

109 年青年(15~29 歲)就業狀況

一、勞動力狀況

(一) 勞動力人數

受少子女化影響，109 年青年民間人口 416.7 萬人，較 99 年減少 72.3 萬人，其中勞動力為 238.2 萬人，減少 10.5 萬人，非勞動力 178.5 萬人，減少 61.8 萬人。平均年減率各為 14.8%、4.2% 及 25.7%，與 108 年比較，青年勞動力減少 3.6 萬人或 1.5%，其中男性 124.8 萬人，與上年持平，女性為 113.4 萬人，減少 3.6 萬人。

表1 青年人力資源狀況

單位：千人；%

	民間 人口	勞動力	男 性	女 性	就業者	失業者	非勞動力
99 年	4,890	2,487	1,222	1,264	2,241	246	2,403
104 年	4,510	2,309	1,176	1,133	2,108	201	2,200
105 年	4,470	2,326	1,201	1,125	2,119	207	2,144
106 年	4,416	2,356	1,214	1,142	2,151	205	2,060
107 年	4,353	2,394	1,223	1,171	2,191	203	1,960
108 年	4,262	2,418	1,248	1,170	2,206	211	1,844
109 年	4,167	2,382	1,248	1,134	2,178	204	1,785
109年較 108年增減率	-2.21	-1.46	0.02	-3.04	-1.26	-3.53	-3.20
109年較 99年增減率	-14.77	-4.19	2.10	-10.27	-2.79	-17.01	-25.72

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。

(二) 勞動力參與率

109 年青年勞動力參與率為 57.2%，較 108 年上升 0.4 個百分點，與 10 年前比較亦上升 6.3 個百分點。其中男性 58.7%，較 108 年上升 1 個百分點，女性為 55.6%，下降 0.2 個百分點，相較 99 年則各升 8.1 及 4.4 個百分點。按年齡觀察，15~24 歲為 36.5%，25~29 歲者則為 92.6%，各較 10 年前上升 7.8 及 5.7 個百分點。

表2 青年勞動力參與率

單位：%；百分點

	總 計	性 別		年 齡	
		男性	女性	15~24 歲	25~29 歲
99 年	50.85	50.51	51.19	28.78	86.88
104 年	51.21	51.85	50.56	30.24	92.49
105 年	52.04	53.36	50.69	31.37	92.23
106 年	53.35	54.52	52.16	32.68	92.43
107 年	54.98	55.52	54.43	34.34	93.39
108 年	56.73	57.62	55.81	36.09	93.98
109 年	57.17	58.65	55.62	36.53	92.59
109年較108年 增減百分點	(0.44)	(1.03)	(-0.19)	(0.44)	(-1.39)
109年較99年 增減百分點	(6.32)	(8.14)	(4.43)	(7.75)	(5.71)

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。
 說明：()內數字為百分點，以下各表同。

與主要國家比較，我國因高等教育普及，青少年求學年限較長，致15~24歲之勞動力參與率為36.5%，低於美國(53.9%)及日本(48.6%)，高於韓國(28.2%)及新加坡(36%)，至25~29歲之勞動力參與率則升為92.6%，高於前述各國。

表3 我國與主要國家青年勞動力參與率

2020 年

單位：%

	中華民國	韓國	新加坡	日本	美國
總 計					
15~24 歲	36.5	28.2	36.0	48.6	*53.9
25~29 歲	92.6	73.5	90.4	90.3	81.2
男 性					
15~24 歲	38.0	24.6	36.6	48.1	*54.6
25~29 歲	94.7	73.4	89.7	94.4	85.6
女 性					
15~24 歲	35.0	31.4	35.4	49.1	*53.2
25~29 歲	90.5	73.6	91.1	85.9	76.8

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」、各國官方網站。
 說明：*為16~24歲。

二、就業狀況

(一) 就業人數

109年青年就業人數為217.8萬人，較108年減少2.8萬人或1.3%，其中男性增加6千人，女性減少3.4萬人；與10年前相較，全體青年就業人數減少6.3萬人，其中男性增加5.2萬人，女性減少11.5萬人。

依性別觀察，109 年青年就業人數中，男性 114.3 萬人，占 52.5%，女性 103.5 萬人，占 47.5%。按年齡觀察，15~24 歲 85 萬人，占 39%，25~29 歲 132.8 萬人，占 61%。由教育程度觀察，以大學及以上占 58.7% 最高，餘依序為高級中等 30%，專科 7.3%，國中及以下 4.1%。10 年來大學及以上程度之比率明顯提升，從 99 年之 44.9% 升至 109 年 58.7%，上升 13.8 個百分點。

