
60~64 歲	35.68	32.49	32.20	-3.48	-0.29		
教育程度別							
國中及以下	53.39	53.53	53.00	-0.39	-0.35		
高中職	70.28	67.60	64.66	-5.62	-2.94		
大專及以上	80.07	71.31	69.23	-10.84	-2.08		

資料來源：行政院主計處「人力資源調查」。

(二) 與主要國家比較

99 年我國中高齡各年齡別勞參率均低於韓、日、美等國，年齡別愈高愈明顯，我國 55~59 歲與 60~64 歲之勞參率分別為 50.7%、32.2%，而韓、日、美等國相對應資料則分別在六成八與五成五以上。

表 3、世界各主要國家中高齡勞動力參與率

中華民國 99 年

單位：%

年齡別	中華民國	韓 國	日 本	美 國
45~49 歲	77.2	79.5	86.3	82.6
50~54 歲	65.9	75.9	84.3	79.8
55~59 歲	50.7	68.3	77.9	73.3
60~64 歲	32.2	55.5	60.5	55.2

二、就業狀況

99 年中高齡就業人口為 3,573 千人，較 94 年之 3,005 千人增加 568 千人或 18.90%，較 89 年之 2,480 千人增加 1,093 千人或 44.07%。

(一) 性別

99 年中高齡男性就業者有 2,188 千人(占 61.24%)、女性 1,385 千人(占 38.76%)。十年來女性增加 552 千人或增 66.27%，男性增加 541 千人或增

32.85%，女性增加幅度遠較男性為高。

表 4、中高齡就業狀況

單位：千人，%

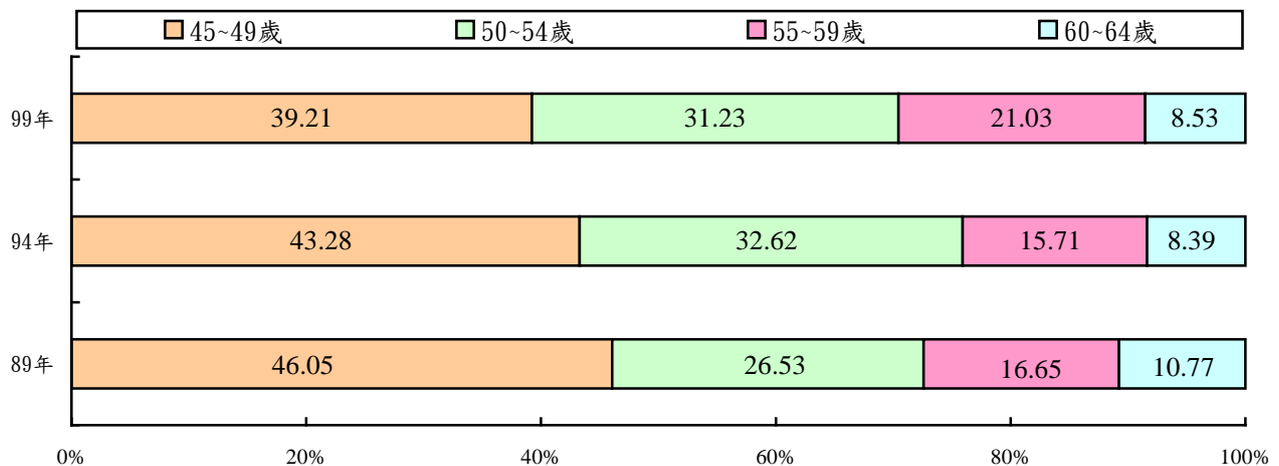
項 目 別	89 年		94 年		99 年	
	就業人數	分配比	就業人數	分配比	就業人數	分配比
總計	2,480	100.00	3,005	100.00	3,573	100.00
性別						
男	1,647	66.41	1,929	64.19	2,188	61.24
女	833	33.59	1,076	35.81	1,385	38.76
年齡別						
45~49 歲	1,142	46.05	1,300	43.28	1,401	39.21
50~54 歲	658	26.53	980	32.62	1,116	31.23
55~59 歲	413	16.65	472	15.71	751	21.03
60~64 歲	267	10.77	252	8.39	305	8.53
教育程度別						
國中及以下	1,537	61.98	1,525	50.75	1,460	40.85
高中職	507	20.44	815	27.12	1,117	31.27
大專及以上	436	17.58	665	22.13	996	27.88
產業別						
農林漁牧業	408	16.45	330	10.98	305	8.53
工業	781	31.49	983	32.71	1,209	33.84
服務業	1,291	52.06	1,692	56.31	2,059	57.62

