

安全釋壓裝置與緊急排放系統安全設計與實務技術研討會

安全釋壓裝置與緊急排放系統是煉油、石化工廠在操作安全上最重要與最後的一道防線。缺乏正確的設計、安裝、操作、維護和檢查系統，輕則損及工廠設備安全，重則造成火災爆炸與職災的發生。本研討會邀請國內專家依據國際公認工程標準(美國石油協會標準 API 及 DIERS 標準)及實務經驗，精心規劃的完整課程，是建置安全釋壓和排放系統及機械完整性實務的最佳專業課程。

一、訓練對象：產官學之設計、監造、操作、檢查或維修相關工程人員和管理主管以及勞動檢查人員。

二、舉辦時間：105 年 12 月 1~2 日 (星期四~星期五)

三、舉辦地點：高雄宏南訓練中心 (高雄市楠梓區宏毅一路十二巷二號) 201 教室

四、報名方式：

1. 填妥報名表，以傳真、郵寄、E-mail或親自至本學會報名

2. 報名截止時間：105年11月27日(星期日)

3. 聯絡人：張慶麟副秘書長 TEL：(02)2769-1899、FAX：(02)2746-5012

e-mail：service@tsc.org.tw

五、費用：每人 7,000 元 (會員每人 6,000 元；同單位非會員二人，每人 6,500 元；

同單位三人以上，每人 6,000 元)

六、繳費方式：

1. ATM轉帳：台灣銀行 銀行代號：004 帳號：064 001 046 692

2. 銀行匯款：戶名 社團法人台灣安全研究與教育學會

台灣銀行 代號：004 台灣銀行松山分行 帳號：064 001 046 692

3. 郵政劃撥：19793920 社團法人台灣安全研究與教育學會

4. 現場繳費：於報名單上勾選現場繳費以便準備發票

備註：

1. 全程參與發給結業證書乙份。

2. 為響應環保，課程中將不提供紙杯，敬請自行攜帶環保杯具。



安全釋壓裝置與緊急排放系統安全設計與實務技術研討會

課程表：

日期	時間	內容	講師
十二月一日	09:10~12:00	各類安全釋壓裝置介紹 (API 520 part I 第四章節和 API 520 part II)	胡漢祥前資深課長 (前高雄煉油總廠機械組裝配工場工場長，專責安全閥測試、檢修及設定)
	13:00~16:40	1. Flare 系統介紹 2.安全閥緊急排放情境(scenario) 及排放量計算 (API 521)	李念崎資深專案經理 (前中油公司工場長、國光電力設計經理、國光石化設計經理及興工處技術組專案經理)
十二月二日	9:10~12:00	各類安全釋壓裝置設計要求和計算介紹(API 520 part I 第五章節)	湯茂生主任工程師 (中鼎儀控設計部)
	13:00~16:40	安全閥檢查和測試實務 (API 576)	盧信佑課長 (台灣中油大林煉油廠設備檢查課)

預期效果：

- 1.了解安全閥之種類和結構以及選用
- 2.學習各類安全釋壓裝置設計要求和計算
- 3.熟習安全閥檢查、維修和測試實務
- 4.學習緊急排放控制與收集處理安全設計

安全釋壓裝置與緊急排放系統安全設計與實務技術研討會

報 名 單

服務單位		部 門	
聯絡地址	()		
姓 名		職 稱	
E-mail		餐 飲	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 不限
行動電話		電 話	
繳費方式	<input type="checkbox"/> ATM 轉帳 <input type="checkbox"/> 銀行匯款 <input type="checkbox"/> 郵政劃撥 <input type="checkbox"/> 現場繳費		
收據抬頭	<input type="checkbox"/> 個人姓名 <input type="checkbox"/> 單位統編：_____ 單位名稱：		
備註：			
個資保護同意書 1. 本會取得您的個人資料，目的在於進行訓練活動相關工作，蒐集、處理及使用您的個人資料是受到個人資料保護法及相關法令之規範。 2. 您同意本會因訓練活動所需，以您所提供的個人資料確認您的身份、與您進行聯絡；並同意本會於您報名錄取後繼續處理及使用您的個人資料。 3. 本同意書如有未盡事宜，依個人資料保護法或其他相關法規之規定辦理。 <input type="checkbox"/> 本人已詳閱本同意書，瞭解並同意受同意書之拘束。（請打勾，未勾選者，請恕本會無法受理報名）			
報名者：_____（請本人簽名） 年 月 日			

聯絡人：陳怡蓁 秘書

聯絡電話：(02)2765-9295

傳真：(02) 2746-5012

E-mail: service@tsc.org.tw

學會網址：www.tsc.org.tw

繳費完成後，請將繳費證明隨同本報名單傳真或掃描後 email 回傳至本學會。



安全釋壓裝置與緊急排放系統安全設計與實務技術研討會

舉辦地點：中油公司高雄宏南訓練中心（高雄市楠梓區宏毅一路十二巷二號）201 教室

