

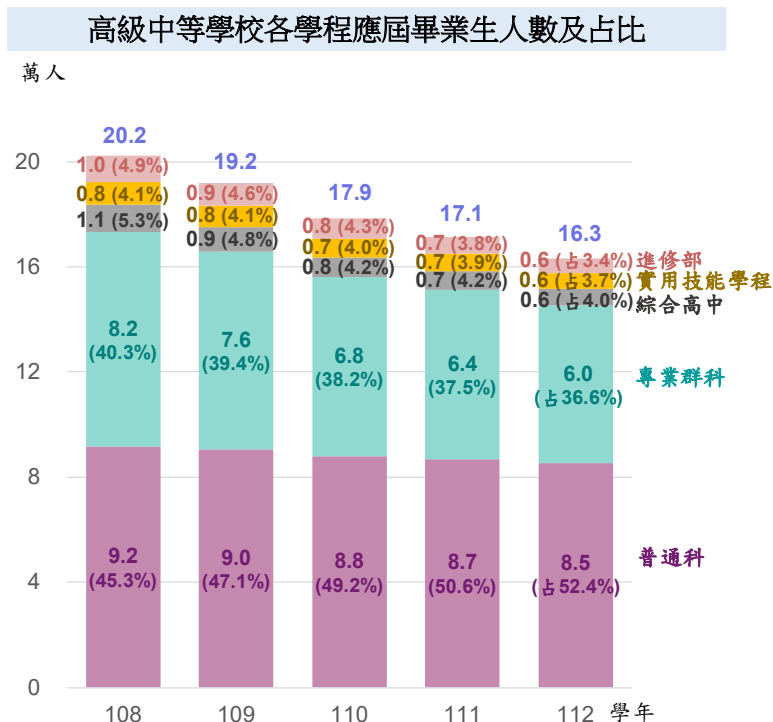
高級中等學校應屆畢業生升學就業概況

調查結果提要分析

一、畢業生流向概況

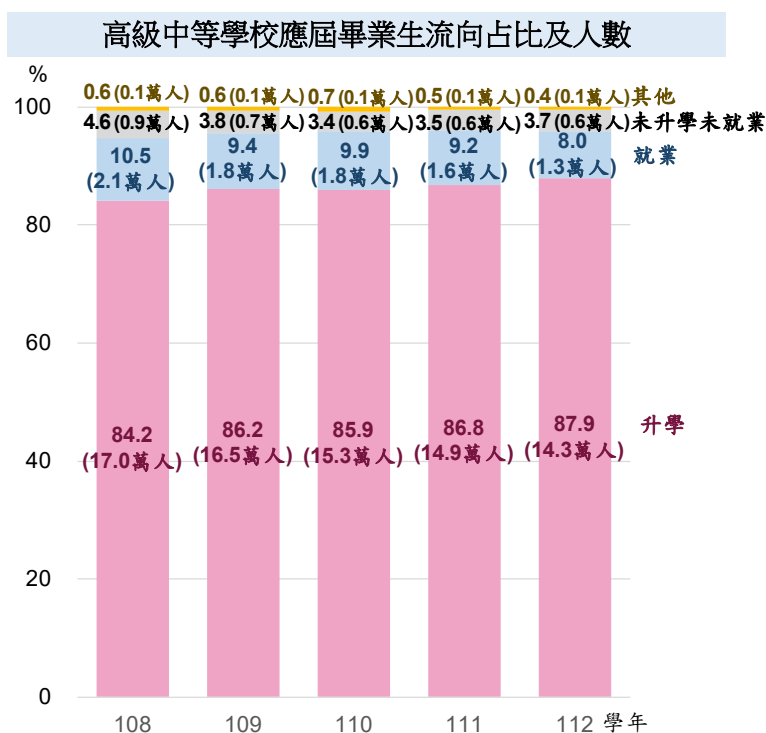
(一)112 學年高級中等學校應屆畢業生計 16.3 萬人，普通科畢業生占 5 成 2，占比年增 1.8 個百分點

