## 111 年至 112 年 5 月工廠火災統計

111 年至 112 年 5 月工廠火災共發生 577 次,火災發生時段集中於 9 至 21 時 413 次,占工廠火災 71.6%,如表 1。

工廠火災發生原因以電氣因素 235 次為首,占 40.7%;其次為機械設備 122 次,占 21.1%;第 3 為施工不慎 44 次,占 7.6%,如表 2。

工廠火災起火處所以作業區 333 次為首,占 57.7%;其次為倉庫47次,占 8.1%;第 3 為機房 32次,占 5.5%,如表 3。

註:因「其他」為多種類型之綜合,故未列入起火類型分析排序。

表 1、111 年至 112 年 5 月工廠火災發生時段統計表									
時段	0至3	3至6	6至9	9至12	12 至 15	15 至 18	18至21	21 至 24	總計
總計	55	59	50	98	89	70	84	72	577
百分比	9.5%	10.2%	8. 7%	17.0%	15.4%	12.1%	14.6%	12.5%	100.0%

111年至112年5月工廠火災發生時段統計

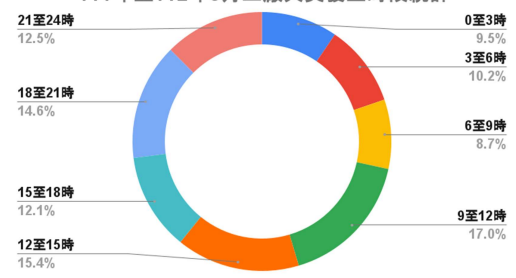


表 2、111 年至 112 年 5 月工廠火災起火原因統計表										
起火	電氣	機械	遺旨	爐火	盧火 │ 化學		其他	/m ÷L		
原因	因素	設備	施工不慎	菸蒂	其他	烹調	物質	縱火	其他	總計
總計	235	122	44	32	47	17	17	6	57	577
百分比	40.7%	21.1%	7.6%	5.5%	8.1%	2.9%	2.9%	1.0%	9.9%	100.0%

## 111年至112年5月工廠火災起火原因統計圖

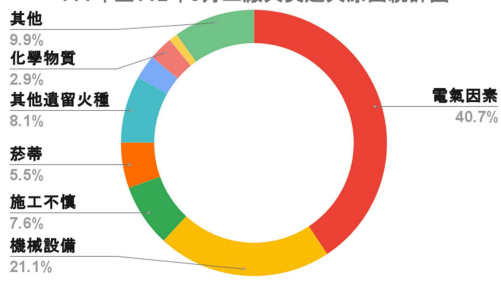


表 3、111 年至 112 年 5 月工廠火災起火處所統計表									
起火處所 作業區 倉庫 機房 辦公室 堆貨區 廚房 空地 其他 總							總計		
總計	333	47	32	31	21	14	8	91	577
百分比	57. 7%	8. 1%	5. 5%	5. 4%	3.6%	2.4%	1.4%	15.8%	100.0%

## 111年至112年5月工廠火災起火處所統計圖

