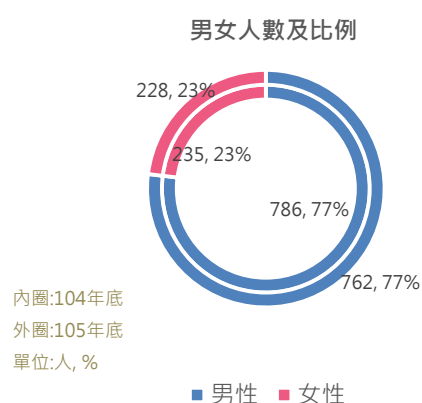


105 年底礦業員工人數性別統計分析

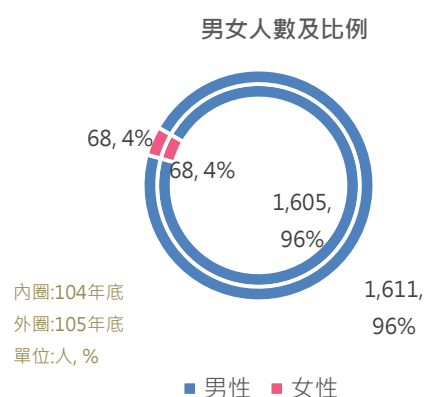
1. 礦業從業人員總人數：

105 年底礦業從業職員有 990 人，較 104 年底 1,021 人減少 31 人，其中男性為 762 人，占礦業從業職員總人數 77%，女性為 228 人，占礦業從業職員總人數 23%。105 年底礦業從業工員有 1,679 人，較 104 年底 1,673 人增加 6 人，其中男性為 1,611 人，占礦業從業工員總人數 96%，女性為 68 人，占礦業從業工員總人數 4%。

圖一、104年底及105年底礦業從業職員



圖二、104年底及105年底礦業從業工員



2. 石油及天然氣礦業：

105 年底石油及天然氣礦業從業職員有 534 人，較 104 年底之 545 人減少 11 人，其中男性為 383 人，占石油及天然氣礦業 72%，女性為 151 人，占石油及天然氣礦業 28%。105 年底從事石油及天然氣礦業從業工員有 774 人，比 104 年底 770 人增加 4 人，其中男性為 746 人，占石油及天然氣礦業 96%，女性為 28 人，占石油及天然氣礦業 4%。

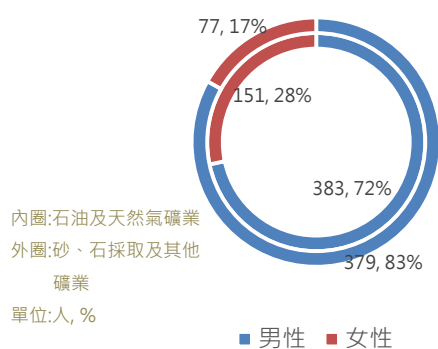
3. 砂、石採取及其他礦業：

105 年底砂、石採取及其他礦業從業職員有 456 人，其中男性為 379 人，占砂、石採取及其他礦業 83%，女性為 77 人，占砂、石採取及其他礦業 17%。105 年底從事砂、石採取及其他礦業從業工員有 905 人，其中男性為 865 人，占砂、石採取及其他礦業 96%，女性為 40 人，占砂、石採取及其他礦業 4%。

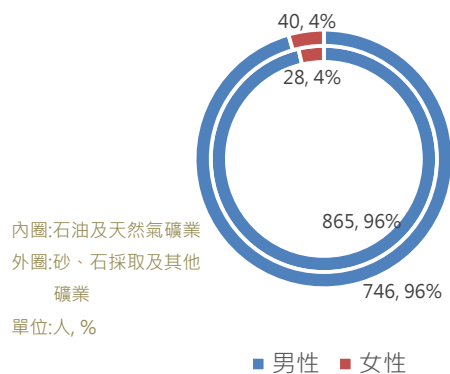
4.石油及天然氣礦業的女性職員比例(28%)較砂、石採取及其他礦業的女性職員比例(17%)高，工員女性比例在兩業別方面皆為4%。

以業別來看，石油及天然氣礦業的女性職員比例為28%，相較於砂、石採取及其他礦業的17%高出11個百分點。工員方面兩業別的女性比例皆僅為4%。究其原因為工員為第一線人員，而礦場多在偏遠山區，工作環境較為危險，且需操作機器設備或從事爆破工作等，故絕大多數工員為男性。職員的女性比例普遍高於工員，乃因職員的工作內容包含文書行政工作，故相較於工員有較高的女性比例。

圖三、105年職員男女比例



圖四、105年工員男女比例



表一、礦業從業人員人數性別比率統計表

項目		礦業員工 總計	礦業從業 職員合計	石油及天 然氣礦業	砂、石及 黏土採取 業	其他礦業 及土石採 取業	礦業從業 工員合計	石油及天 然氣礦業	砂、石及 黏土採取 業	其他礦業 及土石採 取業
104 年底	合計	2,694	1,021	545	406	70	1,673	770	839	64
	男性	2,391	786	391	335	60	1,605	748	801	56
	女性	303	235	154	71	10	68	22	38	8
	男性比率	89%	77%	72%	83%	86%	96%	97%	95%	88%
	女性比率	11%	23%	28%	17%	14%	4%	3%	5%	13%
項目		礦業員工 總計	礦業從業 職員合計	石油及天 然氣礦業	砂、石採 取及其他 礦業	礦業從業 工員合計	石油及天 然氣礦業	砂、石採 取及其他 礦業		
105 年底	合計	2,669	990	534	456	1,679	774	905		
	男性	2,373	762	383	379	1,611	746	865		
	女性	296	228	151	77	68	28	40		
	男性比率	89%	77%	72%	86%	96%	97%	87%		
	女性比率	11%	23%	28%	14%	4%	3%	13%		

備註：依據中華民國行業標準分類(第10次修訂)結果，自105年1月起，「礦業及土石採取業」大類下分為「石油及天然氣礦業」與「砂、石採取及其他礦業」兩細類。

資料來源：經濟部礦務局