受少子女化影響，112 學年高級中等學校應屆畢業生計 16.3 萬人，較上(111)學年減 4.8%。各學程以普通科畢業生 8.5 萬人或占 52.4%最多，較上學年增 1.8 個百分點，專業群科 6.0 萬人或占 36.6%居次，則較上學年減 0.9 個百分點。近 5 學年統計結果顯示，普通科畢業生占比逐年增加，計增 7.1 個百分點，而專業群科占比逐年減少，計減 3.7 個百分點。



(二)112 學年應屆畢業生繼續升學者計 14.3 萬人，占畢業生總數之 8 成 8

112 學年高級中等學校應屆畢業生繼續升學者計 14.3 萬人，受少子女化現象影響，年減 0.6 萬人或 3.6%，升學占比 8 成 8，較上學年增 1.1 個百分點，居各流向之首；畢業後即就業者計 1.3 萬人或占 8.0%居次，年減 0.3 萬人。觀察近 5 學年畢業生流向占比，畢業生升學占比由 108 學年 84.2% 增至 112 學年 87.9%，計增 3.7 個百分點，就業占比計減 2.5 個百分點。



說明：其他包含遷居國外、死亡或無法聯繫者。

二、升學概況

(一)112 學年應屆畢業生升學人數，以普通科 8.2 萬人居首，升學率 96.3%

觀察各學程 112 學年應屆畢業生升學人數，以普通科 8.2 萬人居首，專業群科 5.0 萬人居次，二者合占應屆畢業生升學人數 9 成 2，至於綜合高中、實用技能學程及進修部合計 1.1 萬人或 7.7%。另觀察近 5 學年各學程畢業生之升學率，普通科及綜合高中畢業生升學率均在 9 成以上，其中 112 學年普通科及綜合高中升學率分別為 96.3%及 92.8%；專業群科升學率均在 8 成以上，112 學年升學率 84.0% 最高；實用技能學程升學率維持在 5 成以上，進修部升學率 108 至 111 學年呈下降趨勢，112 學年則反增為 31.1%。

高級中等學校應屆畢業生升學人數及比率

單位：人；%

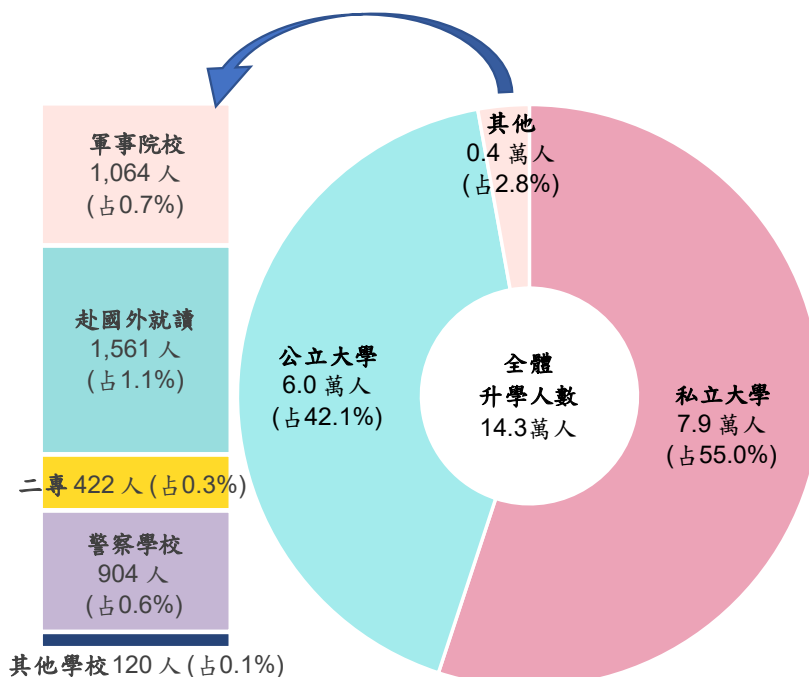
項目別	108 學年	109 學年	110 學年	111 學年	112 學年
總計					
人數	170,239	165,387	153,402	148,902	143,476
比率	84.2	86.2	85.9	86.8	87.9
普通科					
人數	87,415	87,728	85,042	83,919	82,340
比率	95.4	97.0	96.7	96.7	96.3
專業群科					
人數	65,729	62,301	55,790	53,134	50,127
比率	80.6	82.4	81.8	82.6	84.0
綜合高中					
人數	9,750	8,638	6,998	6,610	6,016
比率	91.1	93.3	92.2	92.7	92.8
實用技能學程					
人數	4,380	4,195	3,576	3,558	3,267
比率	52.3	53.1	50.5	53.2	54.3
進修部					
人數	2,965	2,525	1,996	1,681	1,726
比率	29.7	28.9	25.7	25.7	31.1