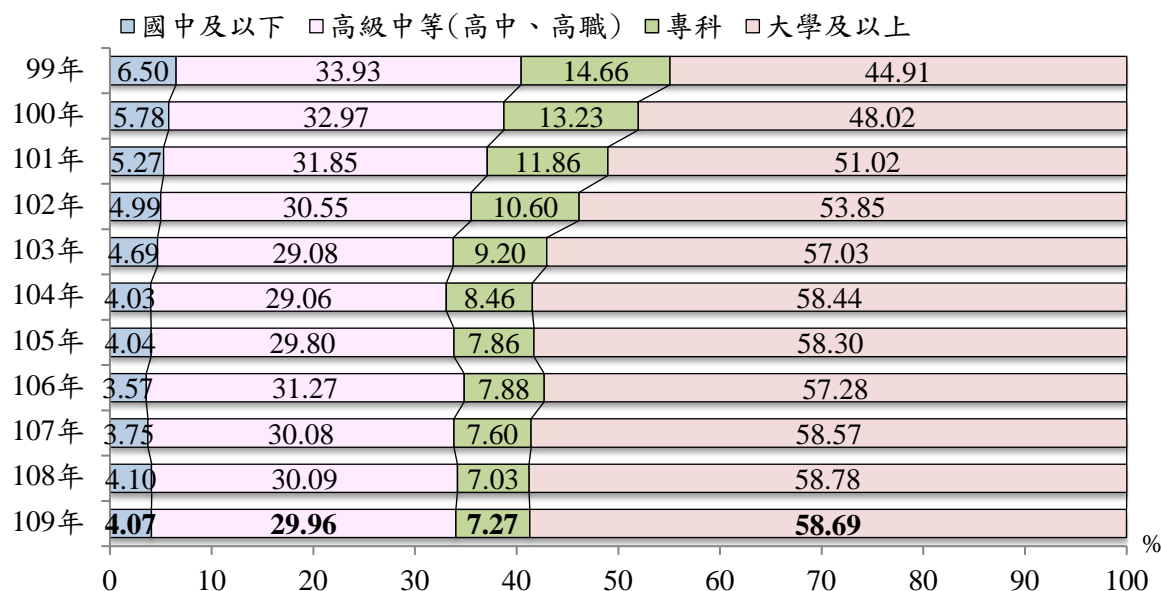
表4 青年就業人數

單位：千人；%

	總 計	性 別		年 齡	
		男	女	15~24歲	25~29歲
99 年	2,241	1,091	1,150	758	2,241
104 年	2,108	1,070	1,039	796	1,313
105 年	2,119	1,090	1,029	814	1,305
106 年	2,151	1,106	1,045	831	1,320
107 年	2,191	1,113	1,077	860	1,330
108 年	2,206	1,137	1,069	872	1,334
109 年	2,178	1,143	1,035	850	1,328
109年較 108年增減率	-1.26	0.56	-3.20	-2.51	-0.45
109年較 99年增減率	-2.79	4.80	-9.98	12.14	-10.42

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。

圖1 青年就業者之教育程度結構



資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。

(二) 行業別

109 年青年就業於服務業部門計 149.5 萬人，占 68.7%，工業部門 64.7 萬人，占 29.7%，農業部門 3.6 萬人，占 1.7%；青年就業於服務業部門比率較全體就業者（以下簡稱全體）之 59.8% 高出 8.9 個百分點。按行業觀察，青年就業人數較多之前二行業與全體相同，以製造業占 22.4%（全體為 26.4%）最多，批發及零售業占 17.7%（全體為 16.5%）居次，住宿及餐飲業占 12.6%（全體 7.4%）及營建工程業占 6.6%（全體 8%）分居三、四，則與全體該二業別分居四、三不同。與 10 年前相較，青年就業人數以住宿及餐飲業增加 6.6 萬人或 31.9% 最多，製造業則減少 21.2 萬人或 30.2%。

如按行業觀察青年就業人數占全體之比率，以藝術、娛樂及休閒服務業 33% 最高，住宿及餐飲業 32.1% 次之，醫療保健及社會工作服務業 28% 與出版、影音製作、傳播及資通訊服務業 27.9% 再次之；製造業之青年就業占 16.1%。

表5 各行業就業人數

單位：千人；%

	全 體		青 年				
	109 年	結構比	99 年	結構比	109 年	結構比	占全體比率
總 計	11,504	100.00	2,241	100.00	2,178	100.00	18.94
農業部門	548	4.76	30	1.36	36	1.65	6.56
工業部門	4,076	35.43	822	36.66	647	29.70	15.87
礦業及土石採取業	4	0.03	1	0.03	0	0.01	8.47
製造業	3,041	26.43	700	31.25	488	22.43	16.07
電力及燃氣供應業	32	0.28	3	0.13	5	0.23	15.52
用水供應及污染整治業	85	0.74	8	0.37	9	0.43	11.03
營建工程業	915	7.96	109	4.88	144	6.60	15.71
服務業部門	6,879	59.80	1,389	61.98	1,495	68.65	21.74
批發及零售業	1,899	16.51	407	18.17	384	17.65	20.24
運輸及倉儲業	455	3.96	53	2.37	74	3.40	16.29
住宿及餐飲業	854	7.42	208	9.26	274	12.56	32.05
出版、影音製作、傳播及資通訊服務業	266	2.31	50	2.22	74	3.41	27.95
金融及保險業	434	3.77	85	3.79	80	3.68	18.45
不動產業	106	0.92	15	0.67	21	0.94	19.31
專業、科學及技術服務業	382	3.32	81	3.63	93	4.28	24.38
支援服務業	298	2.59	37	1.67	35	1.62	11.87
公共行政及國防；強制性社會安全	374	3.25	53	2.34	67	3.07	17.88
教育業	657	5.72	132	5.91	111	5.08	16.83
醫療保健及社會工作服務業	474	4.12	117	5.20	132	6.08	27.97
藝術、娛樂及休閒服務業	117	1.01	30	1.33	38	1.77	32.99
其他服務業	563	4.89	121	5.40	111	5.10	19.76

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。

(三) 職業別

109 年青年就業人數較多之前三職業，依序為服務及銷售工作人員 59.6 萬人，生產操作及勞力工 55.5 萬人，技術員及助理專業人員 37.7 萬人，合計占青年總就業人數之 70.1%。

與 100 年青年從事職業之結構比相較，以服務及銷售工作人員占比增加 3.6 個百分點最多，專業人員增加 1.7 個百分點次之；生產操作及勞力工、事務支援人員則分別下降 3.4 及 1.2 個百分點。觀察各職業青年就業人數占全體之比率，服務及銷售工作人員(占 26.1%)最高，事務支援人員(占 23.1%)次之，專業人員(占 21.5%)居第三。

表6 各職業就業人數

單位：千人；%；百分點

	全 體		青 年					109 年 較 100 年結構 比增減 數
	109年	結構比	100年	結構比	109年	結構比	占全體 比率	
總計	11,504	100.00	2,221	100.00	2,178	100.00	18.94	(-)
民意代表、主管及經理人員	374	3.25	8	0.36	6	0.28	1.65	(-0.08)
專業人員	1,455	12.65	281	12.65	313	14.39	21.54	(1.74)
技術員及助理專業人員	2,063	17.94	406	18.28	377	17.30	18.26	(-0.98)
事務支援人員	1,306	11.35	335	15.09	302	13.85	23.10	(-1.24)
服務及銷售工作人員	2,287	19.88	528	23.79	596	27.35	26.05	(3.56)
農林漁牧業生產人員	496	4.31	22	0.99	29	1.34	5.88	(0.35)
生產操作及勞力工	3,523	30.62	641	28.84	555	25.49	15.76	(-3.35)