資料來源：行政院主計處「人力資源調查」。

(二) 年齡別

戰後嬰兒潮出生人口已完全進入中高齡，中高齡就業者中，50~59 歲者所占比率由 89 年之 43.18% 升至 99 年之 52.26%，增加 9.08 個百分點；60~64 歲者則受國人退休年齡提前影響，所占比率呈下降趨勢，99 年為 8.53%，較 89 年之 10.77% 減少 2.24 個百分點。

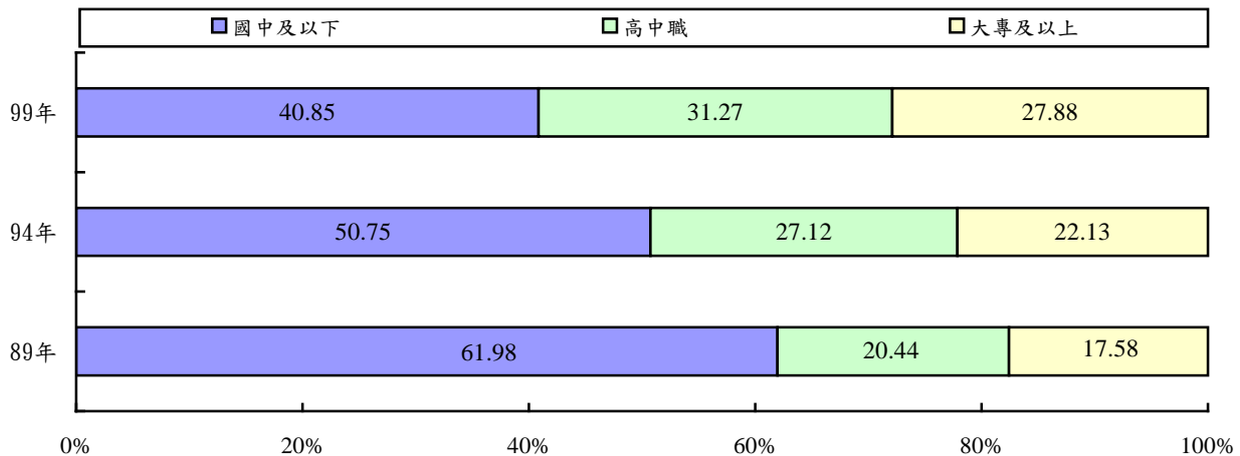
圖 3、中高齡就業者結構—按年齡別



(三) 教育程度別

整體來說，中高齡就業者之教育程度逐年提高，就業人力素質明顯提升，近十年來仍以國中及以下之就業人數為最多，但其所占比重逐年降低，由 89 年之 61.98% 降至 99 年之 40.85%，減少 21.13 個百分點；高中職、大專及以上所占比重皆逐年提高，99 年分別占 31.27%、27.88%，較 89 年之 20.44%、17.58% 分別提高 10.83、10.3 個百分點。