說明：升學率=各學程應屆畢業生繼續升學學生數÷各學程應屆畢業生總數×100%

(二)112 學年升讀私立及公立大學者分占 5 成 5 及 4 成 2

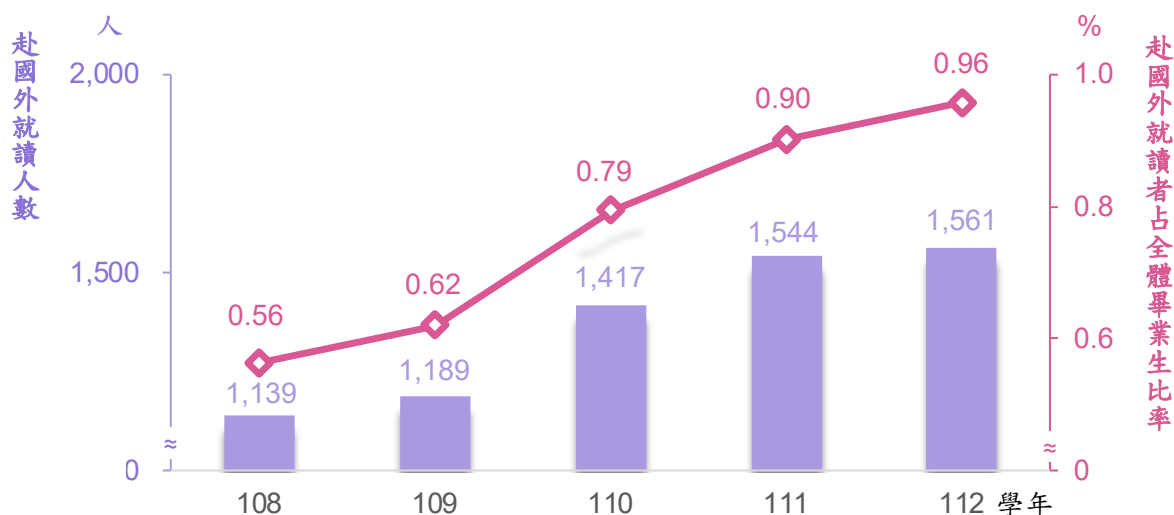
112 學年高級中等學校繼續升學之應屆畢業生中，仍以升讀私立大學者為大宗，計 7.9 萬人，占升學者之 5 成 5；升讀公立大學者計 6.0 萬人，占 4 成 2，二者合計占逾 9 成 7；餘升讀軍事院校、二專、警察校院、其他學校及赴國外(含大陸)就讀者，合計僅占 2.8%。

112 學年高級中等學校畢業生升讀學校種類



觀察近 5 學年應屆畢業生赴國外(含大陸)就讀人數，受新冠肺炎疫情影響，108 學年僅 1,139 人，惟隨疫情趨緩，112 學年增至 1,561 人，年增 1.1%，占全體畢業生之比率近 1.0%，較上學年約增加 0.1 個百分點。

