



台達化學工業股份有限公司
Taita Chemical Company, Limited

ESG電子報

2022年05月



➤ 台達化前鎮廠進行毒災聯防計畫無預警狀況測試

高雄市環保局於 5/16 日下午 2 點由環保局承辦、高雄科大蔡宗岳教授及南區環境事故專業技術小組等共 7 人，無預警至前鎮廠進行毒災應變狀況下達，廠內毒化物運作場所品管課立即啟動緊急應變程序。

由現場指揮官立即進行全廠廣播品管課發生毒化物洩漏事件，同時指派同仁穿戴 C 級防護衣及個人防護具，並攜帶吸附器材至災害現場進行洩漏物移除作業，且指揮官指派工安室向環保局進行通報毒化物洩漏情事，並向毒災聯防組織調用 4 套 SCBA 及 4 套 A 級防護衣，待緊急應變人員將洩漏物妥善處理後，經工安室人員進行環境測定後，空氣濃度均已恢復背景值後，狀況即解除。

毒災整體演練過程流暢，現場指揮官依據實際災害狀況，採取適當之措施，進行緊急處理、組織人員，均有效展現平時各單位演練成果。



緊急應變組織啟動運作



應變人員災害現場搶救作業

➤ 台達化前鎮廠 111 年度模範勞工表揚暨頒發獎牌

台達化公司視員工為最寶貴的資產且為最重要的合作夥伴，公司長期致力於建立和諧、穩定的工作氛圍，並提供各項福利措施，每年台達化前鎮廠均舉辦模範勞工之選拔活動，讓廠內員工用選票機制，票選出心中認真負責、績效卓著之模範勞工。

111 年度模範勞工選舉活動，在前鎮廠同仁踴躍投票之下，選出陳毓全、曾苡竣、詹朝榮及郭耀升等四位模範勞工，由王文耀廠長代表台達化公司頒發獎牌，期許同仁持續在自己的工作崗位盡忠職守，做為同仁模範。



年度模範勞工表揚合影留念

➤ 台達化前鎮廠火警災害模擬演練

鑒於高雄地區化學工廠林立，每當火警災害發生時往往造成大量財物損失及人員受傷，故 5/24 高雄市消防局擇定台達化前鎮廠進行火警災害模擬演練訓練，模擬工廠內製程區發生火警，由廠內先行啟動消防自衛編組進行初期滅火後並通報轄區消防隊，消防局接獲通報後並立即出動各式消防車輛前往支援。

災害現場經由現場指揮官評估後，以優先部署水線再派員進行人員搜救及撲滅火勢，經消防隊員奮力搶救順利撲滅火勢，狀況順利解除，任務圓滿完成。

本次演練目的在於模擬災害發生現場各種狀況，以實際操演救災作為及消防車輛運用，以提升消防搶救人員救災應變能力，使其熟悉各項救災裝備、器材操作技巧，以期面對各類型災害現場皆能以最有效率之方式進行撲救。



救災裝備操作演練



救災模擬演練

➤ 台達化頭份廠職場健康安全活動

為更進一步促進同仁身心健康平衡發展及培養運動習慣，打造永續幸福企業，台達化頭份廠鼓勵同仁組織健康類社團-野趣社，提醒同仁在工作忙碌之餘，要多運動以維持體能與體態、維護健康；於 5/21 天氣晴朗、舒適宜人，頭份廠同仁帶著愉悅的心情參與苗栗縣政府舉辦之「Miaoli Fun Young 跑酷越野障礙賽」一起跑出健康、跑出快樂，亦象徵著同仁們的高度向心力凝聚展現。



頭份廠路跑同仁合影留念



頭份廠路跑同仁完賽開心合影

➤ 台達化前鎮廠衛教宣導活動

台達化前鎮廠於 111 年度起特約護理師辦理臨場健康服務事宜，為使廠內同仁提升自主健康管理能力，由護理師製作衛教宣導文件，以促進職場健康。

台達化學工業股份有限公司健康衛生宣導資料

編	認識高血壓	宣導日期	111年5月
要		資料來源	國民健康署

高血壓症
什麼是「高血壓」呢？就是指血液中的脂質含量過高，即三酸甘油酯或膽固醇的血液中濃度增高。

高血壓症好發群

- 過量飲酒抽菸
- 肥胖
- 缺乏運動
- 緊張壓力大
- 肉食主義

什麼是高血壓症？

「高血壓症」和「血管硬化」有什麼相關呢？

當血液中有太多不良的脂質，這些過多的脂質就會沉積於血管壁內，經過一連串的變化，數年以後血管就會愈來愈厚→血管腔愈來愈狹窄→血流過過阻→甚至演變成血管阻塞(這是一種漸進的過程)，俗稱血管硬化。

「高血壓」會造成那些危險呢？

1. 心臟病、心臟梗塞
2. 動脈瘤
3. 腦中風
4. 四肢末梢壞死...等。

健康的脂肪給予高血壓症的理由

高血壓症分類

高血壓引發心血管疾病

身體4個異常症狀與現象

可能是「高血壓」找上身

正常動脈

改善高血壓的問題可能：

- 血尿酸
- 血尿酸附著於動脈管壁上造成血液不順
- 動脈粥狀硬化

「高血壓症」日常生活照顧原則

1. 採均衡飲食(肉、魚、蛋、奶、豆、五穀類、蔬果類)
2. 「三酸甘油酯」過高者，應注意適量攝食下列食物：含高澱粉的蔬菜或五穀類(馬鈴薯、玉米、米、麵、麵)、過甜的食物及飲料、油煎油炸的食品、酒類、核果類(花生、瓜子、腰果、核桃...)等。
3. 食用油應採用含「不飽和脂肪酸的油脂」如：大豆油、玉米油...等。(炒菜油不宜過量)
4. 適度的運動：可提高血中好的膽固醇(高密度脂蛋白膽固醇)，可增加心、肺、血管、肌肉的功能，也可幫助控制體重，最好養成每日運動的習慣，每次20-30分鐘以上，如：散步、快走、游泳、羽球、舞蹈、體操...等。
5. 戒菸：吸菸所得的尼古丁及二氧化碳增加，是造成心臟血管硬化的危險因子，根據研究戒菸之後可增加血中好的膽固醇(高密度脂蛋白膽固醇)，減少動脈硬化的機率。
6. 避免肥胖：高血壓一已促使動脈硬化，若再加上體重過重→會更加重心臟血管工作負擔，理想體重計算方法如下：
(1) 男性：(身高 - 80) x 0.7 ± 10% (2) 女性：(身高 - 70) x 0.6 ± 10%

聖功醫院 關心您

高血壓症衛教宣導文件



台達化 ESG 專區



台達化 ESG 粉絲頁



訂閱電子報

公司官網：<https://www.ttc.com.tw/>

ESG 專區：<https://www.ttc.com.tw/zh-tw/dirCSRnew/>

ESG 粉絲頁：<https://www.facebook.com/台達化-ESG-專區-114522780300989/>

ESG 信箱：csr-ttc@ttc.com.tw

聯絡電話：(02)8751-6888