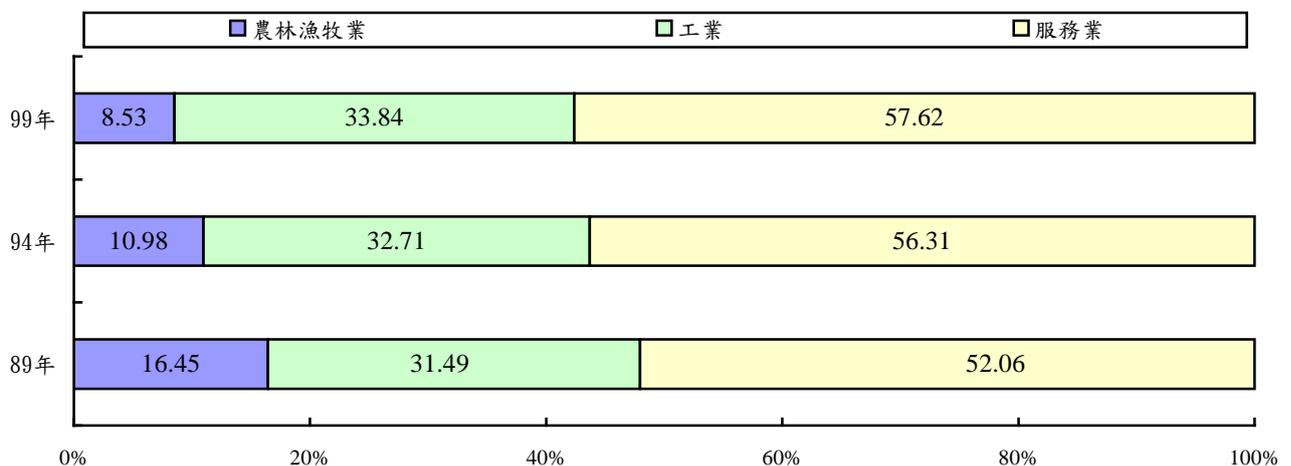
圖 4、中高齡就業者結構—按教育程度別



(四) 行業別

中高齡就業者以從事服務業所占比重最高，由 89 年之 52.06% 增至 99 年為 57.62%，其中以批發零售業人數占 16.33% 為最多；農林漁牧業呈遞減趨勢，由 89 年之 16.45% 降至 99 年之 8.53%；工業則變動幅度較小，由 89 年之 31.49% 增至 99 年之 33.84%，其中以從事製造業者占 22.87% 為各行業之冠。

圖 5、中高齡就業者結構—按行業別



就三級產業中高齡就業人數占該業就業人數比率觀察，農林漁牧業、工業、服務業依序為 55.43%、32.09%、33.35%，工業及服務業之各行業中以電力及燃氣供應業 63.10%為最高、用水供應及污染整治業 48.96%次之；最低者為資訊及通訊傳播業 22.49%、次低者為醫療保健及社會工作服務業 25.57%。

表 5、中高齡就業者行業結構

中華民國 99 年

行 業 別	整體	中高齡	結構比 (%)	占各該業就 業人數比率 (%)
	就業人數 (千人)	就業人數 (千人)		
總計	10,493	3,573	100.00	34.06
農林漁牧業	550	305	8.53	55.43
工業	3,769	1,209	33.84	32.09
礦業及土石採取業	4	2	0.05	44.13
製造業	2,861	817	22.87	28.57
電力及燃氣供應業	29	18	0.51	63.10
用水供應及污染整治業	78	38	1.07	48.96
營造業	797	334	9.34	41.88
服務業	6,174	2,059	57.62	33.35
批發及零售業	1,747	584	16.33	33.40
運輸及倉儲業	404	180	5.04	44.58
住宿及餐飲業	727	247	6.92	34.01
資訊及通訊傳播業	208	47	1.31	22.49
金融及保險業	428	115	3.21	26.77
不動產業	75	24	0.68	32.26
專業、科學及技術服務業	325	90	2.52	27.76
支援服務業	236	108	3.03	45.85
公共行政及國防	389	165	4.62	42.40
教育服務業	619	185	5.17	29.84
醫療保健及社會工作服務業	386	99	2.76	25.57
藝術、娛樂及休閒服務業	98	32	0.90	32.78
其他服務業	532	184	5.14	34.53

資料來源：行政院主計處「人力資源調查」。

(五) 職業別

99 年中高齡各職業就業人口中，以生產操作人員占 34.38% 最高，其次為服務工作人員占 19.37%，再次為技術人員占 16.75%。就年齡觀察，各年齡別均以生產操作人員占最多數，45~49 歲、50~54 歲及 55~59 歲者皆有三成四以上，60~64 歲者中有 27.24% 為生產操作人員、23.44% 為農事工作人員、21.82% 為服務工作人員。由於中高齡就業者有 42.71% 從

事農事及生產等基層勞力工作，顯示產業持續朝向資本及技術密集發展下，對其就業造成之衝擊相對較大。就性別觀察，男性以生產操作人員占40.62%最高，主要為技術工與機械設備操作工；女性則以服務工作人員與生產操作人員較多，分占26.53%、24.54%。就地區別觀察，除台北市中高齡就業者以技術人員占29.38%最高外，其餘地區皆以生產操作人員所占比率最高。