高級中等學校應屆畢業生赴國外就讀人數及比率



三、就業概況

(一)112 學年專業群科畢業生就業人數計 6,792 人，居各學程之冠，就業比率 11.4%

按學程別觀察應屆畢業生就業人數，以專業群科 6,792 人最多，進修部 3,130 人居次。再觀察近 5 學年各學程就業比率變化，除進修部因部分學生係利用工作之餘充實學識技能，畢業流向以就業為主，就業比率均逾 5 成外，實用技能學程規劃的學習環境均以具技藝傾向及就業意願之學生為主要對象，屬就業導向學程，近 5 學年就業比率亦相對較高，均維持於 3 成 5 至 4 成間；專業群科就業比率則由 108 學年 13.9%，降至 112 學年 11.4%，計減 2.5 個百分點。

高級中等學校應屆畢業生就業人數及比率

單位：人；%

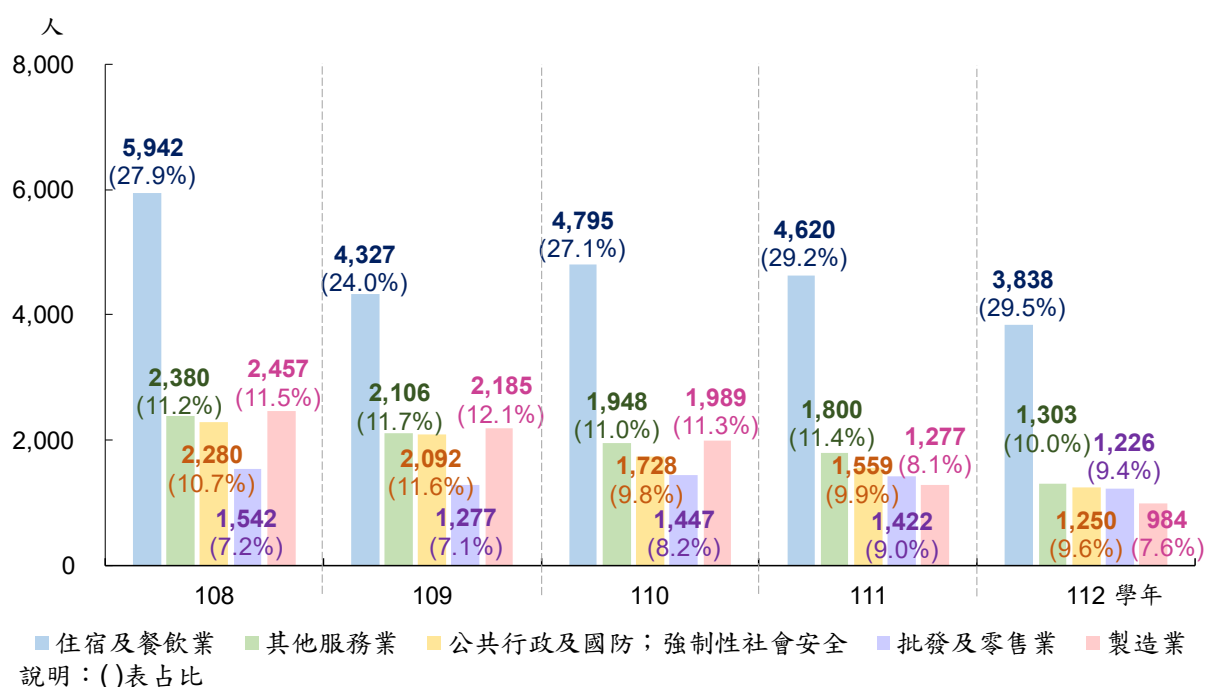
項目別	108 學年	109 學年	110 學年	111 學年	112 學年
總計					
人數	21,294	18,037	17,671	15,811	13,029
比率	10.5	9.4	9.9	9.2	8.0
普通科					
人數	815	852	925	868	760
比率	0.9	0.9	1.1	1.0	0.9
專業群科					
人數	11,361	9,191	8,949	8,113	6,792
比率	13.9	12.2	13.1	12.6	11.4
綜合高中					
人數	581	397	387	301	212
比率	5.4	4.3	5.1	4.2	3.3
實用技能學程					
人數	3,027	2,780	2,783	2,517	2,135
比率	36.2	35.2	39.3	37.6	35.5
進修部					
人數	5,510	4,817	4,627	4,012	3,130
比率	55.2	55.0	59.6	61.2	56.5

