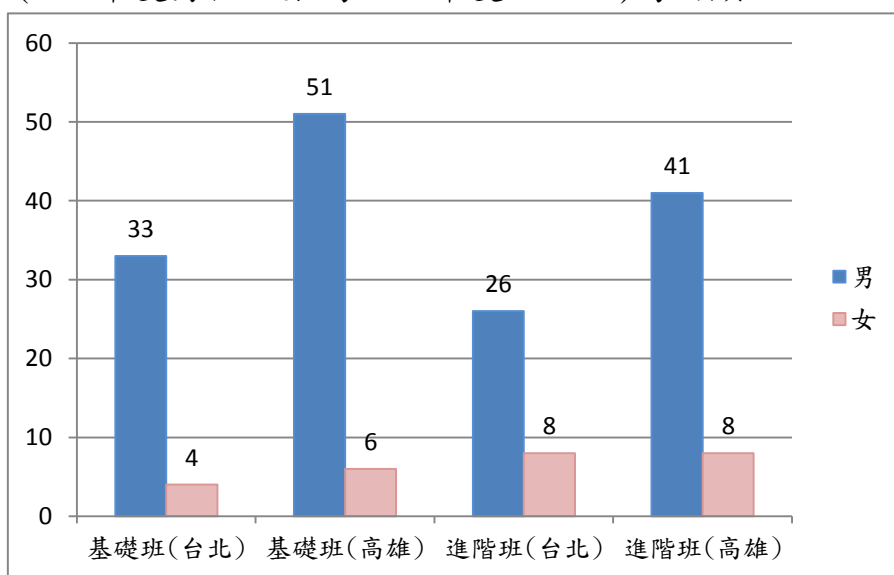


105年度能源產業溫室氣體減量管理專業人才培訓課程 性別統計分析

105 年度能源產業溫室氣體減量管理專業人才培訓課程分成基礎班 2 班次(台北、高雄)及 2 班次進階班(台北、高雄)共兩階段進行，參訓者可依其意願選擇受訓班次。完成兩階段訓練者，授予培訓證書。參訓人次、性別及完訓結果說明如下：

一、參訓人次及性別分析

就參訓人次及性別而言(如圖 1)，台北基礎班 37 人次，男性與女性占比分別為 89% 及 11%；高雄班 57 人次，男性與女性占比分別為 89% 及 11%，合計男性與女性占比分別為 89% 及 11%。台北進階班共 34 人次，男性與女性占比分別為 76% 及 24%；高雄班 49 人次，男性與女性占比分別為 84% 及 16%，合計男性與女性占比分別為 80% 及 20%。就參訓人數而言，105 年度共 177 人次，較 104 年度 258 人次為低，且女性減少人數比例(105 年度女性人數為 104 年度之 43%)尤較男性(105 年度男性人數為 104 年度之 77%)為明顯。



資料來源：經濟部能源局(2017)。

圖1、105年度培訓課程基礎班、進階班人數統計

二、參訓者完訓分析

就完訓統計來看，完訓率約為 78%，其中男性完訓者約占總體參訓者之 66%，女性則占 12%；此外，男性參訓者之完訓率約為 77%、女性參訓者之完訓率為 85%，顯示女性完訓之比例高於男性參訓者（如表 1）。

表1、105年度溫室氣體減量管理專業人才培訓課程完訓統計結果

項目	男性		女性		總計	
	人	百分比 (%)	人	百分比 (%)	人	百分比 (%)
完訓人數	116	76.82%	22	84.62%	138	77.97%
未完訓人數	35	23.18%	4	15.38%	39	22.03%
合計	151	85.31%	26	14.69%	177	100.00%

資料來源：經濟部能源局(2017)。