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。

說明：依據「中華民國職業標準分類（第 6 次修訂）」統計。

(四) 非典型工作者

109 年 5 月青年從事部分時間、臨時性或人力派遣等非典型工作者計 24.2 萬人(15~24 歲者 18.7 萬人，25~29 歲者 5.5 萬人)，占青年總就業者比率為 11.1%，與 108 年相當，其中利用課餘或假期工作者為 11.8 萬人，占 4 成 9，主要因在學或其他原因，選擇工時較短或較具彈性之工作。

按年齡觀察，15~24 歲從事非典型工作者比率為 22.1%，25~29 歲者則降至 4.1%。按性別觀察，男性 11.5%，女性則為 10.7%。按教育程度觀察，以國中及以下 13.5%較高，專科 9.5%較低。

表7 青年從事非典型工作情形

單位：千人；%

	就業者	非典型工作者	占該類就業者比率	部分時間工作者	占該類就業者比率	臨時性或人力派遣工作者	占該類就業者比率
108 年 5 月	2,199	244	11.08	156	7.10	210	9.53
109 年 5 月	2,171	242	11.12	160	7.36	203	9.34
性 別							
男 性	1,139	131	11.53	77	6.77	115	10.08
女 性	1,033	110	10.68	83	8.01	88	8.52
年 齡							
15~24 歲	844	187	22.11	137	16.24	157	18.60
25~29 歲	1,327	55	4.14	23	1.71	46	3.45
教育程度							
國中及以下	94	13	13.50	5	5.25	11	11.83
高級中等(高中、高職)	646	72	11.17	30	4.66	64	9.96
專科	138	13	9.47	11	7.79	11	8.26
大學及以上	1,293	144	11.10	114	8.81	116	8.96
工作情形							
正職工作	2,051	124	6.02	45	2.19	105	5.11
利用課餘或假期工作	120	118	98.02	115	95.44	98	81.38

資料來源：行政院主計總處「人力運用調查」。

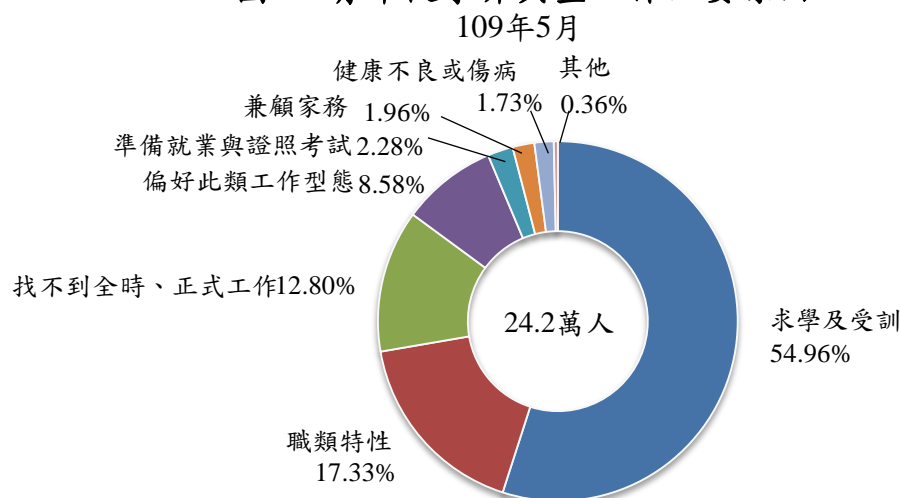
說明：非典型工作包含「部分時間」及「臨時性或人力派遣」工作，由於「部分時間工作者」可能亦是「臨時性或人力派遣工作者」，故二者占全體就業人數之比率合計高於非典型工作者之比率。

(五) 從事非典型工作之原因

青年從事非典型工作主要原因，以求學及受訓 13.3 萬人最多，占 55%，職類特性 4.2 萬人次之，占 17.3%，找不到全時、正式工作 3.1 萬人，占 12.8%，偏好此類工作型態 2.1 萬人，占 8.6%，分居三、四。

從事非典型工作之青年，想改做全時、正式工作者計 5.2 萬人或占 21.5%，其中 25~29 歲之該比率為 28.4%。

圖2 青年從事非典型工作主要原因



資料來源：行政院主計總處「人力運用調查」。

說明：非典型工作包含「部分時間」及「臨時性或人力派遣」工作。

表8 非典型青年工作者想改做全時、正式工作之比率

單位：千人；%

	人數	總計	想改做全時、正式工作	不想改做全時、正式工作	偏好此類工作型態
108年5月	244	100.00	21.47	78.53	6.28
109年5月	242	100.00	21.51	78.49	8.58
15~24歲	187	100.00	19.47	80.53	4.86
25~29歲	55	100.00	28.42	71.58	21.23

