

# 114 年校園化學物質管理法規說明會簡章

#### 一、活動目的

為維護校園的環境安全與預防災害發生,相關的化學物質運作管理規範已訂於環境部、勞動部、內政部及教育部等主管機關的法令之中。此外,為了協助學校管理及申報人員瞭解整體機制與最新資訊,教育部每年持續辦理「校園化學物質管理法規說明會」,邀請中央主管機關進行化學品管理法規說明,及安排專家學者或校園內具化學品管理經驗的承辦人員進行分享。

此外,我國各級學校化學品管理規定均一致,不分國小、國中、高中、高職或大專校院,只要有運作列管的化學物質,都必須遵守相關法令規定,然因,由於使用頻率不同,大專校院與高級中等以下學校的關注重點仍有些微差異,故說明會將針對兩者規劃不同的課程內容。故本年度說明會規劃兩種課程內容,並分別於北、中、南部地區辦理 4 場次實體課程及 2 場次線上課程,以利學校化學品管理及申報人員擇鄰近地點或方便的形式參加。

期望透過法規說明會,協助學校瞭解並落實化學品安全管理機制,同時學習其他學校經驗與做法,共同營造安全的校園環境。

## 二、辦理單位

(一)主辦單位:教育部

(二)承辦單位:社團法人中華民國工業安全衛生協會

# 三、參與對象

全國大專校院與高級中等以下學校負責學校毒性及關注化學物質管理或申報人員、負責學校化學物質管理或報備人員、各直轄市政府教育局及各縣市政府,及對化學品管理議題有興趣之學校教職人員與學生。

## 四、說明會場次時間與地點

本年度規劃於北、中、南地區及線上進行辦理,並於6月至7月分別安排大專校院及高級中等以下學校為邀請對象之6場次說明會活動,詳細場次時間及地點如下:

場次	建議對象	日期	地點	會議室	人數
1		6月13日 星期五	線上	Microsoft Teams	120
2	大專 校院	7月10日 星期四	高雄	國立科學工藝博物館南館 \$103 階梯教室 (高雄市三民區九如一路 797 號)	140
3		7月14日 星期一	臺北	中央聯合辦公大樓南棟 18 樓 第 5 會議室 (臺北市中正區徐州路 5 號 18 樓)	120
4	高中以學	6月10日 星期二	線上	Microsoft Teams	120
5		7月3日 星期四	臺中	中山醫學大學正心樓 0211 教室 (臺中市南區建國北路 1 段 110 號)	166
6		7月11日 星期五	高雄	國立科學工藝博物館南館 \$103 階梯教室 (高雄市三民區九如一路 797 號)	140

# 五、說明會議程

(一)大專校院:6/13(線上場)、7/10(高雄場)、7/14(臺北場)

時間	議程	講師				
9:00-9:30	報到及領取講義/線上報到					
9:30-9:40	開場					
	毒性及關注化學物質管理法介紹					
	(針對學術機關)					
9:40-11:00	▶許可制度、紀錄申報	環境部				
	學校毒性及關注化學物質管理與標示					
	>應變專責人員設置與登載					
11:00-11:10	休息					
	毒性及關注化學物質申報介紹					
	▶毒性及關注化學物質申報系統					
11:10-12:00	▶實驗室常見缺失 工安協					
	>環境知識宣導(環境荷爾蒙、石綿、全氟					
	及多氟烷基物質 (PFAS))					
12:00-13:00	中午休息					
	職業安全衛生法化學品管理相關子法介紹					
	(針對學術機關)					
	▶ 管制性及優先管理化學品指定及運作許					
13:00-15:00	可管理辦法	勞動部				
	> 化學品報備與許可平台					
	▶優先管理化學品申報操作說明					
	> 勞動檢查重點與常見缺失					
15:00-15:10	休 息					
	消防安全相關子法介紹(針對學術機關)					
	> 禁水性物質及危害性化學品介紹與規範	消防署				
15:10-16:00	> 消防安全設備設置					
	▶ 化學品配置圖資					
	> 地震防火檢核					
16:00-16:30	綜合討論	教育部、工安協會				

# (二)**高級中等以下學校**:6/10(線上場)、7/3(臺中場)、7/11(高 雄場)

時間	議程	講師			
9:00-9:30	報到及領取講義/線上報到				
9:30-9:40	開場				
9:40-10:40	毒性及關注化學物質管理法介紹 (針對學術機關) ▶許可制度、紀錄申報 ▶學校毒性及關注化學物質管理與標示	◆ 6/10線上場:桃園市環保局魏永信技正 ◆ 7/3臺中場:新北市環保局賈筱蓉科員 ◆ 7/11高雄場:高雄市環保局馬雲風技士			
10:40-10:50	体 息				
10:50-12:00	毒性及關注化學物質申報介紹 ▶毒性及關注化學物質申報系統 ▶學校化學品相關法規 ▶實驗室常見缺失 ▶環境知識宣導(環境荷爾蒙、石綿、全 氟及多氟烷基物質 (PFAS))	工安協會			
12:00-13:00	中午休	(全)			
13:00-14:00	實驗室安全管理	◆ 6/10線上場:北一女中 詹莉芬老師 ◆ 7/3臺中場:朝陽科技大 學邱建誠資深專員 ◆ 7/11高雄場:國立中山 大學黑正明組員			
14:00-14:10	休 息				
14:10-15:00	安全資料表介紹	◆ 6/10 線上場:國立臺灣 海洋大學陳銘仁組長 ◆ 7/3 臺中場:國立清華大 學塗佳霖工程師 ◆ 7/11 高雄場:國立中興 大學呂建霖技術師			
	中小學綠色化學多元教育	◆ 6/10 線上場:高雄師範 大學黃琴扉副教授 ◆ 7/3 臺中場:臺中市大甲 高中廖旭茂老師 ◆ 7/11 高雄場:高雄高工 洪鼎惟老師			
16:00-16:30	綜合討論	教育部、工安協會			

