

行政院原子能委員會性別統計表 - 97~100年核發輻射從業人員專業證書性別比例

附表14  
截至100.12.31止

證書種類 性別		合 計			輻射工作人員 輻射安全證書			輻射防護人員 認可證明書			備註
		小計	男	女	小計	男	女	小計	男	女	
97 年	人 數	542	412	130	416	326	90	126	86	40	
	百分比	100.0	76.0	24.0	100.0	78.4	21.6	100.0	68.3	31.7	
98 年	人 數	831	667	164	637	538	99	194	129	65	
	百分比	100.0	80.3	19.7	100.0	84.5	15.5	100.0	66.5	33.5	
99 年	人 數	921	712	209	652	551	101	269	161	108	
	百分比	100.0	77.3	22.7	100.0	84.5	15.5	100.0	59.9	40.1	
100 年	人 數	501	384	117	362	300	62	139	84	55	
	百分比	100.0	76.6	23.4	100.0	82.9	17.1	100.0	60.4	39.6	

註： 1. 自92年起對外核發證書。  
2. 輻射工作人員輻射安全證書及輻射防護人員認可證明書均為6年換發1次。

## 九、本會核發輻射從業人員專業證書性別比例（附表 14）

統計結果與分析(括弧內數據以向前回溯之形式呈現:99 年、98 年、97 年)

茲分析兩種證書 97~100 年之對外核發狀況：

- (一) 100 年核發輻射專業證書予輻射從業人員計 501 人 (921 人、831 人、542 人)，其中女性 117 人，占 23.4% (209 人 22.7%、164 人 19.7%、130 人 24.0%)，高於全會業務單位女性性別結構 (15.6% (14.6%、14.7%、13.8%))；其中男性 384 人，占 76.6% (712 人 77.3%、667 人 80.3%、412 人 76.0%)，低於全會業務單位男性性別結構 (84.4% (85.4%、85.3%、86.2%))。
- (二) 輻射工作人員輻射安全證書  
女性：約在 16.0% 至 22.0% 之間。  
男性：約在 78.0% 至 85.0% 之間。
- (三) 輻射防護人員認可證明書  
女性：約在 32.0% 至 40.0% 之間。  
男性：約在 60.0% 至 68.0% 之間。
- (四) 根據統計，女性與男性領取輻射工作人員輻射安全證書之人數，高於領取輻射防護人員認可證明書之人數，僅 99 年例外。
- (五) 從統計表無法看出真正從事核能工作的人數。