

# 中彰投地區 就業市場概況年報

資料期間：中華民國 105 年



勞動部勞動力發展署中彰投分署

Taichung-Changhua-Nantou Regional Branch of Workforce  
Development Agency, Ministry of Labor

中華民國 106 年 2 月

## 目錄

壹、前言	1
貳、人力資源調查指標	2
參、就業市場概況分析	3
一、105 年求職求才概況說明	3
二、105 年求職概況-按性別分析	5
三、105 年求職概況-按年齡級距分析	6
四、105 年求職求才概況-按教育程度分析	8
五、105 年求職求才概況-按職業別分析	10
六、105 年求職求才概況-按薪資分析	12
七、105 年求職求才概況-按個案分析	16
八、105 年求職者未能順利推介就業原因	17
九、105 年求才廠商職缺未能補實原因	19
十、105 年失業給付及資遣通報人數統計	21
肆、就業市場熱門行、職業	22
一、105 年熱門行業	22
二、105 年熱門職業	26
伍、結論	30
附錄	32
一、主要名詞解釋	32
二、行、職業別分類表	33

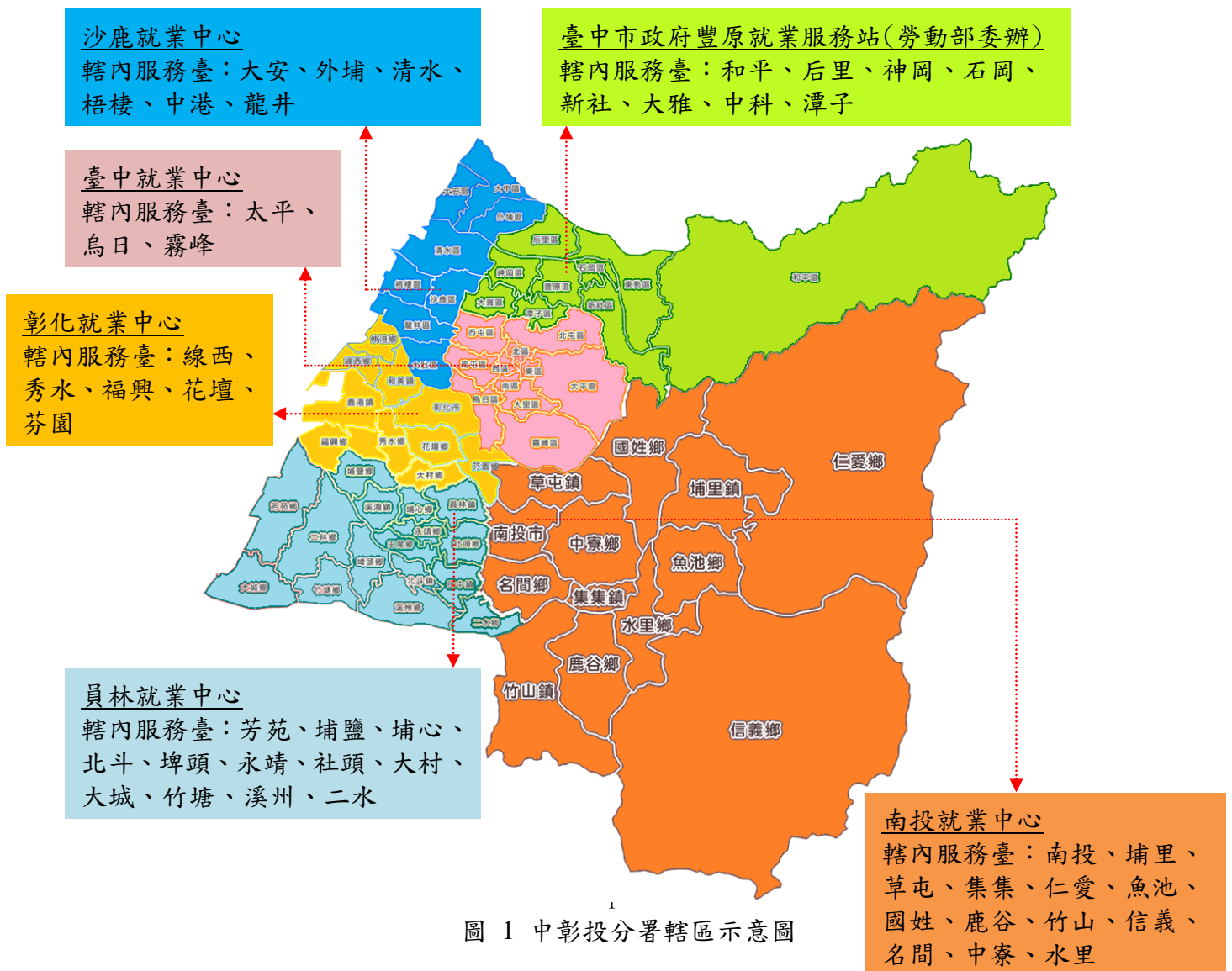
## 表目錄

表 1	人力資源重要調查指標.....	2
表 2	105 年整體求職求才概況表.....	3
表 3	105 年求職求才概況-按辦理地點.....	4
表 4	105 年求職概況-按性別及辦理地點.....	5
表 5	105 年求職概況-按年齡級距.....	6
表 6	105 年求職概況-按年齡級別及辦理地點.....	7
表 7	105 年求職求才概況-按教育程度.....	8
表 8	105 年求職概況-按教育程度及辦理地點.....	9
表 9	105 年求職求才概況-按職業別.....	10
表 10	105 年求職概況-按職類別及辦理地點.....	11
表 11	105 年求才概況-按職類別及辦理地點.....	11
表 12	105 年求職求才填報薪資狀況表.....	12
表 13	105 年求職求才薪資概況-按職業別與教育程度聯合分析.....	14
表 14	105 年求才薪資概況-按行業別與教育程度聯合分析.....	15
表 15	105 年求職求才概況-按個案區分.....	16
表 16	105 年求職者未能順利推介就業原因分析.....	17
表 17	105 年求職者未能順利推介就業原因分析-按求職者特性.....	18
表 18	105 年求才廠商職缺未能補實原因分析.....	19
表 19	105 年求才廠商職缺未能補實原因分析-按求職者特性.....	20
表 20	本分署轄區辦理失業給付及資遣通報人數統計.....	21
表 21	105 年中彰投地區就業市場各行業(大類)求才概況.....	22
表 22	105 年中彰投地區就業市場熱門行業(中類).....	23
表 23	105 年中彰投地區就業市場熱門行業(細類).....	24
表 24	105 年各就業中心熱門行業(中類).....	25
表 25	105 年中彰投地區就業市場熱門職業前 20 名.....	26
表 26	105 年臺中就業中心轄區熱門職業排名.....	27
表 27	105 年豐原就業服務站轄區熱門職業排名.....	27
表 28	105 年沙鹿就業中心轄區熱門職業排名.....	28
表 29	105 年彰化就業中心轄區熱門職業排名.....	28
表 30	105 年員林就業中心轄區熱門職業排名.....	29
表 31	105 年南投就業中心轄區熱門職業排名.....	29

## 壹、前言

勞動部勞動力發展署中彰投分署（以下簡稱本分署）服務範圍涵蓋臺中市、彰化縣以及南投縣，轄內設有臺中、豐原(105 年度起交由臺中市政府委辦，更名為「臺中市政府豐原就業服務站(勞動部委辦)」)、沙鹿、彰化、員林、南投等 6 個就業中心，於各鄉鎮共設置 48 個就業服務臺，並於彰化縣鹿港鎮設立勞動學苑，各單位資源相互連結，成為中彰投地區緊密地就業服務網絡(見圖 1)。

本報告統計資料來源為「勞動力發展署網際網路就業服務系統資料庫」，以各就業中心經辦業務之統計數據為基準，按月、季、年進行統計分析。內容包括中彰投地區整體求職求才概況，另分別按求職者性別、年齡、教育程度、職業與個案情境等不同條件進行分析；此外，也歸納出求職求才無法媒合之因素，失業給付與資遣通報概況；最後彙整中彰投地區當下熱門職缺類型，提供民眾求職、企業尋才以及有關單位人力規劃之參考，充分發揮區域內就業服務功能。



## 貳、人力資源調查指標

依據行政院主計總處「人力資源調查」統計顯示：105 年臺灣整體平均就業人數為 1,126 萬 7 千人，失業人數為 46 萬人，失業率為 3.92%，勞動力參與率則為 58.7%，其中男性勞參率為 67.1%，女性勞參率則為 50.8%。

本分署轄區部份，105 年中彰投地區整體平均就業人數為 227 萬 7 千人，失業人數為 8 萬 7 千人，失業率約為 3.8%，勞動力參與率約為 59.0%，其中男性勞參率為 67.7%，女性勞參率則為 50.8%。以個別縣市數據觀之，勞參率以彰化縣 59.7% 最高，失業率則臺中市、彰化縣、南投縣均為 3.8% (詳見表 1)。

表 1 人力資源重要調查指標

區域	15 歲以上 民間人口 (A)	勞動力人口數			非勞動力 (A-D)	勞動力參與率			失業率 (C/D)
		總計 (D)	就業 (B)	失業 (C)		合計 (D/A)	男	女	
臺灣 整體	19,962	11,727	11,267	460	8,235	58.7%	67.1%	50.8%	3.92%
中彰投 地區	3,857	2,277	2,190	87	1,580	59.0%	67.7%	50.8%	3.8%
臺中市	2,318	1,359	1,307	52	959	58.6%	67.0%	50.8%	3.8%
彰化縣	1,099	656	631	25	443	59.7%	68.8%	50.6%	3.8%
南投縣	440	262	252	10	178	59.5%	68.1%	51.1%	3.8%

資料來源：行政院主計總處「人力資源調查」

註 1：本表人數單位為千人。

註 2：本表人數因四捨五入計算進位關係，會產生 1 千人之誤差值。另臺中市、彰化縣、南投縣數據部分，為避免誤差過大，百分比計算均只取至小數點第一位。

## 參、就業市場概況分析

### 一、105 年求職求才概況說明

根據本分署 105 年轄區內整體求職求才狀況(詳見表 2)，新登記求職人數為 96,582 人，較 104 年增 8,923 人(+10.2%)；新登記求才人數為 115,534 人，較 104 年減 12,612 人(-9.8%)；新登記求供倍數為 1.20，代表平均每位求職者有 1.20 個就業機會，較 104 減 0.27 個。

105 年新登記求職就業率為 17.9%，較 104 年減 2.8%；新登記求才利用率則為 15.9%，較 104 年增 1.3%。

表 2 105 年整體求職求才概況表

項目		105 年	104 年	103 年	105 年相較 104 年	104 年相較 103 年
新 登 記	求職人數(A)	96,582	87,659	75,828	8,923	11,831
	求才人數(B)	115,534	128,146	137,166	-12,612	-9,020
	求供倍數(B/A)	1.20	1.46	1.81	-0.27	-0.35
	求職推介人數(C)	17,299	18,136	16,877	-837	1,259
	求才僱用人數(D)	18,398	18,725	19,134	-327	-409
	求職就業率(C/A)	17.9%	20.7%	22.3%	-2.8%	-1.6%
	求才利用率(D/B)	15.9%	14.6%	13.9%	1.3%	0.7%
有 效	求職人數(E)	254,853	236,193	208,572	18,660	27,621
	求才人數(F)	209,677	235,577	255,928	-25,900	-20,351
	求供倍數(F/E)	0.82	1.00	1.23	-0.17	-0.23
	求職推介人數(G)	77,888	61,937	46,235	15,951	15,702
	求才僱用人數(H)	94,331	103,395	119,472	-9,064	-16,077
	求職就業率(G/E)	30.6%	26.2%	22.2%	4.3%	4.1%
	求才利用率(H/F)	45.0%	43.9%	46.7%	1.1%	-2.8%
績 效	求職就業率(G/A)	80.6%	70.7%	61.0%	10.0%	9.7%
	求才利用率(H/B)	81.6%	80.7%	87.1%	1.0%	-6.4%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

