112年毒性及關注化學物質運作業者化學物質危害分類及標示製作教育訓練

一、背景說明

聯合國於2003年推動化學品分類及標示全球調和制度(Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals, GHS),制定一致的物理、健康和環境危害分類架構,而得以運用標示和安全資料表(Safety data sheet, SDS)揭露及傳遞危害資訊。我國於民國95年由經濟部標準檢驗局依 GHS 第四版制定國家標準 CNS 15030,隔年環境部依循制定「毒性化學物質標示及安全資料表管理辦法」(現修正為「毒性及關注化學物質標示與安全資料表管理辦法」),運作業者須據此判斷危害分類及製作標示。

環境部化學物質管理署為增進運作業者化學物質危害分類判定、標示製作之能力,遂規劃辦理「化學物質危害分類及標示製作教育訓練」,邀請專家學者介紹 GHS 管理趨勢,並分享混合物危害分類判定及標示製作技巧,期能建立運作業者正確判斷危害分類及製作標示之觀念,提升標示製作之正確合理性。

二、訓練內容

本教育訓練結合標示管理法規說明及標示製作案例,講解 GHS 沿革及最新版內容,以及各化學物質危害分類及主要分類原則,使運作業者瞭解國際化學物質標示管理趨勢以及各危害分類所代表之涵義。並以氟化氫(氫氟酸)混合物為例說明混合物危害分類判斷流程,協助運作業者以正確觀念判斷危害分類並合理運用標示內容。課程內容亦包括111年11月4日「毒性及關注化學物質標示與安全資料表管理辦法」修訂重點,以及相關執法疑義探討,最後邀請專家學者及與會人員共同參與座談,提供問題討論與實務標示製作諮詢。

三、辦理單位

(一) 主辦單位:環境部化學物質管理署

(二) 執行單位: 財團法人台灣產業服務基金會

四、會議資訊

(一) 時間地點:

縣市	日期	地點
臺北市	112年9月22日	啟程教育學院學客空間
	(五)	(台北市中山區松江路158號5樓之4)
	13:00-16:30	

(二) 參加對象:毒性及關注化學物質運作業者

(三)報名人數:每場次50人,額滿為止

五、報名方式及注意事項

- (一) 為響應環保無紙化,本課程採用網路報名,請至 化學署全球資訊網(首頁/便民服務/線上報名,網址: https://www.cha.gov.tw/sp-event-form-205-772c3-1.html)報名。
- (二)諮詢及報名相關規定請洽(財)台灣產業服務基金會 涂敬熙專員,電話:(02)7704-5159。張茗計畫副理,電話:(02)7704-5158。
- (三)本教育訓練提供餐盒,請配合響應垃圾減量,自備環保杯及餐具,並多加利用大眾交通工具。
- (四)因應防疫措施,本課程辦理前均已進行場地消毒,若有嚴重特殊傳染性肺炎疑似症狀者,請居家休息,與會人員進出會場請使用酒精性洗手液消毒。
- (五)如遇其他不可抗拒之因素,若會議辦理所在縣市發布停止上班, 則該會議即延期舉行,辦理日期將另行於報名網頁通知。
- (六) 為求會議品質,主辦單位保有更換場地、調整課程內容之權利。

六、會議議程

時間	訓練內容	主講人	
13:00-13:30	報到		
13:30-13:40	主辦單位致詞	環境部化學署	
13:40-14:30	認識 GHS 沿革及化學物質 危害分類	長榮大學 職業安全與衛生學系 張振平副教授	
14:30-14:40	休息		
14:40-15:30	混合物危害分類與標示製作指引	大仁科技大學環境與 職業安全衛生系 馮靜安 副教授	
15:30-16:00	毒性及關注化學物標示管理法規 與執法疑義介紹	環境部化學署	
16:00-16:30	綜合討論	環境部化學署	
16:30-	賦歸		

^{*}主辦單位保留議程調整權利

七、交通資訊

啟程教育學院學客空間(台北市中山區松江路 158 號 5 樓之 4)



- ◎捷運:松江南京站8號出口,步行3分鐘(出站口左轉直走,過長春路就到)
- ◎公車:附近公車一覽:109、203、214、222、226、254、282、288、290、306、307、505、527、604、642、643、652、668、711、棕9、紅25
- ◎停車資訊:安婷立體停車場、Times 四平街停車場、台灣聯通停車場(響應節能減碳,本次訓練建議搭乘大眾交通運輸工具,若停車需自行負擔停車費用)