說明：就業比率 = 各學程應屆畢業生畢業後隨即就業學生數 ÷ 各學程應屆畢業生總數 × 100%

(二)112 學年應屆畢業生就業之前 5 大行業為「住宿及餐飲業」、「其他服務業」、「公共行政及國防」、「批發及零售業」及「製造業」，合占逾 6 成 6

112 學年高級中等學校就業之應屆畢業生中，從事「住宿及餐飲業」者計 3,838 人，居各行業之冠，占就業人數之 29.5%，較上學年增加 0.3 個百分點；其次為「其他服務業」1,303 人，近 5 學年占比約在 10%至 12%間，較上學年減少 1.4 個百分點；以「公共行政及國防」1,250 人位居第 3，較上學年減少 0.3 個百分點；「批發及零售業」1,226 人位居第 4，較上學年增加 0.4 個百分點；「製造業」984 人位居第 5，較上學年減少 0.5 個百分點。

高級中等學校應屆畢業生就業之前 5 大行業人數及占比



(三)112 學年技職群別應屆畢業生以餐旅群就業人數 3,730 人最多，就業比率 29.8%

112 學年高級中等學校技職群別應屆畢業生之就業人數，以「餐旅群」3,730 人、「商業與管理群」1,467 人、「動力機械群」1,321 人、「電機與電子群」1,204 人及「家政群」1,154 人為前五大學群，合計占就業人數近 7 成。

按就業比率觀察，以「服務群」55.4%最高，其次依序為「美容造型群」43.2%、「動力機械群」31.2%、「海事群」30.4%及「餐旅群」29.8%。

112 學年高級中等學校應屆畢業生就業概況

單位：人；%

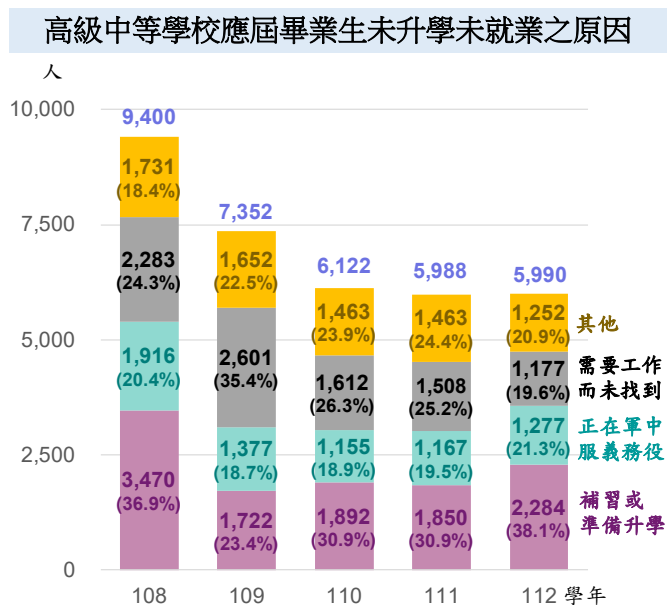
群別	畢業生人數	就業		群別	畢業生人數	就業	
		人數	%			人數	%
總計	163,215	13,029	8.0	食品群	1,397	291	20.8
學術群別	90,284	898	1.0	農業群	1,680	263	15.7
技職群別	72,931	12,131	16.6	美容造型群	607	262	43.2
餐旅群	12,532	3,730	29.8	藝術群	2,056	198	9.6
商業與管理群	13,686	1,467	10.7	外語群	3,700	158	4.3
動力機械群	4,234	1,321	31.2	土木與建築群	1,564	149	9.5
電機與電子群	11,540	1,204	10.4	海事群	230	70	30.4
家政群	4,729	1,154	24.4	化工群	1,226	33	2.7
服務群	1,201	665	55.4	水產群	124	22	17.7
設計群	6,574	579	8.8	綜合*	74	4	5.4
機械群	5,777	561	9.7				