表 6、中高齡就業者之職業結構

項 目 別	中華民國 99 年							
	總計	民代及 主管人員	專業 人員	技術 人員	事務工 作人員	服務工 作人員	農事工 作人員	生產操 作人員
總計	100.00	7.26	6.01	16.75	7.91	19.37	8.33	34.38
年齡別								
45~49 歲	100.00	6.78	7.20	19.20	9.11	18.58	4.65	34.49
50~54 歲	100.00	7.31	5.78	16.96	8.26	19.15	6.46	36.08
55~59 歲	100.00	7.73	4.70	14.53	6.46	20.18	11.81	34.59
60~64 歲	100.00	8.16	4.54	10.17	4.64	21.82	23.44	27.24
性別								
男	100.00	9.68	5.86	16.26	3.49	14.84	9.25	40.62
女	100.00	3.44	6.23	17.52	14.88	26.53	6.87	24.54
地區別								
台北市	100.00	18.19	13.15	29.38	9.74	13.27	0.27	16.01
高雄市	100.00	8.77	7.96	20.08	10.84	21.17	0.90	30.27
北 部	100.00	6.10	5.03	19.36	8.59	20.09	2.02	38.81
中 部	100.00	5.33	4.35	12.30	6.40	19.58	15.28	36.75
南 部	100.00	4.74	4.77	10.60	6.65	21.06	14.91	37.27
東 部	100.00	3.59	4.04	9.86	8.28	19.64	19.60	35.01

資料來源：行政院主計處「人力資源調查」。

(六) 從業身分別

一般而言，中高齡就業者之從業身分以受僱者所占比率最高（89 年占 54.11%、94 年占 58.37%、99 年占 63.50%），其次為自營作業者（89 年占 28.95%、94 年占 24.89%、99 年占 21.62%），前者逐年遞增、後者逐年遞減。就年齡別觀察，99 年受僱者所占比率隨著年齡之增加而遞減，自營作業者則隨著年齡之增加而遞增。就性別觀察，兩性均以受僱者為主，惟女性有較高比率從事無酬家屬工作（15.87%）。

