

## 員工職業安全衛生執行情形

本公司訂有「員工健康管理作業準則」規範員工安全及教育情形，另除於錄取報到時且每年度皆定期辦理員工身體健康檢查作業，教育方面採定期舉辦職業安全與衛生政策座談方式辦理。另本公司已通過OHSAH18001認證，亦已依勞動部職業安全衛生法規定訂定「安全衛生工作守則」依相關作業程序定期執行安全管理及定期員工職安教育訓練，藉此保障員工有安全的工作環境，有關環安查核作業項目及頻率如下：

| 項次 | 環安查核作業項目                | 檢查頻率    |
|----|-------------------------|---------|
| 1  | 廠區各定點滅火器                | 每月查核一次  |
| 2  | 廠區各定點消防箱                | 每月查核一次  |
| 3  | 廠區各定點緊急照明燈              | 每月查核一次  |
| 4  | 呼吸防護具(空氣呼吸器及防毒面具)       | 每季查核一次  |
| 5  | 急救器具(氧氣急救器及急救器材)        | 每月查核一次  |
| 6  | 重大環境考量面風險評估             | 每年一次    |
| 7  | 安衛危害鑑別及風險評估             | 每年一次    |
| 8  | 不可忍受安全衛生危害因子管制表         | 每年一次    |
| 10 | 緊急應變演練(消防、地震演練、實驗室藥品外漏) | 每年二次    |
| 11 | 環安工程師廠區環境及安全作業、設施巡檢     | 每月不定期巡查 |

## 員工人身安全教育訓練

本公司定期針對特定項目進行教育訓練，包含人員在職訓練與工作技能送訓，項目簡述如下：

人員在職訓練：

- 呼吸防護具 3M 至公司進行呼吸防護使用安全教育訓練
- 氣體容器教育訓練
- 環保、職安法規宣導
- 危害通識教育

人員工作技能送訓

- 堆高機駕駛人員
- 固定式起重機
- 乙炔熔接裝置人員
- 防火管理人
- 急救人員
- 堆高機
- 業務主管
- 有機溶劑作業主管
- 民國 107 年度受訓時數明細請參閱下表：

| 課程名稱                         | 受訓員數 | 受訓時數 |
|------------------------------|------|------|
| 乙炔熔接裝置作業人員-回訓                | 3    | 3    |
| 乙級勞安技術士回訓                    | 2    | 2    |
| 乙級廢棄物處理專業技術人員                | 2    | 2    |
| 三噸以上移動式起重機-複訓                | 3    | 3    |
| 手持式 XRF 教育訓練暨 REACH2012 法規新知 | 3    | 3    |
| 水資源種子教師初階工作坊                 | 11   | 11   |

| 課程名稱                             | 受訓員數 | 受訓時數 |
|----------------------------------|------|------|
| 火焰式原子吸收光譜儀                       | 1    | 1    |
| 丙種勞安業務主管-複訓                      | 1    | 1    |
| 甲級廢棄物處理專業技術人員訓練                  | 1    |      |
| 危險物品運送人員                         | 22   | 22   |
| 如何執行法令規章遵循稽核                     | 1    | 1    |
| 安全衛生在職教育訓練                       | 1    | 1    |
| 防火管理人訓練-初訓                       | 2    | 2    |
| 急救人員-複訓                          | 1    | 1    |
| 氣相層析儀基本操作與維護                     | 1    | 1    |
| 缺氧作業主管-回訓                        | 2    | 2    |
| 堆高機操作人員-複訓                       | 1    | 1    |
| 勞工安全衛生管理人員-複訓                    | 2    | 2    |
| 勞安業務主管回訓                         | 8    | 8    |
| 感應耦合電漿放射光譜儀                      | 2    | 2    |
| 鉛作業主管安全衛生教育訓練                    | 3    | 3    |
| 精密分析儀器(ICP,AA)WinLab32 軟體介紹及進階使用 | 1    | 1    |
| 儀表&分析儀數位化趨勢研討會                   | 2    | 2    |
| 環境保護專責及技術人員到職訓練                  | 1    | 1    |

除此之外並鼓勵員工積極參與外部單位舉辦之各項講座及研討會。