說明：*係為綜合高中學程之畢業生符合畢業規定，但未修足任一學程應修科目與學分數。

四、未升學未就業概況

(一)112 學年補習或準備升學者占未升學未就業人數之 3 成 8，年增 7.2 個百分點

112 學年未升學未就業之原因中，以補習或準備升學為 2,284 人最多或占 3 成 8，年增 7.2 個百分點；正在軍中服義務役計 1,277 人居次或占 21.3%，需要工作而未找到者計 1,177 人。近 5 年補習或準備升學及正在軍中服義務役者分別增加 1.2 個及 0.9 個百分點，需要工作而未找到者則減少 4.7 個百分點。



(二)112 學年專業群科及普通科未升學未就業比率分別為 3.9%及 2.7%

再觀察 112 學年各學程畢業生未升學未就業人數，專業群科及普通科分別為 2,330 人及 2,284 人，合計占 77.0%。觀察該二類學程畢業生近 5 年未升學未就業者比率，普通科由 108 學年之 3.5%降至 112 學年之 2.7%，計減 0.8 個百分點；專業群科則由 4.8%降至 3.9%，近 5 年計減 0.9 個百分點。

高級中等學校應屆畢業生未升學未就業人數及比率

單位：人；%

項目別	108 學年	109 學年	110 學年	111 學年	112 學年
總計					
人數	9,400	7,352	6,122	5,988	5,990
比率	4.6	3.8	3.4	3.5	3.7
普通科					
人數	3,234	1,646	1,783	1,841	2,284
比率	3.5	1.8	2.0	2.1	2.7
專業群科					
人數	3,948	3,629	2,797	2,645	2,330
比率	4.8	4.8	4.1	4.1	3.9
綜合高中					
人數	328	175	158	184	195
比率	3.1	1.9	2.1	2.6	3.0
實用技能學程					
人數	813	800	587	548	551
比率	9.7	10.1	8.3	8.2	9.2
進修部					
人數	1,077	1,102	797	770	630
比率	10.8	12.6	10.3	11.8	11.4

說明：未升學未就業比率=各學程應屆畢業生畢業後未升學未就業學生數÷各學程應屆畢業生總數×100%

五、研析與措施

- (一)培育多元產業技術人才，追求卓越精進高等教育：112 學年高級中等學校畢業生繼續升學比率已達 8 成 8，本部持續推動各項高等教育政策包括賡續辦理高等教育深耕計畫，擴充 STEM 招生名額、鼓勵女性投入 STEM 領域、開設跨領域數位科技微學程；推動建置區域產業人才及技術培育基地計畫，結合鄰近產業聚落技術需求，深化在地產學合作；推動實作場域設備精進計畫，協助技專校院配合當前產業技術擴充教學場域，提升教師產業新興知能及厚植學生實務能力。
- (二)強化技術型高中與技專校院合作，培養專業技術就業力：近 5 學年專業群科畢業生之升學率增加 3.4 個百分點，114 學年起，為強化技術型高中進入技專校院更具彈性之進路規劃，試辦「技術型高中與技專校院合作辦理 3+2 新五專模式專班」，就讀專班期間可修習技術型高中與科技大學共構之銜接式課程，培養專業技術以提升就業能力。
- (三)加強推動產學合作，扶植青年多元發展：近 5 學年高級中等學校畢業生之就業比率約 1 成，本部為強化技術型高中學生職場競爭力，持續優化教學實習設備與提升教師專業知能；與部會合作擴大推動「產學攜手合作計畫 2.0」，由學校與業界共同發展契合式課程，建置教學實習合作平臺，並增補學生獎助學金；亦跨部會共同辦理「青年教育與就業儲蓄帳戶方案」，學生可透過「青年就業領航計畫」申請職場體驗，藉由青年儲蓄帳戶提供未來就學、就業或創業發展，其中參與方案之學生繼續就學者至 113 學年共錄取 754 人。