



性別統計分析

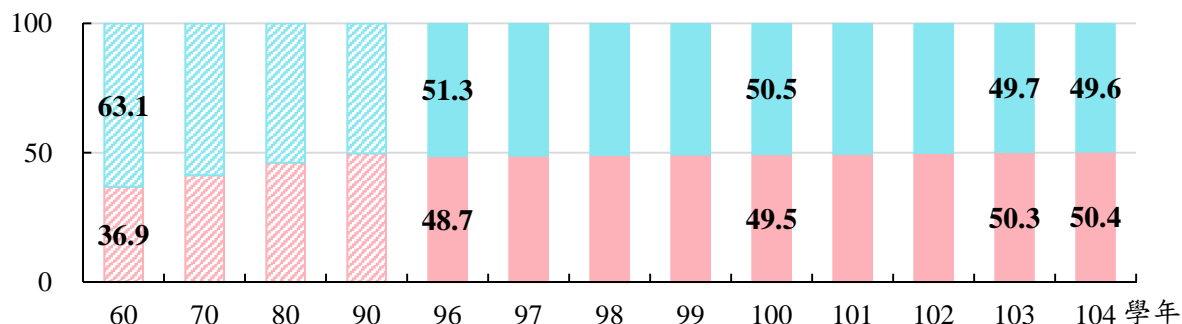
教育部統計處
105 年 11 月 16 日

聯絡人：林 效 荷
電話：(02)7736-6372

大專校院各等級男女結構及就讀系所概況

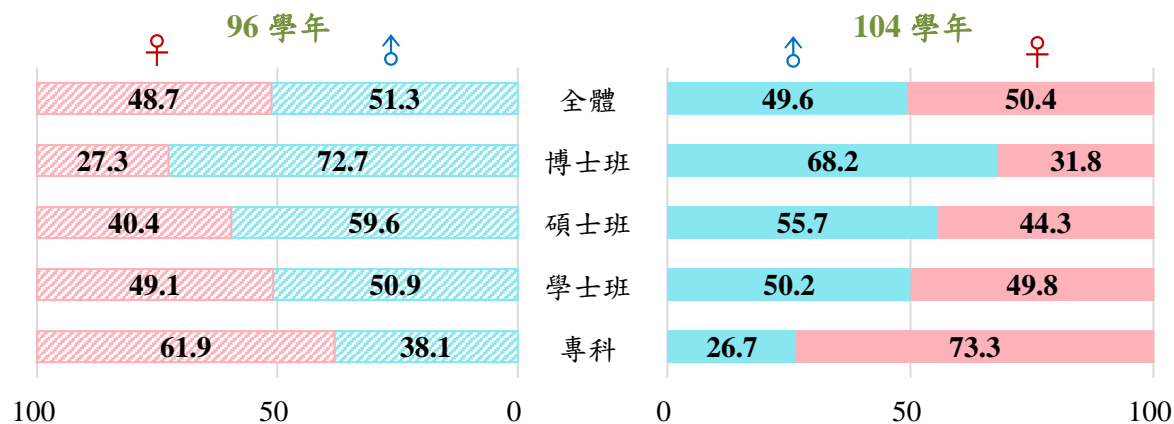
1. 隨著社經環境快速發展與教育普及擴充，加上性別主流化意識的提升，我國兩性就讀高等教育的對比緩步翻轉，並在 103 學年女性學生人數占比達 50.3%，首度跨越半數門檻，超越男性，104 學年女性占比微升至 50.4%，與 96 學年比較，計上升 1.7 個百分點。

歷年大專校院學生人數男女占比趨勢圖(%)



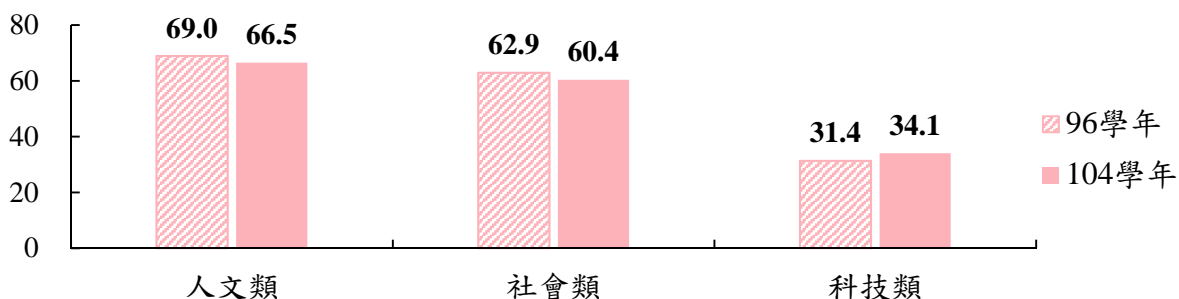
2. 就大專校院之教育等級觀察，受到我國專科學校以護理科為主，且因醫療市場人力需求殷切，薪資水準較一般學科為佳，磁吸女性選擇就讀效果顯著，致 104 學年專科之女性占比高達 73.3%，較 96 學年顯著上升 11.4 個百分點；其餘等級之 104 學年女性占比雖然低於男性，但均較 96 學年上升，其中博、碩士班各提升 4.5 及 3.9 個百分點。