圖 6、中高齡就業者之從業身分

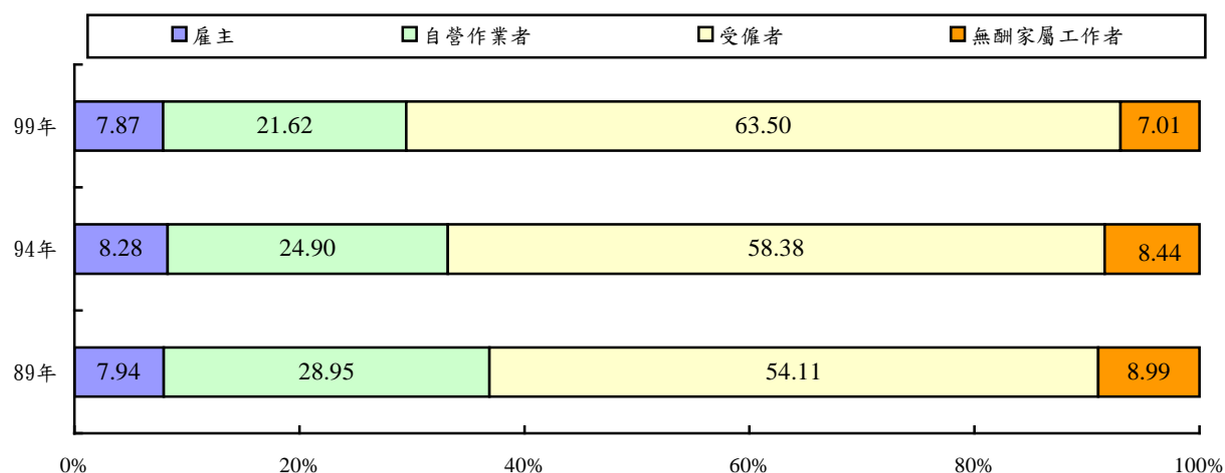


表 7、中高齡就業者從業身分之結構

中華民國 99 年 單位：%

項目別	總計	雇主	自營作業者	受僱者			無酬家屬工作者
				受政府僱用者	受私人僱用者		
總計	100.00	7.87	21.62	63.50	12.53	50.97	7.01
年齡別							
45~49歲	100.00	6.87	16.14	70.84	12.27	58.57	6.16
50~54歲	100.00	8.45	20.21	64.32	13.06	51.26	7.02
55~59歲	100.00	8.48	27.20	56.63	12.91	43.72	7.69
60~64歲	100.00	8.80	38.24	43.71	10.87	32.84	9.26
性別							
男	100.00	10.60	26.84	61.16	11.73	49.42	1.41
女	100.00	3.55	13.37	67.20	13.80	53.41	15.87

資料來源：行政院主計處「人力資源調查」。

(七) 轉職情形、離開上次工作原因

根據「人力運用調查」資料顯示，99年5月中高齡就業者有3.72%曾在98年間轉職，其中轉職一次者占3.19%、轉職兩次者占0.39%、轉職三次以上者占0.15%。就年齡別觀察，以60~64歲組轉職率最低，45~49歲組轉職率最高；按現職行業別觀察，以從事不動產業者之轉職率12.11%最高；按現職職業別觀察，以非技術工及體力工之9.75%最高；按工時型態別觀察，部分工時者之8.81%亦高於全時工時者之3.54%；綜上顯示，技術層次低、非典型就業者的工作穩定度相對較弱。

表 8、中高齡就業者 98 年間轉職情形

單位：%

年 齡 別	總計	無轉職	有轉職	轉職一次	轉職兩次	轉職三次以上
總計	100.00	96.28	3.72	3.19	0.39	0.15
45~49 歲	100.00	95.41	4.59	4.02	0.39	0.18
50~54 歲	100.00	96.74	3.26	2.75	0.35	0.16
55~59 歲	100.00	96.58	3.42	2.78	0.58	0.06
60~64 歲	100.00	97.81	2.19	1.92	0.09	0.18

資料來源：行政院主計處 99 年 5 月「人力運用調查」。

進一步分析，98 年間曾轉職之中高齡就業者有 11.39% 為自營作業者或雇主轉任其他工作、0.94% 為無酬家屬工作者轉任其他工作；受僱而自願離開上次工作者占 42.30%、非自願離開者占 45.37%。觀察受僱者離開原因，自願轉換者以「想更換工作地點」占 11.22% 為最高，非自願離職者以「工作場所歇業或業務緊縮」占 26.65% 為最高。

表 9、曾轉職之中高齡就業者離開上次工作原因

單位：%

離職轉換工作原因	96 年	97 年	98 年
總計	100.00	100.00	100.00
自願離職轉換工作	49.55	40.21	42.30
待遇不好	11.96	6.01	6.82
想更換工作地點	9.85	6.69	11.22
工作沒有保障	6.60	3.12	6.39
工作環境不良	4.40	5.02	4.54
工作時間不適合	3.62	3.75	3.38
想自行創業	2.78	2.00	4.42
健康不良	2.83	2.30	2.30
女性結婚或生育	-	0.11	-
自願辦理退休	3.75	9.22	1.73
學非所用	0.51	0.19	-
無前途	0.79	1.22	1.50
其他	2.47	0.56	-
非自願離職轉換工作	37.17	46.18	45.37
工作場所歇業或業務緊縮	19.48	28.78	26.65
季節性或臨時性工作結束	8.04	11.08	11.05
工作場所整頓人事被資遣	1.64	2.17	3.54
企業內部職務調動	6.05	3.14	3.49
屆齡退休	1.97	0.84	0.62
其他	-	0.18	-
自營作業者（或雇主）轉任其他工作	10.91	11.95	11.39
無酬家屬工作者轉任其他工作	2.36	1.66	0.94