註 1：本報告百分比數值因四捨五入計算進位關係，會產生 0.1%之誤差值(以下類同)。

註 2：本表格最末兩行之求職就業率與求才利用率算法，係就業服務單位計算績效之指標。

觀察轄區內各就業中心求職求才數字(詳見表 3)，各就業中心新登記求供倍數均達 1 以上。新登記求職就業率方面，以豐原就業服務站 27.5%最高，臺中就業中心 17.8%次之；新登記求職推介人數方面，以豐原就業中心 4,923 人最高，臺中就業中心 3,451 人次之；新登記求才利用率方面，以豐原就業服務站 21.2%最高，南投就業中心 20.6%次之；新登記求才僱用人數方面，以豐原就業服務站 4,505 人最高，員林就業中心 3,517 人次之。

表 3 105 年求職求才概況-按辦理地點

項目		臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投
新 登 記	求職人數(A)	19,402	17,933	14,616	15,171	15,170	14,289
	求才人數(B)	27,407	21,273	16,072	18,211	17,797	14,761
	求供倍數(B/A)	1.41	1.19	1.10	1.20	1.17	1.03
	求職推介人數(C)	3,451	4,923	2,082	2,103	2,451	2,289
	求才僱用人數(D)	2,689	4,505	1,698	2,950	3,517	3,039
	求職就業率(C/A)	17.8%	27.5%	14.2%	13.9%	16.2%	16.0%
	求才利用率(D/B)	9.8%	21.2%	10.6%	16.2%	19.8%	20.6%
有 效	求職人數(E)	60,982	43,812	37,297	39,027	37,648	36,078
	求才人數(F)	51,398	37,455	30,217	32,744	31,746	26,104
	求供倍數(F/E)	0.84	0.85	0.81	0.84	0.84	0.72
	求職推介人數(G)	15,010	12,658	12,336	12,935	13,106	11,843
	求才僱用人數(H)	20,943	16,861	14,407	14,278	15,635	12,207
	求職就業率(G/E)	24.6%	28.9%	33.1%	33.1%	34.8%	32.8%
	求才利用率(H/F)	40.7%	45.0%	47.7%	43.6%	49.3%	46.8%
績 效	求職就業率(G/A)	77.4%	70.6%	84.4%	85.3%	86.4%	82.9%
	求才利用率(H/B)	76.4%	79.3%	89.6%	78.4%	87.9%	82.7%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

註：本報告中彰投轄區整體數據與各就業中心總計數據，有時略有不同，係因本表僅就本分署 6 個就業中心業務資料合計(以下類同)。

## 二、105 年求職概況-按性別分析

以性別數據分析本分署轄區 105 年求職概況(詳見表 4)，新登記求職人數方面，「男性」求職者占 47.0%，「女性」求職者則占 53.0%，轄區所有就業服務單位均以「女性」求職者較多。新登記求職推介人數方面，「男性」求職者推介成功人數占 48.8%，「女性」求職者推介成功人數則占 51.2%，除豐原就業服務站及彰化就業中心以「男性」求職者推介成功人數較多，其餘均以「女性」求職者推介成功人數較多。

新登記求職就業率方面，105 年「男性」求職者以 18.6%高於「女性」求職者的 17.3%，且轄區內就業服務機構均以「男性」求職者就業率較高。

表 4 105 年求職概況-按性別及辦理地點

項目		臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投	總計
新登記 求職人數	男性	8,853	8,932	6,711	7,553	7,193	6,122	45,364
	比例	45.6%	49.8%	45.9%	49.8%	47.4%	42.8%	47.0%
	女性	10,549	9,001	7,905	7,618	7,977	8,167	51,217
	比例	54.4%	50.2%	54.1%	50.2%	52.6%	57.2%	53.0%
新登記 求職推介 人數	男性	1,620	2,554	978	1,072	1,191	1,026	8,441
	比例	46.9%	51.9%	47.0%	51.0%	48.6%	44.8%	48.8%
	女性	1,831	2,369	1,104	1,031	1,260	1,263	8,858
	比例	53.1%	48.1%	53.0%	49.0%	51.4%	55.2%	51.2%
求職 就業率	男性	18.3%	28.6%	14.6%	14.2%	16.6%	16.8%	18.6%
	女性	17.4%	26.3%	14.0%	13.5%	15.8%	15.5%	17.3%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統



### 三、105 年求職概況-按年齡級距分析

以年齡級距數據分析本分署轄區 105 年求職概況(詳見表 5)，新登記求職人數方面，以「25-29 歲」求職者 15,724 人(占 16.3%)最多，「30-34 歲」求職者 13,773 人(占 14.3%)次之。各年齡層求職人數占比方面，「青年」求職者為 32,099 人(占 33.2%)，「壯年」求職者為 35,402 人(占 36.7%)，「中高齡」求職者則為 29,086 人(占 30.1%)。

新登記求職推介人數方面，以「25-29 歲」求職者 3,033 人最多，「30-34 歲」求職者 2,526 人次之；「青年」求職者為 6,159 人，「壯年」求職者為 6,081 人，「中高齡」求職者為 5,059 人。

新登記求職就業率方面，除去求職人數低於 1,000 人的年齡層外，以「25-29 歲」求職者 19.3%最高，「30-34 歲」求職者 18.3%次之。另 105 年「青年」求職就業率為 19.2%，「壯年」求職就業率則為 17.2%，「中高齡」求職就業率為 17.4%。

表 5 105 年求職概況-按年齡級距

項目 年齡	新登記				有效			
	求職 人數	比例	推介 人數	求職 就業率	求職 人數	比例	推介 人數	求職 就業率
15-19 歲	3,474	3.6%	831	23.9%	7,833	2.9%	2,700	34.5%
20-24 歲	12,901	13.4%	2,295	17.8%	32,006	11.7%	10,393	32.5%
25-29 歲	15,724	16.3%	3,033	19.3%	42,884	15.6%	12,860	30.0%
30-34 歲	13,773	14.3%	2,526	18.3%	40,228	14.7%	11,104	27.6%
35-39 歲	12,537	13.0%	2,151	17.2%	37,871	13.8%	9,924	26.2%
40-44 歲	9,092	9.4%	1,404	15.4%	28,041	10.2%	7,037	25.1%
45-49 歲	9,694	10.0%	1,678	17.3%	29,020	10.6%	7,904	27.2%
50-54 歲	9,420	9.8%	1,632	17.3%	27,863	10.2%	7,774	27.9%
55-59 歲	6,422	6.6%	1,085	16.9%	18,905	6.9%	5,267	27.9%
60-64 歲	2,888	3.0%	515	17.8%	7,948	2.9%	2,399	30.2%
> 65 歲	662	0.7%	149	22.5%	1,682	0.6%	525	31.2%
總計	96,587	100.0%	17,299	17.9%	274,281	100.0%	77,887	28.4%
青年	32,099	33.2%	6,159	19.2%	82,723	30.2%	25,953	31.4%
壯年	35,402	36.7%	6,081	17.2%	106,140	38.7%	28,065	26.4%
中高齡	29,086	30.1%	5,059	17.4%	85,418	31.1%	23,869	27.9%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

註：本表所指「青年」為 15-29 歲，「壯年」為 30-44 歲，「中高齡」為 45 歲以上(以下類同)。

觀察轄區內各就業中心相關數據(詳見表 6)，新登記求職人數方面，除沙鹿及南投就業中心以「20-24 歲」求職者最多外，其餘各就業服務單位均以「25-29 歲」求職者最多。另除沙鹿就業中心以「青年」求職者最多外，其餘各就業服務單位均以「壯年」求職者最多。

新登記求職就業率方面，除去求職人數低於 1,000 人的年齡層外，臺中就業中心以「55-59 歲」求職者最高，豐原就業服務站以「25-29 歲」求職者最高，沙鹿就業中心以「45-49 歲」求職者最高，彰化及員林就業中心以「30-34 歲」求職者最高，南投就業中心以「20-24 歲」求職者最高。另臺中及沙鹿就業中心以「中高齡」求職者最高，豐原就業服務站及南投就業中心以「青年」求職者最高，彰化及員林就業中心則以「壯年」求職者最高。

表 6 105 年求職概況-按年齡級別及辦理地點

項目 年齡	新登記求職人數						新登記求職就業率					
	臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投	臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投
15-19 歲	351	590	629	465	630	809	32.8%	25.9%	19.4%	20.9%	22.5%	25.0%
20-24 歲	1,969	1,871	2,893	2,015	2,041	2,112	18.2%	29.2%	11.8%	14.4%	17.0%	19.6%
25-29 歲	3,542	3,109	2,271	2,530	2,429	1,843	20.7%	30.6%	12.5%	14.1%	15.7%	17.9%
30-34 歲	2,597	3,091	2,042	2,168	2,029	1,846	13.2%	29.2%	12.7%	16.7%	18.5%	15.4%
35-39 歲	2,492	2,783	1,753	1,907	1,964	1,638	11.4%	27.2%	13.0%	14.9%	17.5%	15.5%
40-44 歲	1,826	1,852	1,330	1,349	1,378	1,357	10.9%	22.4%	13.1%	13.9%	15.1%	16.4%
45-49 歲	2,455	1,614	1,297	1,435	1,503	1,389	18.3%	24.7%	17.7%	13.4%	14.4%	14.0%
50-54 歲	2,112	1,435	1,216	1,591	1,589	1,477	21.5%	26.3%	16.4%	11.8%	14.5%	12.4%
55-59 歲	1,317	943	791	1,132	1,084	1,155	23.4%	27.7%	19.2%	8.3%	11.8%	12.3%
60-64 歲	596	478	337	494	424	559	27.3%	24.3%	23.7%	9.1%	13.4%	9.7%
> 65 歲	149	165	58	87	98	105	28.9%	30.3%	22.4%	10.3%	22.4%	11.4%
總計	19,406	17,931	14,617	15,173	15,169	14,290	17.8%	27.5%	14.2%	13.9%	16.2%	16.0%
青年	5,862	5,570	5,793	5,010	5,100	4,764	20.6%	29.6%	12.9%	14.9%	17.1%	19.8%
壯年	6,915	7,726	5,125	5,424	5,371	4,841	12.0%	26.8%	12.9%	15.3%	17.3%	15.7%
中高齡	6,629	4,635	3,699	4,739	4,698	4,685	21.4%	25.9%	18.2%	11.1%	13.9%	12.5%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

#### 四、105 年求職求才概況-按教育程度分析

以教育程度數據分析本分署轄區 105 年求職求才概況(詳見表 7)，新登記求職人數以「高職」學歷求職者 32,129 人(占 33.3%)最高，「大學」學歷求職者 27,583 人(占 28.6%)次之。新登記求才人數方面，廠商「不限」學歷者有 42,872 人，占 37.1%。新登記求供倍數以「高中」學歷求職者 1.99 倍最高，「高職」學歷求職者 0.94 倍次之。

105 年新登記求職就業率除了「不限」與「其它」外，以「大學」學歷求職者 18.48%最高，「高中」學歷求職者 18.47%次之。新登記求才利用率除了「不限」與「其它」外，以「研究所」學歷求職者 32.8%最高，「國小以下」學歷求職者 19.6%次之。

