

【2024年台灣中油公司安全衛生觀摩研討會暨工安週開幕式】

一、時間：2024年07月01日(星期一)~2024年07月02日(星期二)

一、地點：台灣中油公司煉製事業部宏南訓練教室

【高雄市楠梓區宏毅一路12巷2號】

二、主題：科技防災、綠能安全、永續職場

第一天議程 07月01日(星期一)

時間	活動內容		
09:00~09:30	報到、領取資料		
09:30~09:50	主席及貴賓致詞		
09:50~09:55	經濟部所屬事業職安楷模選拔優良單位及優良人員頒獎		
09:55~10:00	長官及貴賓團體照		
10:00~10:30	專題演講(1)：落實 OSH、力促 SDGs 主講人：勞動部職業安全衛生署 鄒署長 子廉 引言人：方總經理 振仁		
10:30~11:00	海報論文展覽/工安器材展示/交流茶敘		
11:00~11:30	專題演講(2)：建立優質工安文化、打造永續職場 主講人：高雄市政府勞工局 周局長 登春 引言人：許副總經理 晉榮		
11:30~12:00	專題演講(3)：從明揚國際火災案例談科技救災 主講人：高雄市政府消防局 蘇科長 裕銘 引言人：羅副總經理 博童		
12:00~13:30	午餐		
會場	論文發表-智能科技應用 A會場(1樓活動中心) 主持人：李主任 坤忠	論文發表-製程安全管理 B會場(2樓201教室) 主持人：李主任 榮源	論文發表-綠能安全管理 C會場(2樓203教室) 主持人：陳副所長 錦坤
13:30~14:00	講題(A1)：以機器學習技術自動判斷煉油廠轉動機械運作之正常與異常情況 發表人：總工程師室 王副總工程師 朝民	講題(B1)：煉化工場大修後啟用前系統建壓查漏與氣密持壓測試實務 發表人：工業安全衛生處 傅副處長 左籐	講題(C1)：加氫站作業安全規劃介紹 發表人：綠能科技研究所 顏專案經理 子翔
14:00~14:30	講題(A2)：管線洩漏監測技術應用 發表人：長途管線處 辛工程師 建明	講題(B2)：桃園煉油廠關鍵設備之檢驗/測試/預防保養(ITPM)電腦化 APP 發表人：煉製事業部 蕭博士 玉玫	講題(C2)：潛在碳封存場址之環境地化基線特性研究 發表人：探採研究所 林組長 殷田
14:30~15:00	講題(A3)：AR 擴增實境	講題(B3)：網宇安全的領結	講題(C3)：應用 IOT 於綠

	技術偕同工場操作 發表人：煉製研究所 張工程師 哲魁	分析暨 ALARP 實務 發表人：英能科技(股)公司 徐總經理 相煌	能安全與管理:以太陽能系統為例 發表人：綠能科技研究所 陳工程師 田原
15:00~15:30	海報論文展覽/工安器材展示/交流茶敘		
15:30~16:00	專題演講(4)：台灣綠能產業及職安衛發展趨勢 主講人：勞動部職業安全衛生署 陳簡任技正 志祺 引言人：綠能科技研究所呂所長 國旭		
16:00~	第一天議程結束		

第二天議程 07月02日(星期二)

時間	活動內容		
09:00~09:30	報到		
會場	論文發表-防災應變管理 A會場(1樓活動中心) 主持人：楊主任 世和	論文發表-事故案例分享 B會場(2樓201教室) 主持人：朱主任 蓓蓓	論文發表-友善健康職場 C會場(2樓203教室) 主持人：傅副主任 光宏
09:30~10:00	講題(A4)：智能科技運用於石化工業 發表人：石化事業部 葉工安師 崇孝	講題(B4)：中油桃園煉油廠3A變電站跳電導致工場停爐事故案例分享 發表人：煉製事業部 呂工場長 耀名	講題(C4)：員工協助方案在台灣職場霸凌防治中的作用機制 發表人：探採事業部 吳工檢員 家慶 清華大學 陳教授 殷哲
10:00~10:30	講題(A5)：永安區與永安廠緊急應變防災規劃與推動 發表人：天然氣事業部 許管理師 致揚	講題(B5)：113年台灣中油石化事業部林園廠新三輕事件案例分享 發表人：石化事業部 吳副廠長 志德	講題(C5)：推動與建立友善職場 發表人：探採事業部 陳組長 翠亭
10:30~11:00	講題(A6)：油銷部供(航)油中心智慧防災系統 發表人：油品行銷事業部 吳工安師 亦軒	講題(B6)：大林廠烷化工場同仁遭硫酸噴濺事故檢討報告及防範措施 發表人：煉製事業部 蘇工場長 宣霈	講題(C6)：永續企業治理：以勞動安全為展望的綜合分析 發表人：雲林科技大學 黃研究生 宇婕

11:00~11:30	海報論文展覽/工安器材展示/交流茶敘/論文海報投票截止
11:30~12:00	專題演講(5)：從事故談安全管理 主講人：台灣中油公司石化事業部 黃執行長 三泰 引言人：許副總經理 晉榮
12:00~12:30	公佈海報論文得獎名單/致謝
12:30~	午餐/賦歸

*專題演講會場/海報論文展覽/工安器材展示/交流茶敘皆為 1 樓活動中心。