資料來源：行政院主計處「人力運用調查」。

(八) 每月主要工作之收入

99 年 5 月中高齡有酬就業者計 3,290 千人，平均每人主要工作收入為 41,940 元，較上年同期之 39,306 元增加 2,634 元（或 6.70%）。就所屬工作單位之員工規模別觀察，大致隨規模提高而增加，以服務於 500 人以上大型企業之主要工作收入 58,673 元為最高。就行業別觀察，以專業科學及技術服務業平均 75,174 元、醫療保健及社會工作服務業平均 68,156 元、電力及燃氣供應業平均 64,005 元較高，農林漁牧業平均 22,746 元最低。就職業別觀察，以民代及主管人員平均 84,098 元最高、專業人員平均 70,779 元次之，農林漁牧工作人員平均 22,884 元、非技術工及體力工 22,836 元最低。

表 10、中高齡有酬就業者主要工作收入

		中華民國 99 年 5 月	單位：元
平均每人每月主要工作收入			41,940
規模別		行業別	
1 人	30,592	農、林、漁、牧業	22,746
2~9 人	40,711	礦業及土石採取業	35,184
10~29 人	39,733	製造業	40,248
30~49 人	40,954	電力及燃氣供應業	64,005
50~99 人	49,295	用水供應及污染整治業	35,123
100~199 人	44,387	營造業	36,919
200~499 人	54,555	批發及零售業	43,801
500 人以上	58,673	運輸及倉儲業	43,810
政府機關	50,694	住宿及餐飲業	31,837
職業別		資訊及通訊傳播業	54,091
民意代表、企業主管及經理人員	84,098	金融及保險業	57,217
專業人員	70,779	不動產業	39,905
技術員及助理專業人員	53,766	專業、科學及技術服務業	75,174
事務工作人員	34,370	支援服務業	27,479
服務工作人員及售貨員	33,336	公共行政及國防	48,731
農林漁牧工作人員	22,884	教育服務業	51,324
技術工及有關工作人員	35,480	醫療保健及社會工作服務業	68,156
機械設備操作及組裝工	32,888	藝術、娛樂及休閒服務業	34,297
非技術工及體力工	22,836	其他服務業	40,687

資料來源：行政院主計處「人力運用調查」。

三、失業狀況

99年中高齡失業人數為125千人，較上（98）年之139千人減少9.97%；整體失業率亦隨著經濟好轉、勞動市場漸趨活絡、失業情勢改善，而降至3.39%，較上年之3.90%減少0.51個百分點。

（一）失業率

1、性別

99年男性中高齡之失業率為4.16%，較94年之3.13%增加1.03個百分點；女性失業率為2.16%，較94年之2.17%減少0.01個百分點。

2、年齡別

中高齡失業率隨著年齡之增加而遞減，99年45~49歲者失業率為3.89%、50~54歲降為3.50%、55~59歲更降為3.06%、60~64歲再降為1.50%，高低年齡別差距2.39個百分點。

3、教育程度別

進入知識經濟時代後，專業能力成為勞工保有工作機會和薪資成長空間的關鍵因素。99年大專及以上之中高齡失業率為2.30%，低於高中職3.59%、國中及以下3.98%，顯示學歷較高、具有專業知識及技能者較無失業之虞；與94年相較，因受全球金融海嘯影響，國中及以下平均失業率增加0.98個百分點、高中職增加0.72個百分點、大專及以上增加0.1個百分點。

表11、中高齡失業狀況

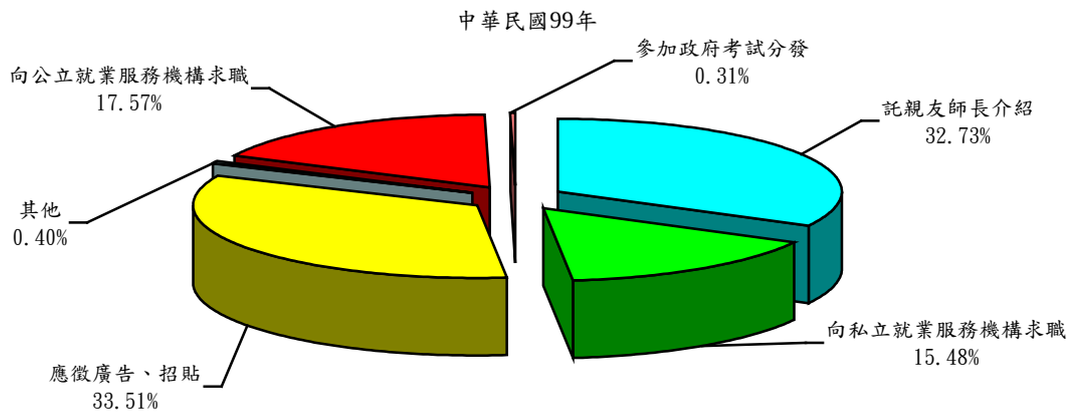
項目別	失業人數（千人）			失業率（%）		
	89年	94年	99年	89年	94年	99年
總計	44	86	125	1.75	2.79	3.39
性別						
男	38	62	95	2.28	3.13	4.16
女	6	24	31	0.68	2.17	2.16
年齡別						
45~49歲	22	39	57	1.93	2.89	3.89
50~54歲	12	29	40	1.85	2.91	3.50
55~59歲	7	13	24	1.61	2.63	3.06
60~64歲	2	5	5	0.92	2.08	1.50
教育程度別						
國中及以下	31	47	60	1.97	3.00	3.98
高中職	8	24	42	1.55	2.87	3.59
大專及以上	5	15	23	1.17	2.20	2.30