96 及 104 學年大專校院各等級男女結構比(%)



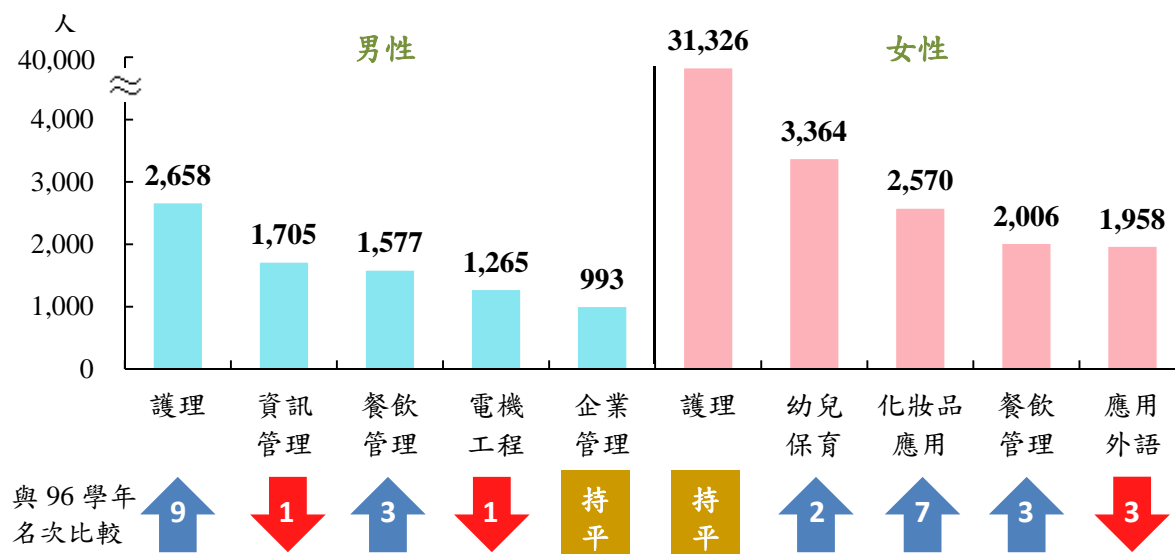
3. 從學科三大屬性觀察，「男理工、女人文」的性別區隔仍然存在，104 學年社會類及人文類之女性占比分別為 66.5% 及 60.4%，科技類則為 34.1%，惟與 96 學年比較呈現「女性占比在社會及人文類降低、科技類上升」之現象。

學生就讀學科屬性女性人數占比(%)



4. 以 104 學年專科學生人數排名前 5 大科系而言，女性以護理科人數 31,326 人續居第 1，男性雖僅有 2,658 人就讀護理科，但名次相較 96 學年躍升 9 個名次至首位；第 2~5 名科系，女性依序為幼保、化妝品應用、餐飲管理及應用外語科，男性則為資訊、餐飲管理、電機工程及企管科。

104 學年專科學生人數前五大科系—按性別分



說明：本表科系名稱稍作簡化，如「化妝品應用(與管理)科」簡稱為「化妝品應用科」。

5. 高等教育係以大學校院為主，104 學年學士班學生人數之前 5 大系所，女性依序為：企管、護理、財金、資管及會計，男性除資管及企管與女性較有重疊外，偏重於電機、機械及資訊等工程學系，因此，反映在碩、博士班系所之學生數上，男性明顯雷同，女性碩士班人數則是教育、國文、法律等擠進前 5 名，且就讀護理、臨床醫學等博士班女性人數排名明顯上升。

104 學年大專校院學生人數前五大系所—按性別分

單位：人；名次

學士班							
排名	學系名稱	男	與 96 學年 名次比較	排名	學系名稱	女	與 96 學年 名次比較
1	電機工程學系	28,117	-	1	企業管理學系	23,557	-
2	資訊管理學系	27,506	-	2	護理學系	20,508	+1
3	機械工程學系	27,142	+1	3	財務金融學系	14,348	+1
4	資訊工程學系	23,786	+1	4	資訊管理學系	13,813	-2
5	企業管理學系	19,372	+1	5	會計學系	11,958	+1
碩士班							
排名	系所名稱	男	與 96 學年 名次比較	排名	系所名稱	女	與 96 學年 名次比較
1	電機工程所	5,832	-	1	企業管理所	3,112	+2
2	資訊工程所	4,175	-	2	教育所	2,045	-
3	機械工程所	4,039	-	3	國文所	1,811	-2
4	電子所	3,206	+1	4	法律所	1,767	-
5	企業管理所	3,099	+1	5	資訊管理所	1,401	+1
博士班							
排名	系所名稱	男	與 96 學年 名次比較	排名	系所名稱	女	與 96 學年 名次比較
1	電機工程所	1,025	-	1	國文所	523	-
2	機械工程所	804	-	2	教育所	485	+2
3	電子所	770	+1	3	企業管理所	289	-1
4	資訊工程所	638	-1	4	護理所	281	+5
5	材料科學所	632	-	5	臨床醫學研究所	200	+5

說明：本表科系名稱稍作簡化，如「電機(與控制)工程學系」簡稱為「電機工程學系」。