資料來源：行政院主計總處「人力運用調查」。

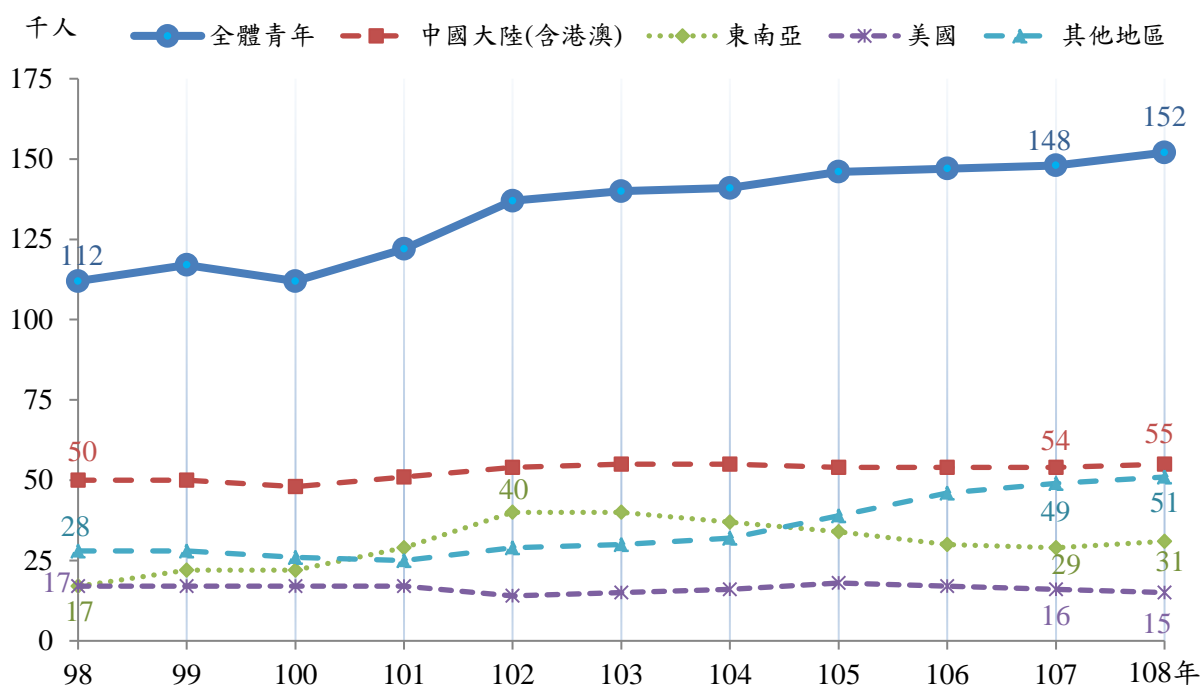
說明：非典型工作包含「部分時間」及「臨時性或人力派遣」工作。

(六) 赴海外工作概況

108 年青年赴海外工作者 15.2 萬人，占全體赴海外工作者 73.9 萬人之 20.6%，較 107 年增加 4 千人。

青年赴海外工作國家（地區），以中國大陸（含港澳）5.5 萬人、東南亞 3.1 萬人、美國 1.5 萬人分居前三。與 98 年比較，青年族群赴東南亞工作由 102 年 4 萬人高點後逐年減少，108 年回升至 3.1 萬人惟仍較 98 年增 1.4 萬人；赴中國大陸(含港澳)增加 5 千人；赴其他地區增加 2.3 萬人。

圖3 青年赴海外工作人數



資料來源：行政院主計總處「國人赴海外工作人數統計」。

(七) 有酬就業者主要工作之經常性收入

109 年 5 月青年有酬就業者主要工作之經常性收入平均為 32,395 元，較 108 年 5 月增加 111 元或 0.3%，近年呈遞增趨勢；若扣除利用課餘或假期工作者，正職工作者之經常性收入則為 33,572 元。按收入級距觀察，以 3 萬~未滿 4 萬元者占 38.8% 最多，4 萬元以上者為 17.7%，較 99 年 5 月之 10.9% 上升 6.8 個百分點。

表9 青年有酬就業者主要工作之經常性收入

單位：%；元

	總計	未滿 2萬元	2萬~未 滿25萬元	25萬~未 滿3萬元	3萬~未 滿4萬元	4萬~未 滿5萬元	5萬元 以上	平均 收入
99年5月	100.00	19.52	22.24	22.24	25.07	7.66	3.27	26,807
104年5月	100.00	10.51	16.01	31.05	29.72	8.09	4.61	29,012
105年5月	100.00	8.36	15.82	30.70	31.57	8.77	4.77	29,809
106年5月	100.00	7.73	13.67	30.13	32.94	9.82	5.72	30,658
107年5月	100.00	6.61	12.18	30.28	35.25	10.31	5.36	31,352
108年5月	100.00	5.65	13.01	29.91	34.72	9.68	7.04	32,284
109年5月	100.00	5.90	10.26	27.37	38.79	10.63	7.04	32,395
工作情形								
正職工作	100.00	1.63	9.83	28.71	41.08	11.28	7.47	33,572
利用課餘或 假期工作	100.00	75.77	17.34	5.54	1.36	-	-	13,154

資料來源：行政院主計總處「人力運用調查」。

說明：1.若具2份及以上工作者，以實際工時較長者認定為主要工作。

2.經常性收入不含非經常性獎金及員工報酬(紅利)等收入，每月工作收入穩定者，為最近1個月收入；若每月工作收入不穩定，而有季節性變動者，為全年工作收入的平均。

(八) 轉業情形

109年5月青年就業者於108年間有轉業之比率為11.1%，高於全體就業者之5.4%，轉業1次者占10.4%，轉業2次占0.5%，轉業3次以上則占0.3%。轉業者中，自願離職占84.7%，主要原因以待遇不符期望占25.5%最高，其次為想更換工作地點占23.7%，工作環境不良占11.4%再次之；另非自願離職占12.5%，主要因為工作場所業務緊縮或歇業占8.2%；其餘轉業者則為無酬家屬工作者轉任其他工作，以及自營作業者(或雇主)，分占2.1%及0.7%。