表 7 105 年求職求才概況-按教育程度

		國小以下	國中	高中	高職	專科	大學	研究所	不限	其它
新 登 記	求職人數(A)	3,782	12,483	7,072	32,129	10,521	27,583	2,601	0	411
	求才人數(B)	857	10,298	14,098	30,266	10,174	6,559	302	42,872	108
	求供倍數(B/A)	0.23	0.82	1.99	0.94	0.97	0.24	0.12	#DIV/0!	0.26
	求職推介人數(C)	597	2,083	1,306	5,870	1,823	5,096	445	79	0
	求才僱用人數(D)	168	1,865	2,637	4,475	1,206	1,190	99	7	0
	求職就業率(C/A)	15.8%	16.7%	18.47%	18.3%	17.3%	18.48%	17.1%	#DIV/0!	0.0%
	求才利用率(D/B)	19.6%	18.1%	18.7%	14.8%	11.9%	18.1%	32.8%	0.0%	0.0%
有 效	求職人數(E)	9,685	31,829	17,988	82,917	30,548	72,881	8,052	0	953
	求才人數(F)	1,514	18,468	25,420	55,449	18,766	11,698	495	77,667	200
	求供倍數(F/E)	0.16	0.58	1.41	0.67	0.61	0.16	0.06	#DIV/0!	0.21
	求職推介人數(G)	3,123	10,306	5,719	26,255	8,287	21,813	2,055	0	330
	求才僱用人數(H)	648	8,452	11,667	24,362	8,060	5,322	240	35,502	78
	求職就業率(G/E)	32.2%	32.4%	31.8%	31.7%	27.1%	29.9%	25.5%	#DIV/0!	34.6%
	求才利用率(H/F)	42.8%	45.8%	45.9%	43.9%	43.0%	45.5%	48.5%	45.7%	39.0%
績 效	求職就業率(G/A)	82.6%	82.6%	80.9%	81.7%	78.8%	79.1%	79.0%	#DIV/0!	80.3%
	求才利用率(H/B)	75.6%	82.1%	82.8%	80.5%	79.2%	81.1%	79.5%	82.8%	72.2%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

註 1：符號 - 表示無資料(以下類同)。

註 2：研究所數字為碩士與博士學歷加總值或加權平均值(以下類同)。

觀察轄區內各就業中心相關數據(詳見表 8)，新登記求職人數方面，臺中及沙鹿就業中心以「大學」學歷求職者最多，其餘就業服務單位均以「高職」求職者最多。

新登記求職就業率方面，除去求職人數低於 1,000 人的教育程度別，臺中及沙鹿就業中心以「國中」學歷求職者最高，其餘就業服務單位均以「大學」學歷求職者最高。

表 8 105 年求職概況-按教育程度及辦理地點

項目 教育程度	新登記求職人數						新登記求職就業率					
	臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投	臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投
國小以下	482	569	402	798	749	782	23.7%	21.8%	17.9%	10.4%	13.8%	12.9%
國中	1,699	2,139	1,539	2,082	2,305	2,723	21.4%	22.9%	16.8%	12.4%	13.1%	15.2%
高中	1,305	1,538	1,034	902	754	1,540	19.8%	25.2%	15.1%	14.4%	15.5%	16.7%
高職	5,480	5,944	4,576	4,777	6,351	5,005	18.7%	27.4%	16.6%	13.8%	15.9%	15.8%
專科	2,907	2,065	1,546	1,580	1,257	1,163	15.1%	28.2%	14.7%	12.4%	16.5%	14.6%
大學	6,662	5,037	5,030	4,574	3,431	2,847	17.0%	30.5%	11.0%	14.9%	19.4%	18.4%
研究所	822	581	409	397	237	157	12.3%	28.2%	8.8%	21.9%	17.3%	10.2%
其它	49	59	82	63	85	73	34.7%	18.6%	24.4%	12.7%	9.4%	20.5%
總計	19,406	17,932	14,618	15,173	15,169	14,290	17.8%	27.5%	14.2%	13.9%	16.2%	16.0%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

## 五、105 年求職求才概況-按職業別分析

以職業別數據分析本分署轄區 105 年求職求才概況(詳見表 9)，新登記求職人數以「基層技術工及勞力工」職類 31,440 人最多，「事務支援人員」職類 15,309 人次之。新登記求才人數以「基層技術工及勞力工」職類 30,388 人最高，「技術員及助理專業人員」職類 29,228 人次之。新登記求供倍數則以「技藝有關工作人員」職類 2.20 倍最高，「技術員及助理專業人員」職類 2.04 倍次之。

105 年新登記求職就業率除去求職人數不足 1,000 人的職類外，以「農林漁牧業生產人員」職類 26.0%最高，「專業人員」職類 19.2%次之；新登記求才利用率方面，除去求才人數不足 1,000 人的職類外，以「主管及經理人員」職類 19.0%最高，「基層技術工及勞力工」職類 18.9%次之(見表 9)。

表 9 105 年求職求才概況-按職業別

項目		職業								
		1 主管	2 專業	3 技術	4 事務	5 服務	6 農林	7 技藝	8 機械	9 基層
新 登 記	求職人數(A)	1,441	9,974	14,324	15,309	10,729	1,448	5,951	5,966	31,440
	求才人數(B)	1,085	7,605	29,228	7,790	15,705	752	13,063	9,318	30,988
	求供倍數(B/A)	0.75	0.76	2.04	0.51	1.46	0.52	2.20	1.56	0.99
	求職推介人數(C)	213	1,918	2,646	2,447	1,755	377	1,101	1,103	5,739
	求才僱用人數(D)	206	1,045	4,648	1,299	1,512	218	1,849	1,750	5,871
	求職就業率(C/A)	14.8%	19.2%	18.5%	16.0%	16.4%	26.0%	18.5%	18.5%	18.3%
	求才利用率(D/B)	19.0%	13.7%	15.9%	16.7%	9.6%	29.0%	14.2%	18.8%	18.9%
有 效	求職人數(E)	5,396	27,316	40,395	43,068	27,279	3,100	15,494	15,583	77,222
	求才人數(F)	1,911	13,896	53,464	14,188	29,588	1,265	23,552	16,418	55,395
	求供倍數(F/E)	0.35	0.51	1.32	0.33	1.08	0.41	1.52	1.05	0.72
	求職推介人數(G)	1,164	7,965	11,483	11,812	8,455	1,251	4,848	4,801	26,109
	求才僱用人數(H)	808	6,125	23,971	6,788	12,466	664	10,163	7,575	25,771
	求職就業率(G/E)	21.6%	29.2%	28.4%	27.4%	31.0%	40.4%	31.3%	30.8%	33.8%
	求才利用率(H/F)	42.3%	44.1%	44.8%	47.8%	42.1%	52.5%	43.2%	46.1%	46.5%
績 效	求職就業率(G/A)	80.8%	79.9%	80.2%	77.2%	78.8%	86.4%	81.5%	80.5%	83.0%
	求才利用率(H/B)	74.5%	80.5%	82.0%	87.1%	79.4%	88.3%	77.8%	81.3%	83.2%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

註：本報告報表因版面緣故，行、職業別均取前兩個字做為簡稱，完整行、職業別名稱請參照附錄二(以下類同)。

觀察轄區內各就業中心相關數據(詳見表 10 及表 11),新登記求職人數方面,均以「基層技術工及勞力工」職類最高;新登記求職就業率方面,除去求職人數不足 1,000 人的職類,豐原以「機械設備操作及組裝人員」職類最高,員林以「技藝有關工作人員」職類最高,其餘均以「基層技術工及勞力工」職類最高。

新登記求才人數方面,臺中、豐原及沙鹿以「技術員及助理專業人員」職類最高,彰化、員林及南投以「基層技術工及勞力工」職類最高;新登記求才利用率方面,除去求才人數不足 1,000 人的職類,臺中、沙鹿及員林以「基層技術工及勞力工」職類最高,豐原以「專業人員」職類最高,彰化以「技術員及助理專業人員」職類最高,南投則以「機械設備操作及組裝人員」職類最高。

表 10 105 年求職概況-按職類別及辦理地點

項目 職類	新登記求職人數						新登記求職就業率					
	臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投	臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投
1 主管	631	258	233	144	85	90	11.4%	31.0%	11.2%	8.3%	12.9%	13.3%
2 專業	2,985	1,751	1,745	1,598	1,106	789	17.7%	31.4%	11.6%	19.3%	20.4%	13.2%
3 技術	3,574	3,086	2,614	2,297	1,511	1,242	16.0%	30.5%	13.2%	14.1%	18.0%	15.6%
4 事務	3,740	2,649	2,604	2,319	2,004	1,992	14.8%	25.3%	12.3%	12.2%	16.4%	14.7%
5 服務	2,294	1,665	1,137	1,533	1,598	2,502	20.6%	25.6%	14.0%	10.9%	11.6%	13.8%
6 農林	85	461	64	66	232	540	23.5%	28.6%	21.9%	21.2%	11.2%	31.7%
7 技藝	1,121	1,143	928	1,035	967	757	20.5%	26.9%	15.8%	13.5%	16.8%	15.1%
8 機械	1,013	1,692	904	859	821	677	19.4%	26.4%	15.6%	11.2%	15.6%	13.9%
9 基層	3,959	5,228	4,387	5,320	6,846	5,700	20.4%	26.2%	16.6%	14.2%	16.2%	16.9%
總計	19,402	17,933	14,616	15,171	15,170	14,289	17.8%	27.5%	14.2%	13.9%	16.2%	16.0%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

表 11 105 年求才概況-按職類別及辦理地點

項目 職類	新登記求才人數						新登記求才利用率					
	臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投	臺中	豐原	沙鹿	彰化	員林	南投
1 主管	518	204	72	102	68	121	17.0%	27.0%	6.9%	19.6%	22.1%	19.0%
2 專業	1,693	2,046	1,124	987	1,096	659	5.1%	31.8%	3.7%	12.0%	8.9%	7.6%
3 技術	6,858	6,117	5,302	4,893	4,153	1,903	7.9%	22.9%	11.5%	22.0%	17.5%	15.3%
4 事務	1,869	1,128	999	1,063	1,240	1,491	12.9%	27.0%	14.1%	12.6%	20.6%	14.9%
5 服務	6,053	2,401	1,607	1,334	1,426	2,884	7.3%	12.8%	4.2%	11.0%	15.8%	11.1%
6 農林	75	246	81	19	123	208	14.7%	35.8%	4.9%	26.3%	49.6%	23.6%
7 技藝	2,597	2,180	1,895	2,677	2,164	1,550	11.4%	14.2%	8.7%	9.5%	11.8%	36.8%
8 機械	1,801	2,561	1,253	1,264	1,291	1,148	7.4%	24.5%	9.5%	14.7%	14.4%	43.4%
9 基層	5,943	4,390	3,739	5,872	6,236	4,797	16.4%	20.5%	16.5%	18.2%	31.8%	24.0%
總計	27,407	21,273	16,072	18,211	17,797	14,761	9.8%	21.2%	10.6%	16.2%	19.8%	20.6%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

## 六、105 年求職求才概況-按薪資分析

以薪資條件分析本分署轄區 105 年求職求才概況(詳見表 12)，105 年新登記求職人數為 96,582 人，其中填報希望待遇(月薪)的求職者為 25,929 人，占 26.8%；新登記求才人數為 115,534 人，其中填報最高願付薪資(月薪)的有 51,069 人，占 44.2%，填報最低願付薪資(月薪)的有 51,496 人，占 44.6%。

進一步從求職端分析各種特性的求職者，觀察其填報希望待遇的比例，依辦理地點分，以臺中就業中心及豐原就業服務站求職者填報比例較高，性別方面以「女性」求職者填報比例略多，年齡別以「壯年」填報比例較高，教育程度別則以「專科」及「研究所」學歷求職者填報比例較高。

另從求才端分析各種求才特性的職缺，觀察其填報願付薪資的比例，辦理地點方面以於豐原就業服務站求才者最高，教育程度別部分則以「高中」及「高職」學歷最高，職類別以「機械設備操作及組裝人員」職類最高，行業別則以「專業、科學及技術服務業」、「用水供應及汙染整治業」及「出版、影音製作、傳播及資通訊服務業」比例較高。

