

## 五、建築物室內裝修專業技術人員登記證人數

109年取得建築物室內裝修專業技術人員各項認可資格者計1,878人，男女比約2.0：1；其中專業設計技術人員計85人，男女比約為0.8：1，專業施工技術人員計1,208人，男女比約為3.0：1，專業設計施工技術人員計585人，男女比約為1.1：1。

依據建築物室內裝修管理辦法第9條規定：「室內裝修業應依下列規定置專任專業技術人員：一、從事室內裝修設計業務者：專業設計技術人員1人以上。二、從事室內裝修施工業務者：專業施工技術人員1人以上。三、從事室內裝修設計及施工業務者：專業設計及專業施工技術人員各1人以上，或兼具專業設計及專業施工技術人員身分1人以上。」本辦法所稱專業技術人員，需領有建築師、土木技師、結構工程技師證書或參加內政部主辦或委託專業機構、團體辦理之建築物室內設計或室內裝修工程管理訓練達21小時以上者始可向內政部申領登記證。

(一) 109年取得建築物室內裝修專業技術人員登記證者計1,878人，其中男性為1,251人，女性為627人，男女比約為2.0：1。

109年取得建築物室內裝修專業技術人員登記證者計1,878人，較去年增加15.07%，其中男性為1,251人，較去年增加18.02%，女性為627較去年增加9.62%，男女比約2.0：1，其因工作特性，以男性取得登記證之人數居多。

近5年（105-109年）觀察，取得登記證人數逐年增加；由於女性比率呈增加趨勢，致男女比由105年2.5：1降至109年2.0：1（詳表4-18）。

(二) 同期取得專業設計技術人員登記證男女比約為0.8：1，專業施工技術人員男女比約為3.0：1，專業設計施工技術人員男女比約為1.1:1。

以取得登記證性質觀之，109年取得專業設計技術人員登記證者計85人，其中男性38人、女性47人，男性所占比率為44.71%，較女性55.29%低10.58個百分點；取得專業施工技術人員登記證者計1,208人，其中男性905人、女性303人，男性所占比率為74.92%，較女性25.08%高49.84個百分點；取得專業設計施工技術人員登記證者計585人，其中男性308人、女性277人，男性所占比率為52.65%，亦較女性47.35%高5.30個百分點。

近5年觀察，取得專業設計技術人員登記證者，均以女性居多；專業

施工技術人員因包括領有建築物室內裝修工程管理、建築工程管理、裝潢木工或家具木工乙級以上技術士證者及領有土木、結構工程技師證書者，均以男性居多，女性占比大致呈上升趨勢，至109年達25.08%；專業設計施工技術人員因包括領有建築師證書者，仍以男性居多，自105年起女性占比超過3成，109年達47.35%（詳表4-18及圖4-9）。

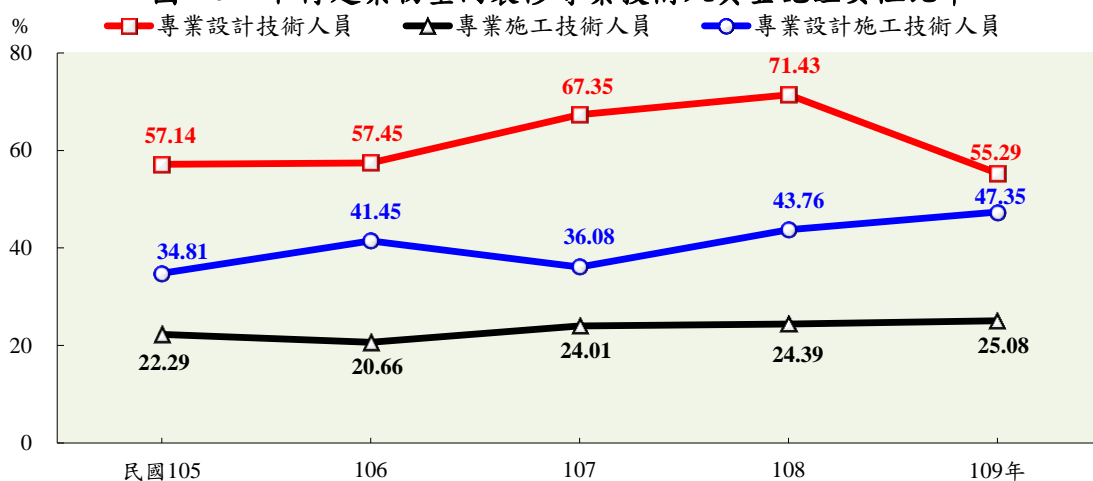
表 4-18 取得建築物室內裝修專業技術人員登記證人數

年別	總計				專業設計技術人員				專業施工技術人員				專業設計施工技術人員			
	合計	男性	女性	女性比率(%)	合計	男性	女性	女性比率(%)	合計	男性	女性	女性比率(%)	合計	男性	女性	女性比率(%)
	105年	1,150	823	327	28.43	49	21	28	57.14	673	523	150	22.29	428	279	149
106年	1,432	1,013	419	29.26	47	20	27	57.45	876	695	181	20.66	509	298	211	41.45
107年	1,630	1,139	491	30.12	98	32	66	67.35	1,058	804	254	24.01	474	303	171	36.08
108年	1,632	1,060	572	35.05	63	18	45	71.43	824	623	201	24.39	745	419	326	43.76
109年	1,878	1,251	627	33.39	85	38	47	55.29	1,208	905	303	25.08	585	308	277	47.35
較上年增減(%)	15.07	18.02	9.62	①-1.66	34.92	111.11	4.44	①-16.14	46.60	45.26	50.75	①0.69	-21.48	-26.49	-15.03	①3.59

資料來源：內政部營建署。

說明：①係為增減百分點。

圖 4-9 取得建築物室內裝修專業技術人員登記證女性比率



資料來源：內政部營建署。

### (三) 結論

109年取得建築物室內裝修專業技術人員登記證者計1,878人，男女比約為2.0：1，其中「專業設計技術人員」男女比約為0.8：1，「專業施工技術人員」男女比約為3.0：1，「專業設計施工技術人員」男女比約為1.1：1。

整體而言，取得建築物室內裝修專業技術人員登記證者以男性居多，其中取得「專業設計技術人員」者，女性人數略多於男性，而取得「專業施工技術人員」及「專業設計施工技術人員」者，男性人數仍多於女性。