表10 青年就業者前一年轉業情形

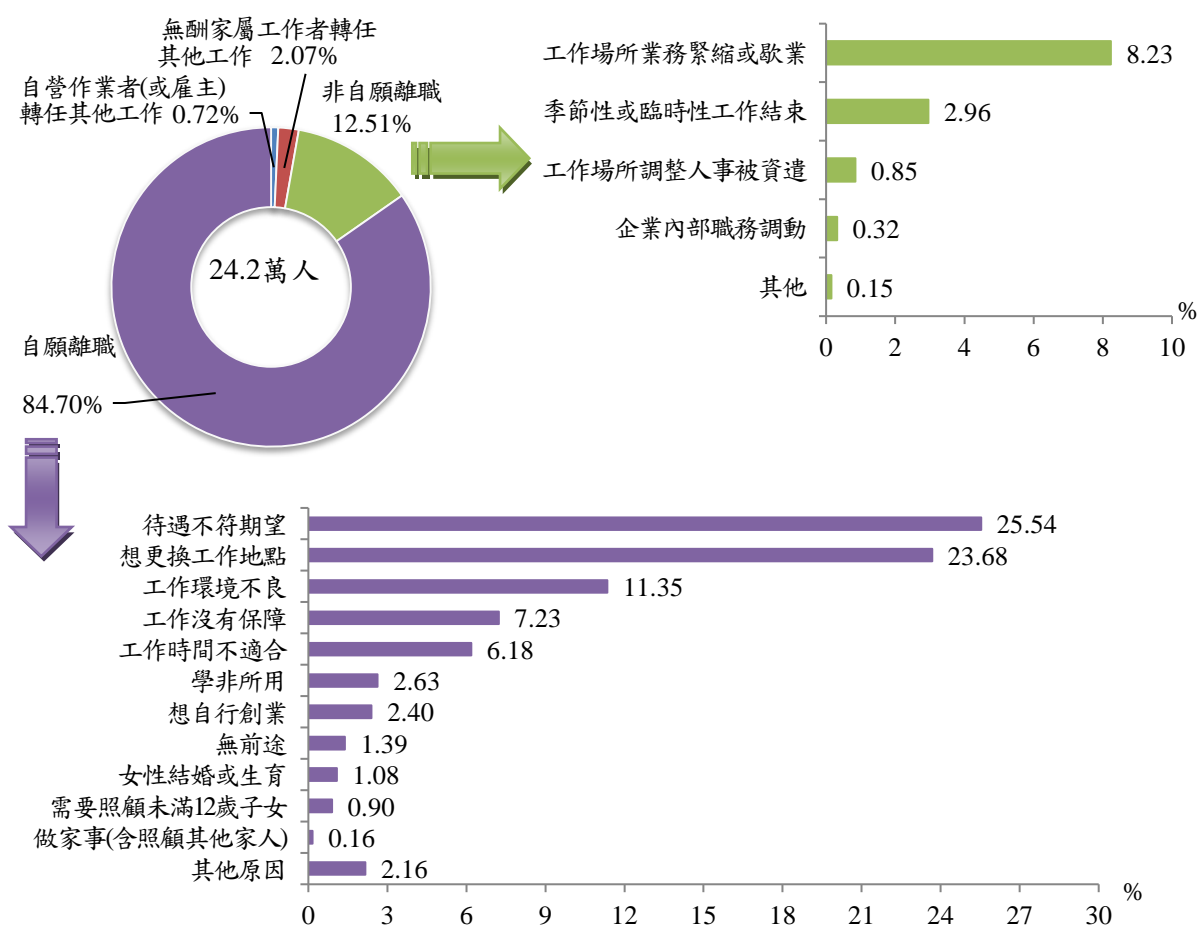
單位：千人；%；百分點

	人數	總計	上年間 無轉業	上年間 有轉業	轉業1次	轉業2次	轉業3次 以上
104年5月	2,096	100.00	87.92	12.08	10.77	0.90	0.41
105年5月	2,101	100.00	88.72	11.28	10.35	0.74	0.19
106年5月	2,135	100.00	90.31	9.69	9.25	0.37	0.07
107年5月	2,179	100.00	88.86	11.14	10.48	0.46	0.20
108年5月	2,199	100.00	89.49	10.51	9.53	0.78	0.20
109年5月	2,171	100.00	88.87	11.13	10.40	0.47	0.25
109年5月較 108年5月增減	-28	-	(-0.62)	(0.62)	(0.87)	(-0.31)	(0.05)

資料來源：行政院主計總處「人力運用調查」。

圖4 前一年轉業之青年就業者轉換工作之原因

109年5月

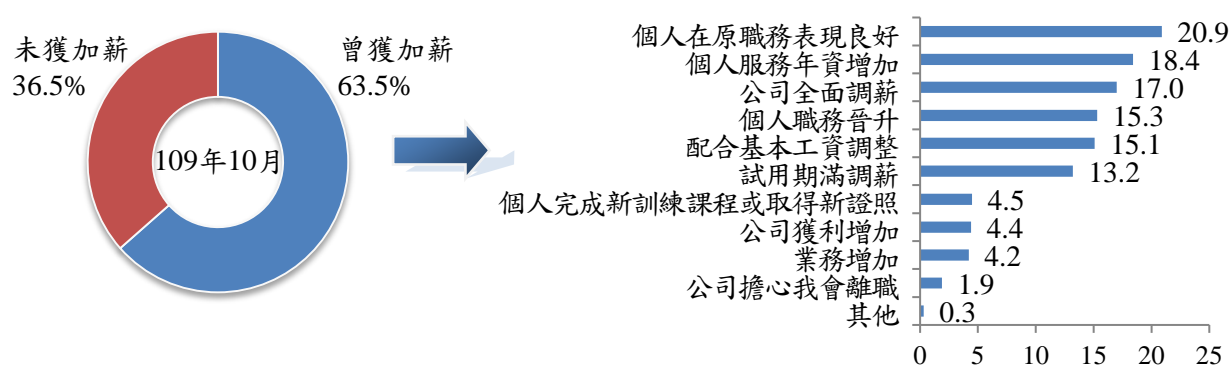


資料來源：行政院主計總處「人力運用調查」。

(九) 現職工作曾獲加薪情形

109年10月之青年就業者，現職工作曾獲加薪占63.5%的，加薪原因以「個人在原職務表現良好」占20.9%最高，「個人服務年資增加」占18.4%次之，「公司全面調薪」、「個人職務晉升」及「配合基本工資調整」分占17%、15.3%及15.1%。

圖5 青年就業者現職工作曾獲加薪情形



資料來源：勞動部109年「15-29歲青年勞工就業狀況調查」。

說明：曾獲加薪原因可複選。

(十) 初次就業情形

109 年 10 月之青年就業者，初次就業時之年齡平均為 21.2 歲，與 99 年相當，初次就業尋職時間以「1 個月以下」者占 66.9% 為最高，「逾 1 個月~3 個月」占 19.9% 次之，二者合占 86.8%，尋職時間超過半年者占 5.7%；平均尋職時間為 1.7 個月。