表 12 105 年求職求才填報薪資狀況表

族群類別	求職端		求才端-最高薪資		求才端-最低薪資		
	人數	比例	人數	比例	人數	比例	
辦理地點	臺中	6,671	34.4%	12,570	45.9%	12,748	46.5%
	豐原	6,321	35.2%	11,532	54.2%	11,661	54.8%
	沙鹿	3,592	24.6%	7,491	46.6%	7,594	47.2%
	彰化	3,203	21.1%	5,699	31.3%	5,708	31.3%
	員林	2,599	17.1%	7,263	40.8%	7,269	40.8%
	南投	3,542	24.8%	6,503	44.1%	6,505	44.1%
性別	男	12,076	26.6%	-	-	-	-
	女	13,853	27.0%	-	-	-	-
年齡別	青年	5,823	18.1%	-	-	-	-
	壯年	11,356	32.1%	-	-	-	-
	中高齡	8,750	30.1%	-	-	-	-
教育程度別	國小以下	890	23.5%	337	39.3%	337	39.3%
	國中	3,248	26.0%	4,449	43.2%	4,459	43.3%
	高中	1,955	27.6%	7,812	55.4%	7,919	56.2%
	高職	8,213	25.6%	13,563	44.8%	13,578	44.9%
	專科	3,435	32.6%	4,021	39.5%	4,061	39.9%
	大學	7,342	26.6%	2,237	34.1%	2,352	35.9%
	研究所	810	31.1%	111	36.8%	111	36.8%
	不限	-	-	18,457	43.1%	18,597	43.4%
其他	36	8.8%	82	75.9%	82	75.9%	
<b>總計</b>	<b>25,929</b>	<b>26.8%</b>	<b>51,069</b>	<b>44.2%</b>	<b>51,496</b>	<b>44.6%</b>	

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

表 12 105 年求職求才填報薪資狀況表(續)

族群類別	求職端		求才端-最高薪資		求才端-最低薪資		
	人數	比例	人數	比例	人數	比例	
職 類 別	主管	547	38.0%	557	51.3%	627	57.8%
	專業	3,068	30.8%	3,126	41.1%	3,197	42.0%
	技術	4,499	31.4%	13,598	46.5%	13,669	46.8%
	事務	4,732	30.9%	3,504	45.0%	3,506	45.0%
	服務	2,581	24.1%	6,576	41.9%	6,576	41.9%
	農林	460	31.8%	261	34.7%	261	34.7%
	技藝	1,764	29.6%	6,003	46.0%	6,049	46.3%
	機械	1,868	31.3%	4,842	52.0%	5,009	53.8%
基層	6,410	20.4%	12,602	40.7%	12,602	40.7%	
行 業 別	農林	-	-	250	35.7%	250	35.7%
	礦業	-	-	42	29.0%	42	29.0%
	製造	-	-	30,552	45.2%	30,680	45.4%
	電力	-	-	66	34.9%	66	34.9%
	用水	-	-	481	59.2%	481	59.2%
	營造	-	-	593	27.3%	623	28.6%
	批發	-	-	4,385	34.9%	4,463	35.6%
	運輸	-	-	1,468	53.1%	1,641	59.3%
	住宿	-	-	4,420	39.4%	4,420	39.4%
	資訊	-	-	416	58.4%	417	58.6%
	金融	-	-	40	30.5%	40	30.5%
	不動產	-	-	116	52.7%	116	52.7%
	專業	-	-	1,260	70.0%	1,260	70.0%
	支援	-	-	2,990	56.9%	2,990	56.9%
	公共	-	-	163	24.0%	163	24.0%
	教育	-	-	404	33.4%	406	33.6%
	醫療	-	-	1,915	55.3%	1,919	55.4%
藝術	-	-	340	31.5%	340	31.5%	
其他	-	-	719	45.1%	719	45.1%	
未歸	-	-	449	36.3%	460	37.2%	
總計	25,929	26.8%	51,069	44.2%	51,496	44.6%	

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

本報告依據從就業服務蒐集之求職端及求才端填報薪資樣本，估計中彰投地區各種限制條件下之薪資條件，**需特別注意的，本報告相關數據來源僅公立就業服務系統，並不能完全代表中彰投地區平均薪資水準**，另此數據僅為平均「月薪」，並不包含日薪、時薪、面議條件等。

進一步從求職端的希望薪資觀之(詳見表 13)，職業別以「主管及經理人員」職類 42,265 元最高，「基層技術工及勞力工」職類 22,371 元最低；就教育程度而言，「大學」學歷求職者較「專科」學歷求職者多 849 元，較「高職」學歷求職者多 5,370 元，較「高中」學歷求職者多 5,676 元。

從求才端的願付(最高/最低)薪資觀之(詳見表 14)，職業別以「主管及經理人員」職類 38,237/31,778 元最高<sup>1</sup>，「農林漁牧業生產人員」職類 23,459/21,737

<sup>1</sup> 此處以求才端最低願付薪資排名。



元最低。就行業別而言<sup>2</sup>，最高前三項行業分別為「運輸及倉儲業」40,899/34,053 元、「出版、影音製作、傳播及資通訊服務業」33,647/28,489 元、「醫療保健及社會工作服務業」28,533/27,227 元，最低的三項行業分別為「農林漁牧業」27,136/23,745 元、「藝術、娛樂及休閒服務業」25,767/23,842 元、「住宿及餐飲業」25,930/23,889 元。就教育程度而言，「大學」較「專科」學歷求職者多 2,678/4,115 元，較「高職」學歷求職者多 5,091/6,765 元，較「高中」學歷求職者多 4,463/5,283 元。

表 13 105 年求職求才薪資概況-按職業別與教育程度聯合分析

單位：新臺幣元

項目	職類	1	2	3	4	5	6	7	8	9	總計
		主管	專業	技術	事務	服務	農林	技藝	機械	基層	
國小以下	求職端希望待遇	15,000	25,600	22,500	24,389	21,995	19,895	26,230	25,606	21,164	<b>21,734</b>
	求才端願付最高薪資	/0	/0	25,000	22,000	27,100	23,727	40,000	31,141	22,332	<b>23,766</b>
	求才端願付最低薪資	/0	/0	21,004	22,000	26,570	21,682	30,000	29,788	20,964	<b>22,427</b>
國中	求職端希望待遇	40,600	22,850	28,297	24,841	24,429	22,416	27,060	28,731	21,787	<b>23,797</b>
	求才端願付最高薪資	/0	39,647	31,956	25,676	28,295	24,000	29,858	31,653	25,937	<b>28,919</b>
	求才端願付最低薪資	/0	31,883	26,476	22,643	26,712	23,000	26,058	26,057	22,554	<b>24,921</b>
高中	求職端希望待遇	38,231	28,638	29,444	25,083	24,248	23,791	27,338	27,545	22,347	<b>24,924</b>
	求才端願付最高薪資	41,988	42,267	32,339	29,160	27,578	32,000	33,242	32,555	27,801	<b>31,273</b>
	求才端願付最低薪資	29,613	31,373	25,555	25,052	25,477	27,000	27,576	28,302	23,696	<b>25,830</b>
高職	求職端希望待遇	38,058	29,903	28,280	24,210	25,061	24,194	26,566	27,394	22,565	<b>25,230</b>
	求才端願付最高薪資	37,698	31,375	30,682	25,977	28,545	26,611	31,540	32,590	28,268	<b>29,791</b>
	求才端願付最低薪資	30,675	25,165	25,518	23,874	25,929	24,614	27,030	23,897	23,803	<b>25,201</b>
專科	求職端希望待遇	42,500	34,339	30,917	26,735	26,856	25,271	31,092	28,569	24,182	<b>29,751</b>
	求才端願付最高薪資	42,858	33,644	32,300	26,754	34,032	/0	33,067	35,361	27,904	<b>32,441</b>
	求才端願付最低薪資	33,121	29,183	26,984	24,306	27,516	/0	28,529	27,722	27,645	<b>27,615</b>
大學	求職端希望待遇	41,369	33,746	31,663	27,482	28,221	26,400	30,446	29,470	24,491	<b>30,600</b>
	求才端願付最高薪資	37,545	38,911	35,618	32,115	26,053	28,800	34,972	30,844	40,000	<b>36,556</b>
	求才端願付最低薪資	32,288	31,902	29,228	26,167	25,601	28,800	30,575	27,220	30,000	<b>30,293</b>
研究所	求職端希望待遇	48,227	41,978	38,771	32,849	36,400	22,000	37,000	35,333	27,856	<b>40,482</b>
	求才端願付最高薪資	36,000	41,713	35,938	/0	/0	/0	/0	/0	/0	<b>40,010</b>
	求才端願付最低薪資	36,000	33,665	34,688	/0	/0	/0	/0	/0	/0	<b>34,265</b>
不限	求職端希望待遇	32,451	30,008	30,528	25,593	27,407	23,033	31,116	35,444	25,401	<b>28,620</b>
	求才端願付最高薪資	30,221	26,212	25,034	23,225	25,701	21,249	25,313	29,100	22,572	<b>24,708</b>
總計	求職端希望待遇	<b>42,265</b>	<b>34,366</b>	<b>30,727</b>	<b>26,465</b>	<b>25,496</b>	<b>23,045</b>	<b>27,820</b>	<b>27,899</b>	<b>22,371</b>	<b>27,648</b>
	求才端願付最高薪資	<b>38,237</b>	<b>35,517</b>	<b>31,648</b>	<b>27,307</b>	<b>28,080</b>	<b>23,459</b>	<b>31,504</b>	<b>33,979</b>	<b>26,097</b>	<b>29,999</b>
	求才端願付最低薪資	<b>31,778</b>	<b>29,622</b>	<b>25,909</b>	<b>24,303</b>	<b>25,884</b>	<b>21,737</b>	<b>26,296</b>	<b>27,294</b>	<b>22,861</b>	<b>25,519</b>

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

註 1：本表數字未能完全代表中彰投地區實際薪資水平，僅供參考(表 15 亦同)。

註 2：本表數字均為四捨五入，故報告本文計算值誤差為正負 1 新臺幣元。

<sup>2</sup> 為避免極端小樣本影響結果呈現，樣本數不足 300 人之行業別不列入排序。另「未歸類」也不列入排序。

表 14 105 年求才薪資概況-按行業別與教育程度聯合分析

單位：新臺幣元

項目 \ 行業別		農林	礦業	製造	電力	用水	營建	批發	運輸	住宿	資訊
國小 下	求才端願付最高薪資	28,700	/0	24,762	/0	/0	21,500	23,779	/0	21,970	/0
	求才端願付最低薪資	28,700	/0	21,380	/0	/0	21,500	21,779	/0	21,648	/0
國中	求才端願付最高薪資	31,174	35,000	29,377	/0	23,860	36,393	25,581	36,500	24,789	/0
	求才端願付最低薪資	27,913	30,765	24,719	/0	22,917	30,786	23,594	30,431	23,085	/0
高中	求才端願付最高薪資	27,000	20,008	31,943	/0	27,000	37,816	31,863	33,702	26,288	29,862
	求才端願付最低薪資	27,000	20,008	25,404	/0	25,000	28,309	26,206	32,015	24,621	29,572
高職	求才端願付最高薪資	27,772	22,669	30,536	37,344	27,200	32,167	27,427	36,685	25,096	32,607
	求才端願付最低薪資	25,202	21,673	25,078	28,282	24,003	25,360	23,949	33,363	23,218	28,358
專科	求才端願付最高薪資	31,334	32,500	33,464	35,200	34,480	30,823	34,238	29,369	27,802	38,136
	求才端願付最低薪資	27,334	30,000	27,937	22,803	31,600	26,357	27,459	28,667	25,454	28,244
大學	求才端願付最高薪資	33,000	/0	37,441	36,667	33,179	35,000	40,964	25,911	28,093	40,500
	求才端願付最低薪資	26,250	/0	31,166	33,333	32,429	26,205	30,006	23,093	25,759	24,500
研究所	求才端願付最高薪資	/0	/0	42,441	/0	36,000	/0	46,667	30,000	/0	/0
	求才端願付最低薪資	/0	/0	38,559	/0	36,000	/0	30,000	30,000	/0	/0
不限	求才端願付最高薪資	26,112	32,925	28,358	33,087	28,171	33,877	26,549	44,957	26,251	31,351
	求才端願付最低薪資	22,570	27,695	23,733	27,219	24,716	27,222	24,115	35,481	23,884	27,221
總計	求才端願付最高薪資	<b>27,136</b>	<b>31,644</b>	<b>30,498</b>	<b>35,636</b>	<b>28,864</b>	<b>33,882</b>	<b>29,421</b>	<b>40,899</b>	<b>25,930</b>	<b>33,647</b>
	求才端願付最低薪資	<b>23,745</b>	<b>27,931</b>	<b>25,191</b>	<b>27,955</b>	<b>25,974</b>	<b>26,992</b>	<b>25,174</b>	<b>34,053</b>	<b>23,889</b>	<b>28,489</b>