#### 六、報名期限及方式

- (一)報名期限:即日起至 114 年 5 月 29 日(星期四)為止,若報 名踴躍,人數提早達上限即截止報名。
- (二)報名方式:一律採網路報名,網址:

https://isha.org.tw/6tp1Sc



## 七、其他注意事項

(一)全程參與並完成上午、下午兩次簽到,及填寫完成課後滿意 度調查問卷者,得核發 6 小時教師在職進修之研習時數、公 務人員終身學習時數,或會議出席證明時數(三者擇一)。

#### (二)實體場次注意事項:

- 1.具感染風險民眾,或有發燒(耳溫≧38℃;額溫≧37.5℃)、呼吸道症狀、腹瀉、嗅味覺異常等疑似症狀之民眾請勿參加。
- 2.為響應環保,活動前三天將提供電子講義下載連結,如有需要請自行印製;活動當日亦提供筆記紙及餐盒,並請自備飲水杯及環保餐具。
- 3.為避免電氣火災的風險,活動會場將不提供延長線充電服務。 請與會者提前充飽 3C 產品,並於抵達會場前做好準備;如 當天仍有充電需求,請大家互相協調使用插座。
- 4.活動場地停車位有限,請學員多搭乘大眾運輸交通工具。
- 5.如遇天候變化,造成會議需改期辦理之情況,將以電子郵件 通知學員,請密切注意相關訊息。

#### (三)線上場次注意事項:

- 1.課程係採用 Microsoft Teams 授課,成功報名者將於**活動前** 三天透過電子信箱傳送會議室連結及電子講義下載連結。
- 2.線上場次請使用瀏覽器方式進入會議室連結(無需下載軟體, 建議使用"Chrome 瀏覽器"開啟),並輸入:
- ◎您的顯示名稱:「學校校名+姓名」;舉例:臺北大學-王大明
- ◎輸入完畢按「立即加入」,並請關閉麥克風及視訊。
- (四)歡迎踴躍參加,並轉載說明會訊息及議程。
- (五)聯絡窗口:社團法人中華民國工業安全衛生協會 黃小姐

聯絡電話:02-27069896#30

電子郵件: weiwenh22@mail.isha.org.tw

#### 八、交通資訊與視訊會議操作示意

## (一)臺北場 114年7月14日(一)

中央聯合辦公大樓南棟 18 樓第 5 會議室 (地址:臺北市中正區徐州路 5 號 18 樓)



# 公車路線:

臺大醫院:18、224、227、648、 中山幹線、信義幹線、新店客運 捷運臺大醫院站:20、236、241、 243、244、245、249、251、513、 532、644、651、706

仁愛林森路口:37、249、261、 263、270、615、621、651

捷運: 搭乘捷運淡水線於台大醫院站2號出口步行約 5-10 分鐘。 備註: 本次活動未提供免費停車位, 請多加利用大眾運輸工具。

## (二)臺中場 114年7月3日(四)

中山醫學大學正心樓 0211 教室 (地址:臺中市南區建國北路 1 段 110 號)





#### 公車路線:

中山醫學大學站:53、73、159、99、 99 延、綠 1、58、58 副、58 區 1、 127 延、356

捷運大慶站: 6670

中山醫學大學(建國北路):158、 242

建國南德富路口:79

捷運:搭乘捷運至大慶(中山醫大), 出口1出站後直走步行約5分鐘。 火車:搭乘火車至台中大慶車站者, 出站後右轉建國北路步行約6分鐘。 備註:本次活動未提供免費停車位, 請多加利用大眾運輸工具。

# (三)高雄場 114年7月10日(四)、7月11日(五) 國立科學工藝博物館南館 S103 階梯教室(地址:高雄市三民區九如一路 720 號)



#### 公車路線:

平等路口(九如一路)、科工館、大順路口(九如一路):60、73、紅28

科工館(覺民路):紅28

大順覺民路口(科工館):37、76、 77、81、168、8503

輕軌: 搭乘輕軌至 C30 科工館站,步 行約 12 分鐘至本館。

捷運:搭乘高雄捷運紅線至高雄車站 (R11),轉乘台鐵或60號公車至科 工館站。

**火車**: 搭乘火車至科工館車站者,出 站後步行約 10 分鐘。

**備註:**本次活動未提供免費停車位, 請多加利用大眾運輸工具。

#### (四) 線上場 114年6月10日(二)、6月13日(五)

#### Microsoft Teams 視訊會議操作



## Teams 使用教學

#### 透過連結加入會議

- 透過信件中的會議鏈結點選加入會議。
- 可使用電腦或手機加入會議。
- 若為手機端的使用者請至Play商店或App Store下載。







## Teams使用教學-電腦登入方式

#### 登入方法-PC

◆若您為電腦使用者,可採取兩種方式進入會議: (無須註冊即可加入會議)

方法1:使用Google Chrome瀏覽器直接加入會議。 方法2:下載Teams軟體,使用Teams軟體進入會議。



## Teams使用教學-電腦登入方式

#### 登入方法-PC

#### 若您採取

方法1:下載<mark>Teams軟體</mark>,使用Teams軟體進入會議 方法2:使用<mark>Google Chrome瀏覽器</mark>直接加入會議。

加入會議前請先確認您的麥克風及喇叭。

會議





點擊其他進入裝置社訂確認麥克 風及喇叭是否正常



Teams 使用教學-手機登入方 式

### 登入方法-手機 若為手機端的使用者請至Play商店或App Store中下載。



點擊會議鏈結



需下載APP才可使用 安裝完後,即可透過 APP加入會議。