按性別觀察，男性青年就業者平均尋職時間 2 個月，較女性 1.5 個月多 0.5 個月；按年齡觀察，平均尋職時間隨年齡提高而增長，15~19 歲 0.3 個月，20~24 歲 1.3 個月，25~29 歲 2 個月。

表11 青年就業者初次就業年齡及尋職時間

單位：%；月；歲

	總計	1 個月 以下	逾 1 個月 ~3 個月	逾 3 個月 ~6 個月	逾 6 個月	平均 尋職月數	初次就業 平均年齡
99 年 10 月	100.0	56.74	27.62	10.64	5.00	2.28	21.19
101 年 10 月	100.0	34.93	40.59	13.77	10.71	2.11	21.23
103 年 10 月	100.0	30.38	46.49	13.69	9.45	2.09	21.71
105 年 10 月	100.0	59.79	23.75	10.79	5.66	2.05	21.66
107 年 10 月	100.0	68.50	19.04	7.34	5.12	1.80	21.44
108 年 10 月	100.0	66.87	19.85	7.47	5.81	1.77	21.27
109 年 10 月	100.0	66.90	19.92	7.51	5.66	1.73	21.20
性 別							
男 性	100.0	65.24	19.60	7.39	7.77	1.97	21.31
女 性	100.0	68.31	20.19	7.61	3.89	1.52	21.10
年 齡							
15~19 歲	100.0	94.83	3.44	1.23	0.50	0.28	16.49
20~24 歲	100.0	72.99	18.15	4.82	4.04	1.29	19.94
25~29 歲	100.0	62.76	21.53	9.05	6.66	2.00	22.00

資料來源：勞動部「15~29 歲青年勞工就業狀況調查」。

三、大專畢業生就業情形

本部建置「薪資行情及大專生就業導航」查詢網，自 106 年 9 月起提供各界參用，相關統計結果摘要說明如次：

(一) 就業流向

依據 110 年 1 月底統計，近 5 年(105 至 109 年)大專畢業生共計 149.3 萬人，扣除境外者 5.8 萬人(占 3.9%)，居於國內者 143.6 萬人，其中可工作人口(不含升學、服兵役等) 130 萬人，已投保(含勞、公、農保)105.6 萬人，投保率(已投保者占可工作人口比率)為 81.2%。

表12 近 5 年大專畢業生就業流向分析

		110 年 1 月底					單位：千人；%
		總 計	105 年 畢業	106 年 畢業	107 年 畢業	108 年 畢業	109 年 畢業
總計		1,493	311	304	302	296	280
境外*		58	16	16	14	8	3
	境外占總計比率	3.88	5.25	5.30	4.71	2.69	1.17
死亡		-	-	-	-	-	-
國內		1,436	295	288	288	289	276
在學		87	4	8	14	31	30
軍保		49	5	6	9	6	23
可工作人口 (A=B+C)		1,300	286	275	265	252	223
已投保人數 (B)		1,056	246	235	220	203	152
	已 投 保 率	81.21	86.19	85.50	82.86	80.59	68.30
	勞保	991	228	219	207	192	145
	農保	5	1	1	1	1	0
	公保	60	17	15	12	10	7
未投保人數 (C)		244	39	40	46	49	71
	未 投 保 率	18.79	13.81	14.50	17.14	19.41	31.70

資料來源：勞動部「薪資行情及大專生就業導航」查詢網。

說明：*境外人數計算方式係以比對資料日(110 年 1 月底)止，最近一年停留單一國家(地區)累計達 90 天者。

(二) 行業別

依據 109 年 1 月底統計，近 5 年(105 至 109 年)大專畢業生投保勞保之全時工作者，從事服務業部門者占 72.9%，工業部門占 26.4%，人數最多的前 5 名行業為製造業 20.7 萬人(占 22.2%)、批發及零售業 16.4 萬人(占 17.6%)、醫療保健及社會工作服務業 11.6 萬人(占 12.5%)、專業、科學及技術服務業 7.8 萬人(占 8.4%)、教育業 5.7 萬人(占 6.1%)，合計占比 66.8%。

表13 近5年大專畢業生之各行業全時工作者人數

		110年1月底					單位：千人；%
		總計	105年 畢業	106年 畢業	107年 畢業	108年 畢業	109年 畢業
總計		933	220	211	196	177	128
農、林、漁、牧業		6	2	1	1	1	1
	結構比	0.63	0.71	0.68	0.60	0.58	0.51
工業		246	63	59	51	44	29
	結構比	26.41	28.55	28.01	26.09	24.70	22.95
礦業及土石採取業		0	0	0	0	0	0
製造業		207	54	50	43	36	24
電力及燃氣供應業		2	1	1	1	0	0
用水供應及污染整治業		3	1	1	1	0	0
營建工程業		34	8	8	7	7	5
服務業		680	156	150	144	133	98
	結構比	72.94	70.73	71.30	73.29	74.69	76.50
批發及零售業		164	39	36	35	31	22
運輸及倉儲業		21	6	5	4	4	2
住宿及餐飲業		50	10	10	11	10	8
出版、影音製作、傳播及資通訊服務業		54	14	13	11	10	6
金融及保險業		45	11	10	10	9	6
不動產業		14	3	3	3	3	2
專業、科學及技術服務業		78	18	17	17	15	11
支援服務業		25	6	6	5	5	3
公共行政及國防；強制性社會安全		12	3	3	3	2	1
教育業		57	12	12	12	12	10
醫療保健及社會工作服務業		116	25	25	25	23	19
藝術、娛樂及休閒服務業		12	3	3	3	3	2
其他服務業		30	7	7	6	6	4
不詳		0	0	0	0	0	0

資料來源：勞動部「薪資行情及大專生就業導航」查詢網。

說明：本表“0”係指不及500人。

(三) 全時薪資

依據109年7月底統計，104至108年大專畢業生投保勞保全時工作者之月勞退提繳工資平均為38,988元，其中104年大專畢業生為41,655元，若與其105年7月底（畢業1年）統計之提繳工資32,695元相較，4年增加近9千元，增幅27.4%。