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

單位：新臺幣元

項目 \ 行業別		金融	不動	專業	支援	公共	教育	醫療	藝術	其他	未歸
國小 下	求才端願付最高薪資	/0	/0	21,500	21,686	25,018	30,900	27,328	26,333	22,544	20,008
	求才端願付最低薪資	/0	/0	21,500	20,777	25,018	24,720	26,657	23,222	22,544	20,008
國中	求才端願付最高薪資	/0	22,000	29,329	30,361	26,599	20,008	27,930	23,923	31,447	28,865
	求才端願付最低薪資	/0	20,008	23,565	28,221	26,599	20,008	27,037	23,115	26,277	25,406
高中	求才端願付最高薪資	21,000	25,956	44,984	29,893	22,219	25,733	29,424	23,365	36,755	27,747
	求才端願付最低薪資	20,100	22,647	24,859	27,558	22,219	24,250	28,200	23,019	24,785	24,747
高職	求才端願付最高薪資	20,469	22,000	27,551	32,493	24,260	24,223	27,548	26,882	27,055	25,865
	求才端願付最低薪資	20,469	22,000	24,485	29,326	24,260	22,479	26,215	23,846	22,197	23,541
專科	求才端願付最高薪資	24,000	28,286	25,136	26,121	33,020	27,344	30,711	33,227	27,194	25,627
	求才端願付最低薪資	24,000	25,000	24,350	24,956	33,020	24,607	28,036	31,000	24,772	32,488
大學	求才端願付最高薪資	36,667	/0	28,394	28,258	35,547	31,458	33,042	/0	24,603	33,405
	求才端願付最低薪資	30,000	/0	23,396	27,294	33,953	27,456	29,027	/0	23,936	29,697
研究所	求才端願付最高薪資	/0	/0	/0	32,005	/0	/0	/0	/0	/0	/0
	求才端願付最低薪資	/0	/0	/0	31,705	/0	/0	/0	/0	/0	/0
不限	求才端願付最高薪資	24,500	23,133	23,629	26,083	22,338	21,929	27,668	25,045	29,438	32,727
	求才端願付最低薪資	24,500	22,054	22,942	23,517	22,168	22,170	26,940	23,247	25,941	26,453
總計	求才端願付最高薪資	<b>27,277</b>	<b>25,069</b>	<b>26,878</b>	<b>28,948</b>	<b>27,871</b>	<b>27,586</b>	<b>28,533</b>	<b>25,767</b>	<b>29,727</b>	<b>29,596</b>
	求才端願付最低薪資	<b>24,665</b>	<b>22,544</b>	<b>23,949</b>	<b>26,336</b>	<b>27,602</b>	<b>24,917</b>	<b>27,227</b>	<b>23,842</b>	<b>24,948</b>	<b>25,817</b>

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

## 七、105 年求職求才概況-按個案分析

本分署依據《就業服務法》第 24 條規定，針對獨力負擔家計者、中高齡者、身心障礙者、原住民、生活扶助戶中有工作能力者、長期失業者、二度就業婦女、家庭暴力受害人、更生受保護人等自願就業人員，致力促進其就業。105 年轄區內服務特定對象之新登記求職人數依序為獨力負擔家計者 2,356 人、中高齡者 27,848 人、身心障礙者 6,035 人、原住民 3,864 人、生活扶助戶 1,191 人、長期失業者 8,117 人、二度就業婦女 7,141 人、家暴被害人 3 人、更生受保護人 1,128 人。新登記求職就業率方面，以原住民 21.8% 最高、獨力負擔家計者 20.71% 次之(詳見表 15)。

表 15 105 年求職求才概況-按個案區分

年份	無個案 區分	一般 求職者	獨力負 擔家計 者	中高齡 者	身心 障礙 者	原住民	生活 扶助戶	長期 失業者	二度 就業 婦女	家暴 被害 人	更生 受保 護人
<b>新登記求職人數(A)</b>											
105	96,589	32,110	2,356	27,848	6,035	3,864	1,191	8,117	7,141	3	1,128
104	87,659	30,212	4,007	23,306	5,051	3,298	1,087	4,118	6,111	42	1,010
103	75,828	31,092	2,207	14,069	3,831	2,508	931	3,422	1,280	67	769
<b>新登記求才人數(B)</b>											
105	115,534	65,120	10,684	13,871	6,829	21,054	10,027	6,366	0	0	775
104	128,146	77,263	13,153	15,516	6,273	25,478	11,054	7,651	0	0	1,064
103	137,166	83,011	13,404	14,818	7,181	24,309	12,298	9,216	0	0	1,324
<b>新登記求供倍數(B/A)</b>											
105	1.20	2.03	4.53	0.50	1.13	5.45	8.42	0.78	-	-	0.69
104	1.46	2.56	3.28	0.67	1.24	7.73	10.17	1.86	-	-	1.05
103	1.81	2.67	6.07	1.05	1.87	9.69	13.21	2.69	-	-	1.72
<b>新登記求職推介人數(C)</b>											
105	17,299	5,920	488	4,829	1,154	844	246	1,405	1,396	0	166
104	18,136	6,058	1,102	5,437	1,063	896	268	851	1,593	9	187
103	16,877	7,372	694	2,461	928	706	327	1,224	278	22	158
<b>新登記求職就業率(C/A)</b>											
105	17.9%	18.4%	20.71%	17.3%	19.1%	21.8%	20.65%	17.3%	19.5%	0.0%	14.7%
104	20.7%	20.1%	27.5%	23.3%	21.0%	27.2%	24.7%	20.7%	26.1%	21.4%	18.5%
103	22.3%	23.7%	31.4%	17.5%	24.2%	28.1%	35.1%	35.8%	21.7%	32.8%	20.5%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

## 八、105 年求職者未能順利推介就業原因

探討本分署轄區 105 年求職者未能順利推介就業原因(詳見表 16)，就本分署從求職者回收共 22,103 份求職介紹卡做為樣本進行分析，以「與求職者就業意願不合」占 38.9%最高，「求職者本身條件不合」31.4%次之，接著依序為「求才廠商已另行補滿」22.1%，「求職者已另自行就業」6.1%，「已錄取未報到」1.5%。

從「與求職者就業意願不合」探究其細部原因，以「工作環境不合」占 16.8%最高，「工作內容不合」占 6.5%次之。從「求職者本身條件不合」探究其細部原因，以「體能、健康條件不合」占 15.4%最高，「技術不合」15.3%次之。

表 16 105 年求職者未能順利推介就業原因分析

項目	105 年		104 年		103 年	
	人數	比例	人數	比例	人數	比例
與求職者就業意願不合	8,588	38.9%	11,021	44.3%	12,337	45.4%
待遇不合	765	3.5%	1,105	4.4%	1,411	5.2%
福利措施不合	456	2.1%	318	1.3%	352	1.3%
工作地點不合	187	0.8%	247	1.0%	287	1.1%
工作時間不合	1,163	5.3%	1,628	6.5%	1,837	6.8%
工作環境不合	3,705	16.8%	3,974	16.0%	4,457	16.4%
工作內容不合	1,439	6.5%	2,900	11.7%	3,161	11.6%
與個人性向不合	873	3.9%	849	3.4%	832	3.1%
求職者本身條件不合	6,936	31.4%	7,240	29.1%	7,692	28.3%
技術不合	3,383	15.3%	3,237	13.0%	3,431	12.6%
教育程度不合	71	0.3%	96	0.4%	84	0.3%
體能、健康條件不合	3,395	15.4%	3,796	15.3%	4,070	15.0%
其他條件不合	87	0.4%	111	0.4%	107	0.4%
求才廠商已錄用額滿	4,891	22.1%	5,077	20.4%	5,233	19.2%
求職者已另自行就業	1,351	6.1%	1,240	5.0%	1,545	5.7%
已錄取未報到	337	1.5%	296	1.2%	378	1.4%
總計	22,103	100%	24,874	100%	27,185	100%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

註：今年對表 17 至 20 細項重新調整，與前幾季報表數字有所出入，請以新報表為準。

進一步從表 16 挑出數項影響求職者未能推介就業較重大的原因，另探討其是否與求職者特性有顯著關聯(詳見表 17)，從性別角度來看，男性在「工作環境不合」及「技術不合」比例明顯高於女性；從年齡角度來觀察，可看出青年對於「工作環境」較為要求，中高齡者在「體能、健康條件」上普遍較差，也反應在調查結果上。

從教育程度來看，大致上學歷條件越高的求職者，其填報「技術不合」的比例也越高。另一方面，學歷條件較低的求職者，填報「體能、健康條件不合」的比例也較高；針對此結果，可初步解釋為在高學歷普及化的社會趨勢下，接受公立就業服務機構服務的求職者，學歷高者以年輕人占多，年紀較長者多為早年僅受國民義務教育的民眾。

表 17 105 年求職者未能順利推介就業原因分析-按求職者特性

項目		樣本數	工作環境 不合	工作內容 不合	技術 不合	體能、健康 條件不合
性別	男	10,496	17.9%	6.7%	16.8%	15.7%
	女	11,607	15.7%	6.3%	13.9%	15.1%
年齡	青年	4,353	22.3%	4.9%	13.8%	7.1%
	壯年	8,651	18.0%	6.7%	15.3%	9.2%
	中高齡	9,099	13.0%	6.1%	16.1%	25.1%
教育程度	國小以下	1,060	16.3%	7.6%	8.1%	38.0%
	國中	3,387	19.4%	6.8%	12.5%	24.1%
	高中	1,676	17.7%	5.5%	16.2%	17.9%
	高職	8,435	20.5%	6.8%	13.4%	14.6%
	專科	2,976	11.6%	6.0%	19.2%	12.1%
	大學	4,146	11.6%	6.1%	19.1%	6.5%
	研究所	423	5.9%	6.4%	26.2%	3.8%
總計		22,103	16.8%	6.5%	15.3%	15.4%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

## 九、105 年求才廠商職缺未能補實原因

探討本分署轄區 105 年求才廠商職缺未能補實原因(詳見表 18)，就本分署從求才廠商回收共 6,274 份求職介紹卡做為樣本進行分析，以「求職者本身條件不合」占 55.1%最高，「求才廠商已另行補滿」占 20.1%次之，接著依序為「雇主提供條件不合」17.0%，「已錄取未報到」6.4%，「求職者已另自行就業」1.4%。

從「求職者本身條件不合」探究其細部原因，以「體能、健康條件不合」占 27.0%最高，「技術不合」占 24.5%次之。從「雇主提供條件不合」探究其細部原因，以「工作環境不合」6.3%最高，「待遇不合」占 4.5%次之。

