

行政院原子能委員會性別統計表 - 97~101年核發輻射從業人員專業證書性別比例

附表11
截至101.12.31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	
101年	人數	540	413	127	420	342	78	120	71	49	
	百分比	100.0	76.5	23.5	100.0	81.4	18.6	100.0	59.2	40.8	

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。

十、本會核發輻射從業人員專業證書性別比例

茲分析兩種證書97~101年之對外核發狀況：

- (一) 101年核發輻射專業證書予輻射從業人員計540人（501人、921人、831人、542人），其中女性127人，占23.5%（117人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（17.0%、15.6%、14.6%、14.7%、13.8%）；其中男性413人，占76.5%（384人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（83.0%、84.4%、85.4%、85.3%、86.2%）。
- (二) 輻射工作人員輻射安全證書
5年共計核發2,487人（女性430人，男性2,057人）。
女性：約在15.5%至21.6%之間。
男性：約在78.4%至84.5%之間。
- (三) 輻射防護人員認可證明書
5年共計核發848人（女性317人，男性531人）。
女性：約在31.7%至40.8%之間。
男性：約在59.2%至68.3%之間。
- (四) 依97至101年取得證照之性別統計，歷年核發輻射從業人員專業證書女性「總比例」已維持在23-24%間，並無大幅異動，差異在操作人員位階之「輻射安全證書」之女性比例減少，而管理人員位階「輻射防護人員認可證明書」之女性比例增加，顯示女性輻射專業從業人員之位階已在提升。