表14 104年至108年大專畢業生全時工作者月勞退提繳工資

單位：元；%

畢業年	薪資年	總體平均	較畢業1年工資增減率	博士	較畢業1年工資增減率	碩士	較畢業1年工資增減率	學士	較畢業第1年工資增減率	專科	較畢業1年工資增減率
5屆畢業生合計 109年7月底		38,988	-	75,666	-	53,763	-	35,554	-	35,252	-
104年	105年7月底 (畢業1年)	32,695	-	67,743	-	46,909	-	28,834	-	30,513	-
	106年7月底 (畢業2年)	34,237	4.72	70,322	3.81	48,271	2.90	30,305	5.10	32,076	5.12
	107年7月底 (畢業3年)	36,762	12.44	74,388	9.81	51,512	9.81	33,042	14.59	34,205	12.10
	108年7月底 (畢業4年)	39,362	20.39	78,021	15.17	54,660	16.52	35,985	24.80	35,777	17.25
	109年7月底 (畢業5年)	41,655	27.40	81,609	20.47	57,711	23.03	38,305	32.85	37,210	21.95
105年	106年7月底 (畢業1年)	32,396	-	67,043	-	47,166	-	28,939	-	30,175	-
	107年7月底 (畢業2年)	35,063	8.23	69,740	4.02	49,336	4.60	31,294	8.14	32,331	7.14
	108年7月底 (畢業3年)	37,674	16.29	73,435	9.53	52,237	10.75	34,309	18.56	34,491	14.30
	109年7月底 (畢業4年)	40,349	24.55	77,274	15.26	55,512	17.69	37,203	28.56	36,268	20.19
106年	107年7月底 (畢業1年)	33,050	-	69,319	-	48,600	-	29,752	-	30,518	-
	108年7月底 (畢業2年)	36,072	9.14	72,232	4.20	50,487	3.88	32,367	8.79	32,977	8.06
	109年7月底 (畢業3年)	38,945	17.84	75,639	9.12	53,419	9.92	35,742	20.13	35,007	14.71
107年	108年7月底 (畢業1年)	34,297	-	69,145	-	49,265	-	30,632	-	31,388	-
	109年7月底 (畢業2年)	37,120	8.23	71,448	3.33	51,907	5.36	33,344	8.85	33,532	6.83
108年	109年7月底 (畢業1年)	35,912	-	70,395	-	50,161	-	32,025	-	31,790	-

資料來源：勞動部「薪資行情及大專生就業導航」查詢網。

四、失業狀況

(一) 失業人數

109 年青年失業人數為 20.4 萬人，較 108 年減少 7 千人或 3.5%；失業原因以初次尋職失業者 9.5 萬人最多，對原有工作不滿意 7.6 萬人次之，若與 108 年比較，以工作場所業務緊縮或歇業者增加 2 千人最多，初次尋職失業者則減少 5 千人。

表15 青年失業原因

單位：千人；%

	總 計	初次尋職	非初次尋職	對原有工作不滿意	工作場所業務緊縮或歇業	季節性或臨時性工作結束	傷病或健康不良	其他原因
99 年	246	96	150	73	51	18	3	5
104 年	201	93	108	73	21	10	2	2
105 年	207	101	106	71	21	8	2	4
106 年	205	96	109	74	20	12	1	3
107 年	203	99	104	72	18	12	1	2
108 年	211	100	111	80	17	11	1	2
109 年	204	95	109	76	19	9	1	3
109年較108年增減率	-3.53	-4.81	-2.37	-4.29	10.90	* ₋	* ₋	* ₋
109年較99年增減率	-17.01	-0.57	-27.55	4.89	-62.88	* ₋	* ₋	* ₋

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。

說明：*₋為該項資料絕對數甚小，計算變動比率時，幅度顯大，易生誤會，故從略。

(二) 失業率

109 年青年失業率為 8.6%，較 108 年下降 0.2 個百分點，惟仍高於全體之 3.9%，主要係因青年初入職場尚在學習摸索階段，專業職能較為不足，工作期望與就業市場現況存有差距，且多非家計主要負擔者，轉換工作頻率高，惟隨年齡增長失業情勢回穩，失業率亦由 15~24 歲之 11.6% 降至 25~29 歲之 6.5%，至 30~34 歲則降為 3.7%。依教育程度觀察，青年失業率以大學及以上之 10% 最高，高級中等 7.1% 次之，國中及以下 4.5% 最低。

表16 青年失業率

單位：%；百分點

	總 計	性 別		年 齡		教育程度			
		男	女	15~24 歲	25~29 歲	國中 及以下	高級中等 (高中、高職)	專科	大學 及以上
99 年	9.89	10.77	9.03	13.09	8.15	10.72	10.19	7.74	10.21
104 年	8.70	9.05	8.34	12.05	6.55	7.55	8.60	6.07	9.20
105 年	8.89	9.24	8.53	12.12	6.76	8.90	8.05	5.75	9.72
106 年	8.72	8.88	8.55	11.92	6.58	7.20	8.12	6.28	9.46
107 年	8.47	8.96	7.96	11.54	6.37	8.61	7.53	5.42	9.31
108 年	8.75	8.89	8.59	11.88	6.57	7.61	7.37	7.25	9.68
109 年	8.56	8.40	8.74	11.61	6.50	4.49	7.06	5.17	9.97
109年較108年 增減百分點	(-0.18)	(-0.49)	(0.15)	(-0.27)	(-0.07)	(-3.12)	(-0.31)	(-2.08)	(0.29)
109年較99年 增減百分點	(-1.32)	(-2.37)	(-0.29)	(-1.48)	(-1.65)	(-6.23)	(-3.13)	(-2.57)	(-0.24)

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。

(三) 失業週數

109 年青年失業者失業週數為 21.5 週，較 108 年增加 0.5 週，惟仍低於全體之 22.6 週，其中初次尋職失業者為 22.7 週，較 108 年減少 1.9 週，非初次尋職失業者 20.5 週，則較 108 年增加 2.6 週；依教育程度觀察，以國中及以下 28.5 週最長，專科 15.1 週最短。另失業期間達 1 年以上之長期失業者比率為 10.7%，低於全體之 12%。