表 18 105 年求才廠商職缺未能補實原因分析

項目	105 年		104 年		103 年	
	人數	比例	人數	比例	人數	比例
雇主提供條件不合	1,064	17.0%	1,440	18.1%	1,568	18.0%
待遇不合	283	4.5%	340	4.3%	495	5.7%
福利措施不合	35	0.6%	79	1.0%	35	0.4%
工作地點不合	32	0.5%	43	0.5%	62	0.7%
工作時間不合	250	4.0%	358	4.5%	389	4.5%
工作環境不合	395	6.3%	501	6.3%	459	5.3%
與個人性向不合	69	1.1%	119	1.5%	128	1.5%
求職者本身條件不合	3,455	55.1%	4,296	54.1%	4,524	51.9%
技術不合	1,537	24.5%	1,877	23.6%	2,103	24.1%
教育程度不合	16	0.3%	28	0.4%	26	0.3%
體能、健康條件不合	1,692	27.0%	2,106	26.5%	2,088	23.9%
其他條件不合	210	3.3%	285	3.6%	307	3.5%
求才廠商已錄用額滿	1,263	20.1%	1,587	20.0%	1,666	19.1%
求職者已另自行就業	90	1.4%	107	1.3%	177	2.0%
已錄取未報到	402	6.4%	511	6.4%	786	9.0%
總計	6,274	100%	7,941	100%	8,721	100%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

進一步從表 18 挑出兩項影響求才廠商職缺未能補實較重大的原因，另探討其是否與求職者特性有顯著關聯(詳見表 19)，從性別角度來看，男性在「技術不合」比例較高；從年齡角度觀察，壯年「技術不合」比例較高，中高齡則在「體能、健康條件不合」比例上明顯較高。

從教育程度來看，可看出求才廠商認為大學及研究所學歷條件的求職者「技術不合」比例偏高，從此結果可看出尋求公立就業服務的高學歷求職者，普遍被認為有學用落差的問題。另一方面，對於國小以下及國中學歷條件的求職者「體能、健康條件不合」的比例也偏高；針對此結果，如同前述，可解釋為在學歷普及化的社會趨勢下，接受公立就業服務機構服務的求職者，學歷高者以年輕人占多，年紀較長者多為僅受國民義務教育的民眾。

表 19 105 年求才廠商職缺未能補實原因分析-按求職者特性

項目		樣本數	技術不合	體能、健康條件不合
性別	男	2,869	25.9%	27.0%
	女	3,405	23.3%	26.9%
年齡	青年	976	23.7%	15.3%
	壯年	2,283	27.6%	16.2%
	中高齡	3,015	22.4%	38.9%
教育程度	國小以下	312	10.6%	55.4%
	國中	1,056	17.1%	36.3%
	高中	475	8.7%	33.3%
	高職	2,421	23.5%	27.2%
	專科	817	29.7%	19.8%
	大學	1,081	32.2%	13.2%
	研究所	112	36.6%	12.5%
總計		6,274	24.5%	27.0%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

## 十、105 年失業給付及資遣通報人數統計

本分署轄區 105「失業給付推介就業人數」為 9,684 人，較 104 年增 743 人(+8.3%)；「失業給付初次認定人數」為 9,811 人，較 104 年減 703 人(-6.7%)；「失業給付再次認定人數」為 30,200 人，較 104 年減 1,050 人(-3.4%)；「資遣離職通報人數」方面，105 年為 17,454 人，較 104 年增 1,854 人(+11.9%)（見表 20）。

表 20 本分署轄區辦理失業給付及資遣通報人數統計

年季別		失業給付 推介就業人數	失業給付 初次認定人數	失業給付 再次認定人數	資遣離職 通報人數
年	季				
105		9,684	9,811	30,200	17,454
105	4	2,057	2,460	7,609	5,133
105	3	2,600	2,400	7,118	4,230
105	2	2,527	2,090	7,633	3,630
105	1	2,500	2,861	7,840	4,456
104		8,941	10,644	31,794	15,600
104	4	1,748	2,254	7,417	4,261
104	3	2,807	2,955	6,925	3,937
104	2	2,416	2,064	7,996	3,435
104	1	1,970	3,371	9,456	3,871
103		6,499	9,902	25,962	15,212
103	4	1,500	3,282	6,227	5,680
103	3	1,912	2,388	6,237	3,327
103	2	1,465	1,826	6,595	2,993
103	1	1,632	2,406	6,903	3,213

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統



## 肆、就業市場熱門行、職業

### 一、105 年熱門行業

檢視本分署轄區 105 年各行業求才概況(詳見表 21)，中彰投地區 105 年新登記求才人數以「製造業」67,601 人(占 58.5%)為最大宗，「批發及零售業」12,552 人(占 10.9%)次之，第三則為「住宿及餐飲業」11,213 人(占 9.7%)。這三項行業合計約占本分署釋出職缺之 79.1%。

表 21 105 年中彰投地區就業市場各行業(大類)求才概況

行業	新登記求才人數			增減		
	105 年 (A)	104 年 (B)	103 年 (C)	105 年 相較 104 年 (A-B)	104 年 相較 103 年 (A-C)	105 年 求才 利用率
農林漁牧業	700	1,005	761	-30.3%	32.1%	19.0%
礦業及土石採取業	145	152	229	-4.6%	-33.6%	6.2%
製造業	67,601	74,553	85,028	-9.3%	-12.3%	19.2%
電力及燃氣供應業	189	329	266	-42.6%	23.7%	9.0%
用水供應及汙染整治業	813	939	727	-13.4%	29.2%	9.1%
營建工程業	2,176	2,631	2,550	-17.3%	3.2%	10.8%
批發及零售業	12,552	14,831	15,023	-15.4%	-1.3%	11.6%
運輸及倉儲業	2,767	3,207	2,694	-13.7%	19.0%	6.1%
住宿及餐飲業	11,213	11,756	10,342	-4.6%	13.7%	8.2%
出版、影音製作、傳播及資通訊服務業	712	826	814	-13.8%	1.5%	12.9%
金融及保險業	131	65	205	101.5%	-68.3%	19.8%
不動產業	220	280	478	-21.4%	-41.4%	6.4%
專業、科學及技術服務業	1,801	2,275	2,128	-20.8%	6.9%	5.8%
支援服務業	5,251	5,085	4,762	3.3%	6.8%	13.3%
公共行政及國防:強制性社會安全	679	658	604	3.2%	8.9%	53.2%
教育業	1,208	1,158	1,584	4.3%	-26.9%	9.8%
醫療保健及社會工作服務業	3,463	3,422	2,966	1.2%	15.4%	12.3%
藝術、娛樂及休閒服務業	1,078	1,128	941	-4.4%	19.9%	15.9%
其他服務業	1,596	1,785	2,314	-10.6%	-22.9%	15.2%
未歸類	1,237	2,061	2,750	-40.0%	-25.1%	14.6%

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

我國行業類別係參酌聯合國國際行業標準分類(International Standard Industrial Classification of All Economic Activities, ISIC)編訂，依據各類產業結構分為「大類」(20 項)、「中類」(89 項)、「小類」(254 項)、「細類」(551 類)4 個層級，以下將依「中類」、「小類」順序檢視 105 年中彰投地區新登記求才人數前 20 名之行業，供求職者了解轄區內產業變化趨勢。

以「中類」行業別觀之(表 22)，105 年新登記求才人數前 5 名行業依序為「金屬製品製造業」12,344 人、「電子零組件製造業」9,637 人、「機械設備製造業」7,796 人、「餐飲業」7,661 人、「食品及飼品製造業」5,198 人。

表 22 105 年中彰投地區就業市場熱門行業(中類)

排名	行業	求才人數			增減		105 年 推介成 功 (D)
		105 年 (A)	104 年 (B)	103 年 (C)	105 年 相較 104 年 (A-B)/B	105 年 相較 104 年 (A-C)/C	
1	金屬製品製造業	12,344	14,601	14,410	-15.5%	1.3%	2,024
2	電子零組件製造業	9,637	11,624	15,100	-17.1%	-23.0%	2,529
3	機械設備製造業	7,796	7,184	10,422	8.5%	-31.1%	1,286
4	餐飲業	7,661	7,814	7,091	-2.0%	10.2%	649
5	食品及飼品製造業	5,198	4,927	4,688	5.5%	5.1%	1,154
6	塑膠製品製造業	4,504	4,692	5,259	-4.0%	-10.8%	789
7	日常用品批發業	3,906	4,353	4,364	-10.3%	-0.3%	652
8	日常用品零售業	3,671	5,593	5,531	-34.4%	1.1%	398
9	住宿業	3,552	3,942	3,251	-9.9%	21.3%	269
10	紡織業	3,299	3,130	2,872	5.4%	9.0%	605
11	橡膠製品製造業	3,149	2,769	3,227	13.7%	-14.2%	889
12	工業原料零售業	3,112	2,530	2,367	23.0%	6.9%	179
13	電腦、電子產品及光學製品製造業	2,704	4,850	5,249	-44.2%	-7.6%	663
14	紙漿、紙及紙製品製造業	2,488	2,464	2,163	1.0%	13.9%	373
15	其他製造業	2,318	2,593	2,746	-10.6%	-5.6%	571
16	保全及偵探業	2,180	2,104	1,883	3.6%	11.7%	307
17	其他運輸工具製造業	1,964	2,852	3,140	-31.1%	-9.2%	348
18	陸上運輸業	1,942	1,985	1,725	-2.2%	15.1%	122
19	工業原料批發業	1,863	2,355	2,761	-20.9%	-14.7%	224
20	電力設備及配備製造業	1,850	1,208	1,953	53.1%	-38.1%	161

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

相較於「中類」行業排名可看出本分署轄區內哪些行業較為熱門，從「細類」行業排名更能清楚看出哪些「產業」特別熱門(詳見表 23)，105 年新登記求才人數前 5 名行業(細類)依序為「其他金屬製品製造業」8,058 人、「餐館業」5,890 人、「塑膠製品製造業」4,504 人、「其他食品製造業」4,196 人、「半導體製造業」3,763 人。

表 23 105 年中彰投地區就業市場熱門行業(細類)

排名	行業	求才人數			增減		105 年 推介成 功 (D)
		105 年 (A)	104 年 (B)	103 年 (C)	105 年 相較 104 年 (A-B)/B	104 年 相較 103 年 (A-C)/C	
1	其他金屬製品製造業	8,058	9,067	8,683	-11.1%	4.4%	1,373
2	餐館業	5,890	5,785	4,730	1.8%	22.3%	527
3	塑膠製品製造業	4,504	4,692	5,259	-4.0%	-10.8%	789
4	其他食品製造業	4,196	3,876	3,524	8.3%	10.0%	1,050
5	半導體製造業	3,763	4,507	5,553	-16.5%	-18.8%	1,252
6	通用機械設備製造業	3,468	3,535	4,456	-1.9%	-20.7%	533
7	光電材料及元件製造業	3,185	4,590	4,598	-30.6%	-0.2%	761
8	橡膠製品製造業	3,149	2,769	3,227	13.7%	-14.2%	889
9	綜合商品零售業	2,693	3,855	3,703	-30.1%	4.1%	294
10	其他專用機械設備製造業	2,456	2,127	4,236	15.5%	-49.8%	442
11	金屬刀具、手工具及模具製造業	2,318	3,160	2,828	-26.6%	11.7%	407
12	其他電子零組件製造業	2,181	1,877	3,883	16.2%	-51.7%	451
13	保全及偵探業	2,180	2,104	1,883	3.6%	11.7%	307
14	短期住宿業	2,082	2,487	1,991	-16.3%	24.9%	168
15	紡織品製造業	1,899	1,946	1,636	-2.4%	18.9%	317
16	金屬加工用機械設備製造業	1,872	1,522	1,730	23.0%	-12.0%	311
17	居住型照顧服務業	1,811	1,547	1,324	17.1%	16.8%	250
18	光學儀器及設備製造業	1,604	3,379	2,722	-52.5%	24.1%	341
19	其他基本金屬製造業	1,546	1,498	1,955	3.2%	-23.4%	235
20	就業服務業	1,543	1,493	1,525	3.3%	-2.1%	213

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

另一方面，觀察轄區內各就業中心的熱門行業(詳見表 24)，臺中就業中心以「餐飲業」最為熱門，豐原就業服務站以「電子零組件製造業」最為熱門，沙鹿、彰化、員林就業中心以「金屬製品製造業」最為熱門，至於南投就業中心則以「住宿業」最熱門。

表 24 105 年各就業中心熱門行業(中類)