資料來源：行政院主計處「人力資源調查」。

(二) 尋職方法

中高齡失業者求職途徑以「應徵廣告、招貼」最多(33.51%)，其次為「託親友師長介紹」(32.73%)，再次為「向公立就業服務機構求職」(17.57%)及「向私立就業服務機構求職」(15.48%)。

圖 7、中高齡失業者尋職方法

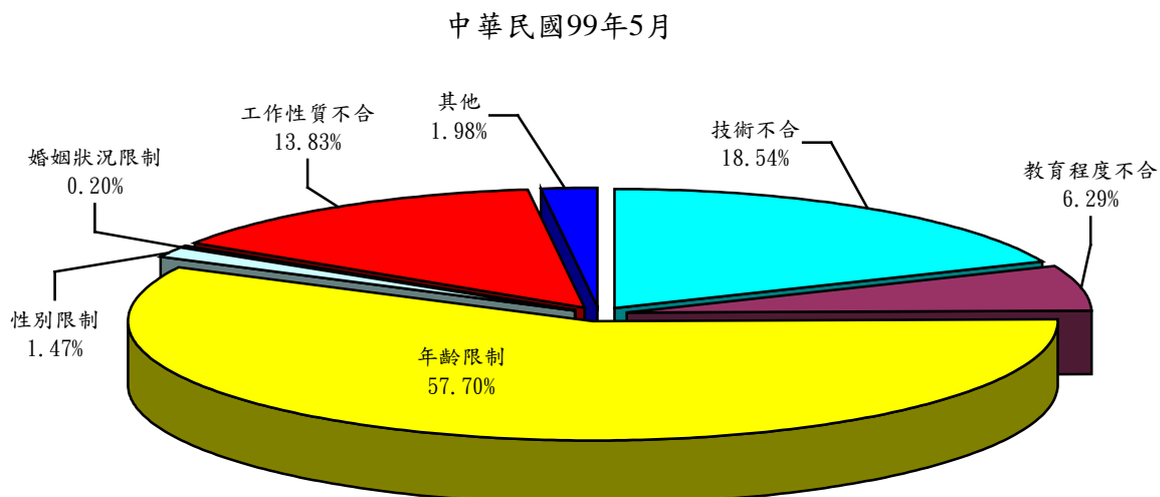


資料來源：行政院主計處「人力資源調查」。

(四) 尋職困難原因

99年5月中高齡失業者計123千人，在尋職過程中曾遇有工作機會但未去就業者約46千人或占37.03%，探究其未去就業之原因，主要係「待遇太低」，占未去就業者之39.39%；其餘未曾遇有工作機會之78千人中，尋職時所遭遇之困難以「年齡限制」占57.70%居多、「技術不合」占18.54%居次，顯然年齡是中高齡失業者尋職的最大障礙。

圖 8、未曾遇有工作機會之中高齡失業者所遭遇困難



資料來源：行政院主計處「人力運用調查」。

(五) 希望待遇

99年5月中高齡失業者平均希望待遇為28,537元，年齡愈大者平均希望待遇愈低，60~64歲者希望待遇僅25,695元；就性別觀察，男性希望待遇為29,966元，高於女性之22,815元；就教育程度觀察，學歷愈高則要求之待遇愈高，大專及以上程度者平均約39,156元，其中有28.40%希望待遇超過5萬元；就找尋之職業別觀察，愈需要專業技術的職業希望待遇愈高，民代及主管人員平均63,592元、專業人員平均39,219元、技術員平均33,768元、技術工平均30,546元，餘均在3萬元以下。