表17 青年失業者失業週數

單位：週；%

	總計	初次 尋職	非初次 尋職	年 齡		教育程度				長期 失業者 比率
				15~24 歲	25~29 歲	國中 及以下	高級中等 (高中、高職)	專科	大學 及以上	
99 年	25.98	28.37	24.45	21.26	30.08	28.74	27.20	25.95	24.65	13.43
104 年	22.34	25.00	20.06	18.11	27.35	20.33	21.40	21.19	23.00	11.98
105 年	22.75	25.96	19.70	19.91	26.13	16.30	23.71	20.16	22.96	12.28
106 年	21.91	23.69	20.34	19.92	24.31	20.15	22.10	25.58	21.58	11.16
107 年	21.08	24.77	17.58	20.20	22.18	15.87	23.28	15.79	20.88	11.03
108 年	21.03	24.55	17.85	19.04	23.52	18.71	19.23	19.28	21.98	9.91
109 年	21.49	22.65	20.47	18.68	24.89	28.50	21.53	15.13	21.66	10.75

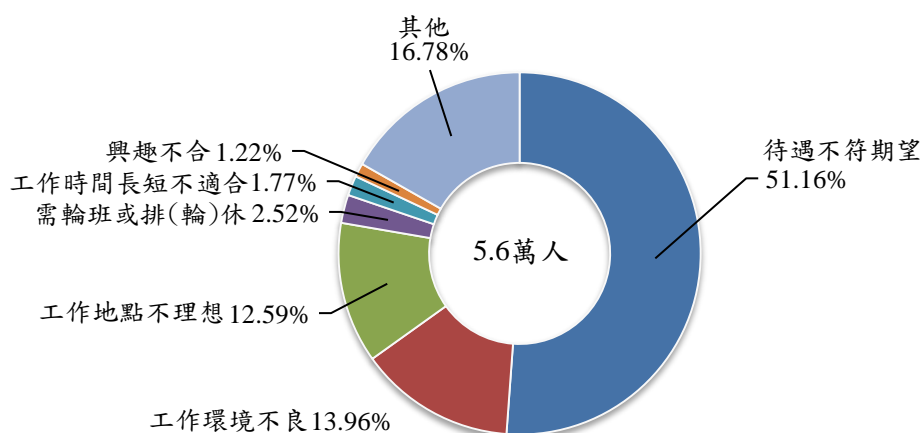
資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。

說 明：長期失業者係失業期間達 1 年(或 53 週)以上之失業者。

(四) 尋職過程

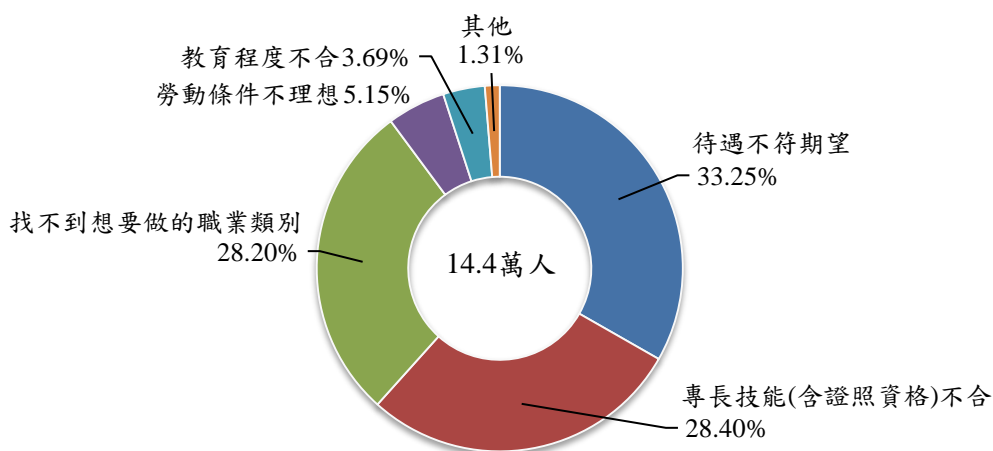
109 年 5 月青年失業者 20 萬人，在找尋工作過程中有工作機會但未就業者 5.6 萬人，占 27.9%，其未就業原因有 51.2% 係待遇不符期望；未遇有工作機會者 14.4 萬人，占 72.1%，其尋職遭遇之困難，亦以待遇不符期望占 33.3% 最高，專長技能(含證照資格)不合、找不到想要做的職業類別則各占 28.4%、28.2%。

圖6 曾遇有工作機會之青年失業者未就業原因
109年5月



資料來源：行政院主計總處「人力運用調查」。

圖7 未曾遇有工作機會之青年失業者遭遇的困難
109年5月



資料來源：行政院主計總處「人力運用調查」。

五、非勞動力狀況

109 年青年非勞動力人數為 178.5 萬人，較 108 年減少 5.9 萬人，未參與勞動之主要原因為求學及準備升學，計 175.6 萬人，占 98.4%，想工作而未找工作且隨時可以開始工作（即隱藏性失業者）人數近年來大幅減少，已連續 3 年低於 1 萬人。

表18 青年未參與勞動之原因

單位：千人；%

	總 計	想工作而 未找工作且 隨時可以 開始工作	求學及 準備升學	料理家務	身心障礙	其 他
99年	2,403	53	2,139	108	26	76
104年	2,200	41	2,039	39	18	63
105年	2,144	38	2,011	36	9	50
106年	2,060	21	1,978	28	3	29
107年	1,960	9	1,926	10	1	14
108年	1,844	3	1,831	3	0	6
109年	1,785	8	1,756	9	1	11
109年較 108年增減率	-3.20	*_	-4.11	*_	*_	85.47
109年較 99年增減率	-25.72	-84.71	-17.94	-91.47	*_	-85.31

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」。

說 明：*_為該項資料絕對數甚小，計算變動比率時，幅度顯大，易生誤會，故從略。