

檔 號：
保存年限：

財團法人工業技術研究院 函

地址：310401新竹縣竹東鎮中興路4段195號

承辦人：甘湘玲

電 話：03-5915440

電子信箱：itri533368@itri.org.tw

受文者：台北市進出口商業同業公會

發文日期：中華民國111年10月13日

發文字號：工研能字第1110021182號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (1110021182A00_ATTACH1.pdf)

主旨：本院訂於111年10月20日(星期四)舉辦「2022防爆安全技術國際專家講座」研討會，敬請轉知相關業者報名參加。

說明：

- 一、為提升防爆安全實務與技術交流，依本院執行勞動部職業安全衛生署工作計畫項目辦理。
- 二、講座日期、地點、議程及主題內容資訊詳見附件簡章。講座進行採用實體現場混合線上方式辦理，報名參加可擇實體現場出席或遠距線上(Cisco Webex)登入方式。活動詳情可洽本院「防爆檢測技術服務網」活動訊息(https://www.mepeccd.itri.org.tw/news/activity_detail.aspx?ID=97)。
- 三、網路報名可洽本院產業學習網(<https://college.itri.org.tw/Home/LessonData/D535D881-55D3-4358-A33E->

CF36E8EAC61B)。通訊報名可洽本院甘小姐(TEL: 03-591-5440、E-mail: itri533368@itri.org.tw)。全程參加者可認列一般勞工安全衛生教育訓練時數6小時。

正本：中華民國全國商業總會、台灣電力股份有限公司、勞動部勞動及職業安全衛生研究所、社團法人中華民國全國中小企業總會、台灣中油股份有限公司、台灣省進出口商業同業公會聯合會、中華民國全國工業總會、台北市進出口商業同業公會、台灣科學工業園區科學工業同業公會、新竹科學工業園區管理局、中部科學工業園區管理局、南部科學工業園區管理局、台灣區石油化學工業同業公會、台灣區電機電子工業同業公會、台灣綜合研究院、社團法人中華民國工業安全衛生協會、財團法人金屬工業研究發展中心、高雄市進出口商業同業公會、國家中山科學研究院、中華民國化學工業責任照顧協會、台灣電路板協會

副本：勞動部職業安全衛生署(含附件)

電 2082/10/17 文
交 換 章

2022 防爆安全技術 國際專家講座

Annual Seminar on Explosion Protection and Safety 2022

日期 / 時間

111 年 10 月 20 日 09:30 - 16:30

地點

集思台大會議中心 蘇格拉底廳 (台北市羅斯福路 4 段 85 號 B1)

※本次講座同步提供 Webex Meetings 線上參加方式，報名參加者後將取得線上會議連結。

聯絡資訊

Ms. Sophia Hsu, ITRI 許小姐 / 財團法人工業技術研究院

E-mail: SophiaHsu@itri.org.tw

Tel: 03-5917781

※有關本次講座其他詳情資訊，可洽工研院防爆檢測技術服務網活動訊息與產業學習網

備註說明 Notes

1. 指導單位及主辦單位保留變更講座內容與辦理方式之權利。
2. 本次講座採用實體現場及線上方式同步進行，採線上參加的來賓將在活動前收到講義手冊，報名時請確實填寫正確收件地址及電子郵件信箱。
3. 本講座活動可認列型式檢定機構人員 (防爆電氣設備類) 在真訓練時數 6 小時，或勞工一般安全衛生教育訓練時數 6 小時。

講座議程 Seminar Agenda

Time 時間	Topic 主題
09:00 - 09:30	Registration 報到
09:30 - 09:50	Opening Remarks 開幕 - 長官致詞 <ul style="list-style-type: none">• Dr. Tzu-Lion Tzou, General Director of OSHA, Ministry of Labor 勞動部職業安全衛生署 鄒子廉署長• Dr. Pei-Fang Liang, Director, Electricity Grid & Power Electronics Technology Division, ITRI 工研院綠能所 電網及電力電子技術組 梁佩芳組長• Mr. Tsung-Ching, Lin, Chairman of Taiwan Explosion-proof Electrical Association (TEXA) 中華民國防爆電氣協會 林宗清理事長
09:50 - 10:50	Explosion Protection In Future New and Hydrogen Applications 防爆安全技術在未來新氫能源的應用 <ul style="list-style-type: none">• Mr. Robert Deadman Senior Staff Engineer, UL LLC, USA
10:50 - 11:00	休息 Break
11:00 - 12:10	Comparison of Wiring System and Electrical Installation Between North American NEC and IEC Standard 國際標準與北美於配線系統與安裝的差異說明 <ul style="list-style-type: none">• Mr. Robert Deadman, Senior Staff Engineer, UL LLC, USA
12:10 - 13:30	中午休息 Lunch break
13:30 - 14:50	Overview of Hazardous Area Classification-Perspectives and Practices in EU 危險區域劃分概要 - 歐盟的觀點及實務 <ul style="list-style-type: none">• Mr. Ákos Attila Radics Business Unit Manager, ExVA Ltd, Hungary
14:50 - 15:10	休息 Break
15:10 - 16:00	From "Classroom" to the "Drill Floor", Ex and Hazloc Inspections from a Practical Viewpoint. 從課堂教室到鑽油平台 - 防爆與危險區域檢查的實務觀點 <ul style="list-style-type: none">• Mr. Roy Davis Training Manager, OCS Group, USA
16:00 - 16:30	Panel Discussion 座談討論