經比較99年5月中高齡各職業別有酬就業者主要工作收入與失業者希望待遇，失業者希望待遇鮮有高於就業者目前之待遇。按職業觀察，以專業人員二者差距31,560元最多；按教育程度觀察，大專及以上者落差超過2萬元。

表 12、中高齡有酬就業者主要工作收入與失業者希望待遇

中華民國99年5月

項目別	失業者		有酬就業者 主要工作收入 (元) (2)	(1) / (2)
	人數 (千人)	平均希望待遇 (元) (1)		
總平均	123	28,537	41,940	0.68
性別				
男	99	29,966	46,688	0.64
女	25	22,815	33,098	0.69
年齡別				
45~49歲	55	29,842	43,086	0.69
50~54歲	40	28,495	42,476	0.67
55~59歲	24	26,228	40,222	0.65
60~64歲	5	25,695	38,812	0.66
教育程度別				
國中及以下	61	25,841	29,683	0.87
高中(職)	41	26,862	39,505	0.68
大專及以上	22	39,156	61,569	0.64
希望找尋職業				
民意代表、企業主管及經理人員	3	63,592	84,098	0.76
專業人員	6	39,219	70,779	0.55
技術員及助理專業人員	14	33,768	53,766	0.63
事務工作人員	6	24,075	34,370	0.70
服務工作人員及售貨員	14	25,461	33,336	0.76
農林漁牧工作人員	5	23,074	22,884	1.01
技術工及有關工作人員	27	30,546	35,480	0.86
機械設備操作及組裝工	28	27,308	32,888	0.83
非技術工及體力工	21	20,246	22,836	0.89

資料來源：行政院主計處「人力運用調查」。

(六) 希望職業

中高齡失業者約有六成一希望找尋生產操作性質之工作，以男性、低教育程度、居住於台北市以外地區者所占比率較高，國中及以下程度者甚至高達八成五。女性失業者除有 51.31% 希望找尋生產操作工作之外，尚有 22.95% 希望找尋服務工作；而近年來服務業發展蓬勃，對於普遍較具耐心與細心的女性而言，正是有利機會。

表 13、中高齡失業者希望找尋職業之結構

中華民國 99 年 5 月 單位：%

項目別	總計	民代及 主管人員	專業 人員	技術 人員	事務工 作人員	服務工 作人員	農事工 作人員	生產操 作人員
總計	100.00	2.54	5.10	11.30	4.48	11.64	3.71	61.24
性別								
男	100.00	2.88	6.24	10.88	2.93	8.81	4.54	63.72
女	100.00	1.18	0.51	12.97	10.68	22.95	0.41	51.31
年齡別								
45~49 歲	100.00	2.83	5.92	12.97	4.14	9.75	3.43	60.96
50~54 歲	100.00	2.46	5.99	13.74	3.52	12.78	0.35	61.16
55~59 歲	100.00	2.50	2.77	5.74	5.34	11.48	8.45	63.72
60~64 歲	100.00	-	-	-	12.13	24.78	10.79	52.29
教育程度別								
國中及以下	100.00	0.48	-	1.29	1.74	5.30	6.58	84.62
高中(職)	100.00	-	5.31	11.80	7.84	22.18	1.40	51.48
大專及以上	100.00	13.00	18.91	38.26	5.89	9.77	-	14.17
地區別								
台北市	100.00	18.91	6.45	17.68	13.83	18.47	-	24.67
高雄市	100.00	-	8.76	12.43	-	-	4.88	73.92
北部	100.00	1.00	9.55	12.84	2.63	15.41	2.09	56.48
中部	100.00	-	-	12.41	4.29	3.81	0.99	78.49
南部	100.00	-	2.01	5.02	3.51	12.67	7.73	69.07
東部	100.00	-	-	7.95	7.29	2.69	26.20	55.87

資料來源：行政院主計處「人力運用調查」。