排名	臺中		豐原		沙鹿	
	行業	人數	行業	人數	行業	人數
1	餐飲業	3,336	電子零組件製造業	4,320	金屬製品製造業	2,163
2	電子零組件製造業	2,795	機械設備製造業	2,919	機械設備製造業	1,369
3	機械設備製造業	1,722	金屬製品製造業	1,908	食品及飼品製造業	1,162
4	日常用品批發業	1,650	餐飲業	1,322	塑膠製品製造業	1,113
5	工業原料零售業	1,527	電腦、電子產品及光學製品製造業	1,105	餐飲業	893
6	金屬製品製造業	1,503	日常用品零售業	912	其他製造業	582
7	保全及偵探業	1,480	住宿業	686	其他運輸工具製造業	531
8	陸上運輸業	1,115	日常用品批發業	491	紙漿、紙及紙製品製造業	404
9	電腦、電子產品及光學製品製造業	876	其他製造業	473	紡織業	364
10	企業總管理機構及管理顧問業	851	塑膠製品製造業	462	就業服務業	364
排名	彰化		員林		南投	
	行業	人數	行業	人數	行業	人數
1	金屬製品製造業	3,370	金屬製品製造業	2,119	住宿業	2,204
2	電子零組件製造業	1,487	食品及飼品製造業	1,477	金屬製品製造業	1,281
3	紡織業	1,380	橡膠製品製造業	1,325	食品及飼品製造業	1,234
4	塑膠製品製造業	996	紡織業	1,292	餐飲業	971
5	電力設備及配備製造業	952	塑膠製品製造業	875	日常用品零售業	766
6	橡膠製品製造業	794	紙漿、紙及紙製品製造業	746	運動、娛樂及休閒服務業	626
7	汽車及其零件製造業	772	機械設備製造業	649	橡膠製品製造業	593
8	機械設備製造業	724	其他運輸工具製造業	602	紙漿、紙及紙製品製造業	465
9	餐飲業	630	基本金屬製造業	578	日常用品批發業	416
10	基本金屬製造業	521	電子零組件製造業	565	機械設備製造業	413

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

## 二、105 年熱門職業

檢視本分署轄區 105 年廠商新登記求職求才人數排名前 20 名之職類，探討目前轄區就業市場熱門職缺概況，供求職者參考(詳見表 25)。

105 年轄區內求職者希望從事之工作，依序為「製造勞力工」22,661 人、「資料輸入及有關事務人員」8,741 人、「商店銷售有關人員」3,211 人。至於求才廠商提供之職缺，依序為「製造勞力工」20,095 人、「工業及生產技術員」13,249 人、「金屬工具機設定及操作人員」6,244 人。

至於 105 年求供倍數最高前 3 名的職類依序為「加油站服務員」6.43、「辦公室監督人員」4.95、「工業及生產技術員」4.80。

進一步觀察轄內各就業中心求職求才熱門職業，其樣態差異度不大，詳細數據請參考表 26 至表 31。

表 25 105 年中彰投地區就業市場熱門職業前 20 名

求職 排名	求才 排名	職類	求職 人數 (A)	求才 人數 (B)	求才僱 用人數 (C)	求供 倍數 (B/A)
1	1	9320 製造勞力工	22,661	20,095	4,058	0.89
2	23	4130 資料輸入及有關事務人員	8,741	1,365	467	0.16
3	5	5220 商店銷售有關人員	3,211	4,233	308	1.32
4	2	3117 工業及生產技術員	2,758	13,249	2,733	4.80
5	22	4110 一般辦公室事務人員	2,727	1,403	258	0.51
6	4	5139 其他餐飲服務人員	2,561	4,661	376	1.82
7	6	9153 工讀生	2,519	3,522	706	1.40
8	18	3313 會計助理專業人員	2,375	1,573	312	0.66
9	9	9112 辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工	2,329	2,469	315	1.06
10	8	3322 商業銷售代表	2,134	3,237	213	1.52
11	16	9502 環境清掃工	1,852	1,639	368	0.88
12	3	7223 金屬工具機設定及操作人員	1,844	6,244	935	3.39
13	15	8202 電力及電子設備組裝人員	1,609	1,680	526	1.04
14	7	3113 電機工程技術員	1,570	3,373	421	2.15
15	24	8322 小客車及小貨車駕駛人員	1,565	1,283	185	0.82
16	13	5320 個人健康照顧工作人員	1,426	1,825	231	1.28
17	11	5404 保全及警衛人員	1,305	2,359	338	1.81
18	12	4321 存貨事務人員	1,179	2,033	324	1.72
19	40	6010 農藝及園藝作物栽培人員	1,133	646	201	0.57
20	19	8201 機械組裝人員	975	1,442	196	1.48
34	14	3114 電子工程技術員	586	1755	440	2.99
41	10	3341 辦公室監督人員	485	2402	188	4.95
60	20	5295 加油站服務員	222	1428	86	6.43

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

表 26 105 年臺中就業中心轄區熱門職業排名

求職 排名	求才 排名	職類	求職 人數 (A)	求才 人數 (B)	求才僱 用人數 (C)	求供 倍數 (B/A)
1	1	9320 製造勞力工	2,961	3,316	526	1.12
2	21	4130 資料輸入及有關事務人員	2,042	288	102	0.14
3	6	3322 商業銷售代表	887	1,459	42	1.64
4	4	5220 商店銷售有關人員	822	1,588	34	1.93
5	25	4110 一般辦公室事務人員	819	241	49	0.29
6	22	3313 會計助理專業人員	666	286	66	0.43
7	3	5139 其他餐飲服務人員	514	1,920	190	3.74
8	9	9112 辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工	408	740	55	1.81
9	37	8322 小客車及小貨車駕駛人員	315	146	16	0.46
10	2	3117 工業及生產技術員	313	2,618	260	8.36
11	7	7223 金屬工具機設定及操作人員	300	806	88	2.69
24	5	5404 保全及警衛人員	203	1481	176	7.30
44	8	3341 辦公室監督人員	92	766	20	8.33
85	10	8331 大客車駕駛人員	20	668	49	33.40

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

表 27 105 年豐原就業服務站轄區熱門職業排名

求職 排名	求才 排名	職類	求職 人數 (A)	求才 人數 (B)	求才僱 用人數 (C)	求供 倍數 (B/A)
1	2	9320 製造勞力工	3,630	2,543	490	0.70
2	29	4130 資料輸入及有關事務人員	1,430	193	91	0.13
3	1	3117 工業及生產技術員	913	2,994	828	3.28
4	3	8202 電力及電子設備組裝人員	829	1,303	459	1.57
5	11	9112 辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工	553	465	86	0.84
6	28	4110 一般辦公室事務人員	485	195	45	0.40
7	8	5220 商店銷售有關人員	448	626	53	1.40
8	5	5139 其他餐飲服務人員	437	861	71	1.97
9	27	6010 農藝及園藝作物栽培人員	410	204	74	0.50
10	25	3313 會計助理專業人員	371	214	47	0.58
11	7	3113 電機工程技術員	368	778	138	2.11
13	4	7223 金屬工具機設定及操作人員	340	1182	183	3.48
13	9	9153 工讀生	340	524	77	1.54
19	10	2152 電子工程師	294	467	262	1.59
22	6	3114 電子工程技術員	218	781	202	3.58

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

表 28 105 年沙鹿就業中心轄區熱門職業排名

求職 排名	求才 排名	職類	求職 人數 (A)	求才 人數 (B)	求才僱 用人數 (C)	求供 倍數 (B/A)
1	2	9320 製造勞力工	3,471	2,706	431	0.78
2	24	4130 資料輸入及有關事務人員	1,514	182	51	0.12
3	1	3117 工業及生產技術員	633	2,814	452	4.45
4	17	4110 一般辦公室事務人員	470	229	30	0.49
5	15	3313 會計助理專業人員	376	246	46	0.65
6	4	3113 電機工程技術員	328	498	47	1.52
7	3	7223 金屬工具機設定及操作人員	311	833	79	2.68
8	19	9153 工讀生	296	204	42	0.69
9	44	8202 電力及電子設備組裝人員	287	62	10	0.22
10	9	5220 商店銷售有關人員	285	365	12	1.28
12	7	5139 其他餐飲服務人員	254	412	8	1.62
15	6	3322 商業銷售代表	233	425	11	1.82
16	8	4321 存貨事務人員	225	411	51	1.83
21	10	3341 辦公室監督人員	133	356	10	2.68
44	5	7212 焊接及切割人員	58	476	31	8.21

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

表 29 105 年彰化就業中心轄區熱門職業排名

求職 排名	求才 排名	職類	求職 人數 (A)	求才 人數 (B)	求才僱 用人數 (C)	求供 倍數 (B/A)
1	1	9320 製造勞力工	4,175	4,532	809	1.09
2	20	4130 資料輸入及有關事務人員	1,343	212	43	0.16
3	12	4110 一般辦公室事務人員	446	288	35	0.65
4	3	7223 金屬工具機設定及操作人員	403	1,607	156	3.99
5	15	3313 會計助理專業人員	390	258	29	0.66
6	2	3117 工業及生產技術員	389	2,549	745	6.55
7	4	9153 工讀生	378	716	100	1.89
8	11	5220 商店銷售有關人員	349	330	31	0.95
9	10	3322 商業銷售代表	347	341	16	0.98
10	18	5139 其他餐飲服務人員	318	237	25	0.75
11	8	5320 個人健康照顧工作人員	315	366	54	1.16
13	9	7222 工具製造及有關工作人員	277	365	19	1.32
15	5	3113 電機工程技術員	237	619	56	2.61
21	7	4321 存貨事務人員	168	369	37	2.20
34	6	3341 辦公室監督人員	80	383	56	4.79

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

表 30 105 年員林就業中心轄區熱門職業排名

求職 排名	求才 排名	職類	求職 人數 (A)	求才 人數 (B)	求才僱 用人數 (C)	求供 倍數 (B/A)
1	1	9320 製造勞力工	5,495	4,869	1,338	0.89
2	16	4130 資料輸入及有關事務人員	1,250	268	104	0.21
3	7	5220 商店銷售有關人員	519	395	66	0.76
4	4	9153 工讀生	489	529	153	1.08
5	3	7223 金屬工具機設定及操作人員	316	1,055	146	3.34
6	12	3313 會計助理專業人員	313	344	63	1.10
7	15	5139 其他餐飲服務人員	299	286	19	0.96
8	9	8322 小客車及小貨車駕駛人員	297	368	69	1.24
9	11	5320 個人健康照顧工作人員	269	352	79	1.31
10	19	9502 環境清掃工	269	190	85	0.71
11	2	3117 工業及生產技術員	268	1651	362	6.16
16	5	3113 電機工程技術員	192	524	54	2.73
19	8	3322 商業銷售代表	173	382	33	2.21
20	6	4321 存貨事務人員	161	406	55	2.52
47	10	3341 辦公室監督人員	44	356	39	8.09

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統

表 31 105 年南投就業中心轄區熱門職業排名

求職 排名	求才 排名	職類	求職 人數 (A)	求才 人數 (B)	求才僱 用人數 (C)	求供 倍數 (B/A)
1	1	9320 製造勞力工	2,929	2,129	464	0.73
2	15	4130 資料輸入及有關事務人員	1,161	222	76	0.19
3	4	9153 工讀生	901	915	239	1.02
4	3	5220 商店銷售有關人員	788	929	112	1.18
5	2	5139 其他餐飲服務人員	739	945	63	1.28
6	5	9112 辦公室、旅館及類似場所清潔工及幫工	638	777	72	1.22
7	12	9502 環境清掃工	629	269	135	0.43
8	23	6010 農藝及園藝作物栽培人員	379	164	46	0.43
9	27	9312 營建勞力工	363	120	20	0.33
10	19	8322 小客車及小貨車駕駛人員	284	187	22	0.66
13	7	3117 工業及生產技術員	242	623	86	2.57
16	10	9901 食品烹調助手	206	354	33	1.72
17	8	4222 接待員及服務台事務人員	198	592	44	2.99
18	6	7223 金屬工具機設定及操作人員	174	761	283	4.37
85	9	7919 其他食品製造及有關工作人員	5	357	248	71.40

