



教育部統計處  
103 年 5 月 15 日

聯絡人：許志銘  
電話：(02)7736-5754

### 高中職應屆畢業生升學就業概況

1. 102年6月高中職(含普通科、職業科、綜合高中及實用技能學程)應屆畢業生25.5萬人，較上年略增1,133人，由於升學管道暢通及高就學意願，應屆畢業生流向一直以升學為主流，且所占比率漸次攀升，102年為86.6%，較92年(69.7%)提高16.9個百分點，其中高中及高職升學率分別為95.5%、81.1%，兩者差距14.4個百分點，較92年(26.2個百分點)明顯縮小。受到高升學率之壓縮，高中職應屆畢業生就業率呈逐年遞減態勢，102年為2萬1,128人，占8.3%，較92年13.6%減少5.3個百分點。
2. 就業導向且免試免學費的「實用技能學程」，以培養謀職能力為主、繼續進修為輔，為產業界培訓不少基礎技術人才，畢業生由92年的8,588人逐年攀升，近3年介於1.4萬~1.6萬人間，其升學率亦逐年攀升，102年為48.7%，較97年提高5.7個百分點，反觀就業比率則自98年以來一直低於4成，顯見升學風潮影響的普遍性。
3. 近年高中職應屆畢業生流向結構變化不大，102年有5成5升讀私立大學校院日間部，2成3升讀公立大學校院日間部，僅約8.3%(2萬1,128人)畢業即投入職場，加上想工作但尚未找到者1.0%(2,506人)，應屆畢業生「有工作意願者」2萬3,634人，比重不及1成。就業者有近3成投入「住宿及餐飲業」，其次為「其他服務業」(占就業者19.0%)及「製造業」(占就業者12.0%)；升學、就業及正在找工作外，另有0.1%正接受職訓，1.4%服兵役，1.5%(3,707人)補習準備升學，0.1%(191人)準備出國，0.1%在家休養，0.5%因聯繫不到近況不詳。

### 高中職應屆畢業生流向結構

單位：人、%

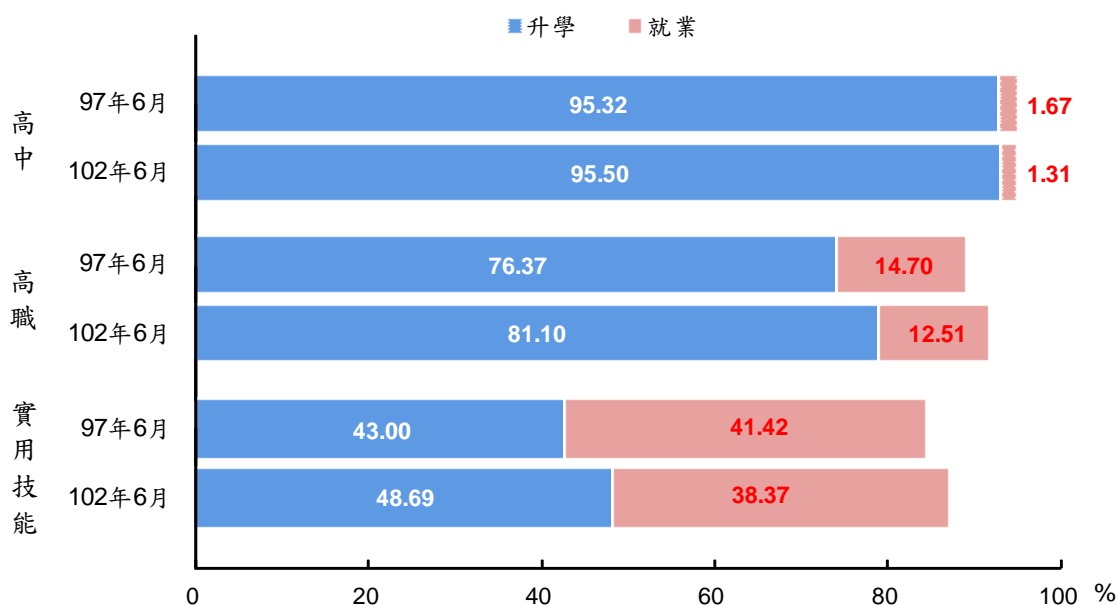
	高中職 應屆畢 業生 (人)	升學率		就業率			未升學未就業		其他 (1)	
		赴 外、 大陸 就 讀	國 籍 就 讀	住 宿 及 餐 飲	其 他 服 務 業	製 造 業	想 工 作 尚 未 找 到 工 作			
92年6月	238,780	69.70	...	13.63	2.06	3.66	2.44	15.18	2.22	1.49
97年6月	249,358	85.26	0.22	8.80	1.87	1.91	1.20	5.22	1.44	0.72
99年6月	249,871	86.07	0.22	8.39	2.02	1.77	1.21	4.95	1.08	0.60
100年6月	254,555	86.36	0.25	8.13	1.90	1.68	1.27	4.88	1.06	0.63
101年6月	253,800	87.11	0.34	7.72	2.08	1.46	1.00	4.65	0.94	0.51
102年6月	254,933	86.58	0.42	8.29	2.36	1.58	0.99	4.62	0.98	0.52

說明：資料來源為「公私立高中職應屆畢業生升學就業概況調查」，其調查對象為各公私立高中職學校(含大專校院附設高中職部)之普通科、職業科、綜合高中及實用技能學程，但96年及以前調查對象並未包含實用技能學程；102年完整調查報告請參見：  
[https://stats.moe.gov.tw/files/investigate/high\\_graduate/101/101high\\_graduate.htm](https://stats.moe.gov.tw/files/investigate/high_graduate/101/101high_graduate.htm)。

備註：(1) 包含遷居國外、死亡及因聯繫不到而近況不詳者。

4.102年各技職群科之就業率以「綜合」學群的50.7%最高，其就業者9成6為招收輕度障礙生之「綜合職能科」畢業生；其次為僅在實用技能學程開設的「美容造型群」46.9%，其中「美髮技術科」及「美顏技術科」分占就業者8成、2成；「動力機械群」30.4%居第三，其就業者有6成主修「汽車科」，3成2主修「汽車修護科」。

高中職各學制應屆畢業生升學率及就業率



說明：「高中」包含普通科及綜合高中；「高職」指職業科。

102年高中職各學群(科)應屆畢業生升學率與就業率

單位：人、%

群別	高中職應屆畢業生(人)			群別	高中職應屆畢業生(人)		
	升學率(%)	就業率(%)	人數		升學率(%)	就業率(%)	人數
<b>總計</b>	<b>86.58</b>	<b>8.29</b>	<b>254,933</b>	外語群	95.03	2.08	7,593
普通科	96.28	0.60	102,643	土木與建築群	88.71	6.51	2,490
綜高學術學程	95.61	1.07	10,640	農業群	85.35	9.35	2,225
商業與管理群	87.16	8.44	31,921	藝術群	81.57	9.97	2,067
餐旅群	66.43	24.69	26,017	食品群	81.80	13.10	2,038
電機與電子群	82.86	10.32	24,572	綜合	23.88	50.65	1,838
家政群	66.80	26.55	10,837	化工群	97.14	0.82	1,820
設計群	90.31	4.53	9,963	美容造型群	46.58	46.88	657
機械群	86.74	7.84	9,204	水產群	69.83	16.96	401
動力機械群	56.32	30.41	7,635	海事群	69.62	12.90	372