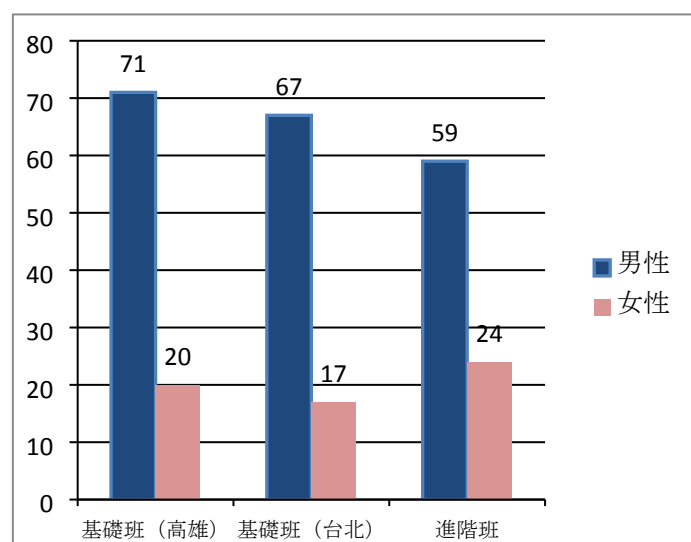


104年度能源產業溫室氣體減量管理專業人才培訓課程 性別統計分析

104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)及進階班(僅台北)1班次共兩階段進行，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84人次，男性與女性占比分別為80%及20%；高雄班91人次，男性與女性占比分別為78%及22%，合計男性與女性占比分別為79%及21%。進階班共83人次，男性與女性占比分別為71%及29%。就參訓人數而言，104年度共258人次，遠較103年度173人次為高，這是因為在受訓班次及對象並未改變的前提下，本計畫對104年度訓練課程進行大幅度修正，因此無論男女參訓人數皆有大幅提升，且女性增加人數比例(增加152%)尤較男性(增加142%)為明顯。



資料來源：經濟部能源局(2016)。

圖1、培訓課程基礎班(高雄)、基礎班(台北)、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 47%，其中男性完訓者約占總體參訓者之 79%，女性則占 21%；此外，男性參訓者之完訓率約為 43%、女性參訓者之完訓率為 65%，顯示女性完訓之比例高於男性參訓者（如表 1）。

表1、104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	59	42.75%	24	64.86%	83	47.43%
未完訓人數	79	57.25%	13	35.14%	92	52.57%
合計	138	78.86%	37	21.14%	175	100.00%

資料來源：經濟部能源局(2016)。