資料來源：勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統



## 伍、結論

透過前述相關就業服務統計數據，彙整以下數項結論：

### 1. 【整體求職求才概況】

根據表 2 顯示，105 年新登記求職人數為 96,852 人，較 104 年增 10.2%；有效求職人數為 254,853 人，較 104 年增 7.9%。

新登記求才人數為 115,534 人，較 104 年減 9.8%；有效求才人數為 209,677 人，較 104 年減 11.0%。

### 2. 【年齡級距特性】

根據表 5 顯示，105 年新登記求職人數以「25-29 歲」求職者占 16.3% 最高，「30-34 歲」求職者占 14.3% 次之；有效求職人數以「25-29 歲」求職者占 15.6% 最高，「30-34 歲」求職者占 14.7% 次之。

### 3. 【教育程度特性】

根據表 7 顯示，105 年新登記求職人數以「高職」學歷求職者占 33.3% 最高，「大學」學歷求職者占 28.6% 次之；有效求職人數亦以「高職」學歷求職者占 32.5% 最高，「大學」學歷求職者占 28.6% 次之。

除「不限」及「其他」學歷外，新登記求才人數以要求「高職」學歷占 26.2% 最高，「高中」學歷占 12.2% 次之；有效求才人數亦以要求「高職」學歷占 26.4% 最高，「高中」學歷占 12.1% 次之。

### 4. 【職業類別特性】

根據表 9 顯示，105 年求職人數以「基層技術工及勞力工」職類最多，求才人數亦以「基層技術工及勞力工」職類最多，求供倍數方面，則以「技藝有關工作人員」職類最高，「技術員及助理專業人員」職類次之。

### 5. 【薪資條件】

根據表 13 顯示，從求職端來看，105 年平均希望待遇為新臺幣 27,648 元，職類別以「主管及經理人員」職類希望待遇最高，「基層技術工及勞力工」職類希望待遇最低。

另根據表 14 顯示，從求才端來看，104 年平均起薪介於新臺幣 25,519 至 29,999 元之間，職類別以「主管及經理人員」職類起薪最高，「農林漁牧業生產人員」職類起薪最低；行業別則以「運輸及倉儲業」最高，「農林漁牧業」最低。

## 6. 【未能順利媒合原因】

根據表 16 顯示，105 年求職者反應未能順利推介就業原因，「與求職者就業意願不合」因素占 38.9%，「求職者本身條件不合」因素占 31.4%。探究其細部原因，就業意願因素主要為「工作環境不合」及「工作內容不合」，本身條件則主要為「體能、健康條件不合」及「技術不合」。

根據表 18 顯示，105 年求才廠商反應職缺未能補實原因，「求職者本身條件不合」因素占 55.1%，「雇主提供條件不合」因素占 17.0%。探究其細部原因，求職者條件因素主要為「體能、健康條件不合」及「技術不合」，雇主因素主要為「工作環境不合」及「待遇不合」。

## 7. 【失業及資遣情事】

根據表 20 顯示，105 年「失業給付初次認定人數」較 104 年增 8.3%；「資遣離職通報人數」則較 104 年增 11.9%。

## 8. 【熱門行職業】

根據表 22 顯示，105 年熱門求才行業前三名依序為「金屬製品製造業」、「電子零組件製造業」、「機械設備製造業」。熱門職業部份，根據表 25 顯示，104 年新登記求職人數前三名職業依序為「製造勞力工」、「資料輸入及有關事務人員」、「商店銷售有關人員」；新登記求才人數前三名職業則分別為「製造勞力工」、「工業及生產技術員」、「金屬工具機設定及操作人員」。

## 附錄

### 一、主要名詞解釋

1. **【求職人數】**指具有工作能力者，前往公立就業服務機構登記求職，或自行在臺灣就業通登錄求職之人數。
2. **【求才人數】**指雇主前往公立就業服務機構登記求才，或自行在臺灣就業通登錄求才之人數。
3. **【新登記】**指在當月內辦理求職或求才登記及登錄之人數。例如新登記求職人數、新登記求才人數。
4. **【有效】**指當月新登記人數外，尚包括有效期間內已辦理登記，延至當月仍需予以介紹者。有效期限一般訂於 2 個月，若屬於專案介紹之求職有效登記期限，則依各專案法定期限。至於就業弱勢者，經評估需進入個案管理者，其有效期限為實際服務期間。例如有效求職人數、有效求才人數。
5. **【求職推介就業人數】**指有效求職人數中，經推介就業、利用本分署各項資訊或自行就業之人數。
6. **【求才僱用人數】**指有效求才人數中，經推介僱用、利用本分署各項資訊或自行僱用之人數。
7. **【求供倍數】**指求才人數與求職人數的比值，即每人平均工作機會個數。
8. **【求職就業率】**指求職推介就業人數占求職人數之百分比。
9. **【求才利用率】**指求才僱用人數占求才人數之百分比。
10. **【勞動部勞動力發展署就業服務資訊系統】**指求職求才者，透過公立就業服務機構就業資訊區架設之電腦及「臺灣就業通」，獲得各項服務之系統。

## 二、行、職業別分類表

### (一) 行業

附表 1 行業類別表

簡稱 (含代碼)	完整名稱	行業說明
A 農林	農林漁牧業	從事農作物栽培、畜牧、農事及畜牧服務、造林、伐木及採集、漁撈及水產養殖等之行業。
B 礦業	礦業及土石採取業	從事石油、天然氣、砂、石及黏土等礦物及土石之探勘、採取、初步處理（如碎解、洗選等處理作業）及準備作業（如除土、開坑、掘鑿等礦場工程）等之行業。
C 製造	製造業	從事以物理或化學方法，將材料或物質轉變成新產品，不論其使用動力機械或人力，在工廠內或在家中作業，均歸入製造業。產品之大修、改型、改造作業、產業機械及設備之維修及安裝、組件之組裝視同製造業。機械設備之專用零組件與其所屬之機械設備主體之製造歸入同一類別。非專用組件如原動機、活塞、電動機、電器配件、活閥、齒輪、軸承等之製造，則以組件本身歸入製造業之適當類別。
D 電力	電力及燃氣供應業	從事電力、氣體燃料及蒸汽供應之行業。
E 用水	用水供應及汙染整治業	從事用水供應、廢水及污水處理、廢棄物清除及處理、污染整治之行業；資源回收物分類及處理成再生原料亦歸入本類。
F 營建	營建工程業	從事建築及土木工程之興建、改建、修繕等及其專門營造之行業；附操作員之營造設備租賃亦歸入本類。
G 批發	批發及零售業	從事有形商品之批發、零售、經紀及代理之行業；銷售商品所附帶不改變商品本質之簡單處理，如包裝、清洗、分級、摻混、運送、安裝、修理等亦歸入本類。
H 運輸	運輸及倉儲業	從事以運輸工具提供客貨運輸及其運輸輔助、倉儲、郵政及快遞之行業；附駕駛之運輸設備租賃亦歸入本類。
I 住宿	住宿及餐飲業	從事短期或臨時性住宿服務及餐飲服務之行業。
J 資訊	出版、影音製作、傳播及資訊服務業	從事出版、影片及電視節目製作、後製、發行與影片放映，聲音錄製及音樂發行，廣播及電視節目編排與傳播，電信、電腦程式設計、諮詢及相關服務、資訊服務等之行業。
K 金融	金融及保險業	從事金融服務、保險、證券期貨及金融輔助等活動之行業。
L 不動	不動產業	從事不動產開發、經營及相關服務之行業。
M 專業	專業、科學及技術服務業	從事專業、科學及技術服務之行業，如法律及會計、企業管理及管理顧問、建築及工程服務、技術檢測及分析、研究發展、廣告及市場研究、專門設計及獸醫服務等。

資料來源：中華民國行業標準分類(第 9 次修訂)

附表 1 行業類別表(續)

簡稱 (含代 碼)	完整名稱	行業說明
N 支援	支援服務業	從事支援企業或組織營運之例行性活動(少部分服務家庭)之行業,如租賃、人力仲介及供應、旅行及相關服務、保全及偵探、建築物及綠化服務、行政支援服務等。
O 公共	公共行政及國防:強制性社會安全	提供公共行政管理與服務之政府機關、民意機關及國防事務等;強制性社會安全事務、享有特權及豁免權之國際組織及外國機構亦歸入本類。
P 教育	教育業	從事正規教育體制內之各級學校與體制外之教育服務,以及教育輔助服務之行業;軍事學校及法務機構附設學校亦歸入本類。
Q 醫療	醫療保健及社會工作服務業	從事醫療保健及社會工作服務之行業。
R 藝術	藝術、娛樂及休閒服務業	從事創作及藝術表演,經營圖書館、檔案保存、博物館及類似機構,博弈、運動、娛樂及休閒服務等之行業。
S 其他	其他服務業	從事 G 至 R 大類以外之行業,如宗教、職業及類似組織、個人及家庭用品維修、洗衣、美髮及美容美體、殯葬及相關服務、家事服務等。
未歸	未歸類	統計時無法歸於以上分類之行業

資料來源：中華民國行業標準分類(第 9 次修訂)

## (二) 職業

附表 2 職業類別表

簡稱 (含代 碼)	完整名稱	職類說明
1 主管	民意代表、主管及經理人員	從事代表選民參與立法並監督各級政府作為，以及制定政府、企業及其他組織之政策、計畫、法令及規章，並規劃、指揮、協調及綜理組織或其部門活動之人員。
2 專業	專業人員	從事科學理論研究，應用科學知識以解決經濟、社會、工業、農業、環境等方面問題，以及從事理化科學、生命科學、環境科學、工程、設計、資訊及通訊、法律、醫學、宗教、商業、新聞、文學、教學、社會服務及藝術表演等專業活動之人員。本類人員對所從事之業務均須具有專門之知識，通常需受高等教育或專業訓練，或經專業考試及格者。
3 技術	技術員及助理專業人員	從事協助解決科學、工程、醫療、資訊及通訊傳播等領域問題之人員，監督採礦、製造與營造之工作人員及其作業活動，從事製程控制之人員，以及商業、行政、法律、社會、文化等有關助理專業人員。
4 事務	事務支援人員	從事記錄、彙整、計算或保存文書、紀錄、數值等資料，辦理辦公室事務工作，以及提供櫃台、服務台等顧客服務工作之人員。
5 服務	服務及銷售工作人員	從事提供旅運、餐飲及家事等個人服務，在攤位、市場、批發及零售商店展示與銷售商品，以及提供個人照顧與保安服務之人員。
6 農林	農林漁牧業生產人員	從事作物栽培、動物飼育、林木種植與伐採、水產養殖及漁撈之人員。
7 技藝	技藝有關工作人員	應用專業知識與技能從事營建，金屬鑄造，金屬架構，工具機設定及操作，機器設備或工具之製造、安裝、保養及修理，印刷，食品、紡織品、木質品、金屬及其他製品之製造或處理，以及手工製作各種工藝品等工作之人員。
8 機械	機械設備操作及組裝人員	在現場從事廠房設備及生產機械之操作，駕駛機動車輛與操作移運設備，以及根據精密生產程序組裝產品之人員。主要從事協調、控管及安排本類生產作業之監督人員以及在中央控制室操控機械設備之工作人員應歸入第 3 大類項下之適當類別。
9 基層	基層技術工及勞力工	從事簡單及例行性勞力工作之人員。本類工作通常需要體力及耐力，如清潔、徒手搬運物料、廢棄物收集、手工分類或打包商品、駕駛非動力車輛、採摘蔬菜及水果等。

資料來源：中華民國職業標準分類(第 6 次修訂)

註：由於民意代表未於就業服務資訊系統求職求才，故報告本文以「主管及經理人員」呈現。