

## 財團法人工業技術研究院 函

地址：31057新竹縣竹東鎮中興路4段195號

承辦人：甘湘羚

電 話：03-5915440

電子信箱：itri533368@itri.org.tw

受文者：台灣區照明燈具輸出業同業公會

發文日期：中華民國108年09月05日

發文字號：工研能字第1080016061號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文 (1080016061A00\_ATTACHMENT1.pdf)

主旨：本院訂於108年9月26日(星期四)舉辦「2019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、為提升防爆安全與審驗技術國際交流，本院協助勞動部職業安全衛生署辦理「2019防爆安全技術國際專家講座」研討會，邀請美國與日本專家來台講授國際與區域防爆安全技術標準、法規、制度與市場發展等最新資訊。
- 二、研討會簡章及通訊報名表如附件，另可洽本院產業學習網(<https://college.itri.org.tw/>)網路報名，受理報名額滿為止。

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、台灣區照明燈具輸出業同業公會、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、財團法人台灣產業服務基金會、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、經濟部工業局、經濟部國營事業委員會、經濟部標準檢驗局

副本：勞動部職業安全衛生署(含附件)

電 2019/09/05  
交 14:03:18 文 章

照 明 燈 具 公 會  
收 文 第 108260 號  
108 年 9 月 5 日 午

# 國際專家講座 2019 防爆安全技術

## 2019 Annual Seminar on Explosion Protection and Safety

### 一、前言(Preface)

財團法人工業技術研究院長期配合主管機關致力於防爆安全推動，透過邀請國際防爆驗證領域專家來台講授，引介最新國際或區域防爆安全技術、標準、制度、法規、市場發展等最新資訊與動態，可作為主管機關及業界對於防爆安全發展現況之參考，並可促進國內防爆安全相關業界與國際體系交流接軌，提升我國職業安全環境與制度，並同時促進相關產業發展。

### 二、活動資訊(General Information)

指導機關：	勞動部職業安全衛生署
主辦單位：	工研院 綠能與環境研究所
日期/時間：	108 年 9 月 26 日(星期四) 09 : 00 ~ 16 : 30
地點：	台大醫院國際會議中心 301 會議室 (100 台北市中正區徐州路 2 號 3 樓)
報名費用：	<b>免費</b>
時數提供：	本研討會報請主管機關認列「安全衛生在職教育訓練」6 小時，以及「機械設備器具型式檢定作業要點」第 9 點規定之防爆電氣設備檢定人員職前或在職訓練時數 6 小時。
報名聯絡人：	李小姐( <a href="mailto:AnnieLee@itri.org.tw">AnnieLee@itri.org.tw</a> / 02-2730 1111#316) 林小姐( <a href="mailto:sllin@itri.org.tw">sllin@itri.org.tw</a> / 03-5917891)
更多活動資訊：	工研院 防爆檢測技術服務網( <a href="http://www.mepeccd.itri.org.tw">www.mepeccd.itri.org.tw</a> )

### 三、議程表(Program)

時間/Time	主題/Agenda	
09:00-09:30	報到 Registration	
09:30-09:45	開幕 Opening (長官貴賓致詞) <ul style="list-style-type: none"> <li>• 勞動部職業安全衛生署 鄒子廉 署長</li> <li>• 工研院 電力及電網技術組 梁佩芳 組長</li> <li>• 中華民國防爆電氣協會 林宗清 理事長</li> </ul>	
09:45-10:50	<b>講座(一) Session 1</b>	
	講師 Speaker :	<b>Paul Salamondra</b> Engineering Leader Oil and Gas Division, UL LLC, USA
	講題 Topic : 北美危險場所法規架構綜述 (1/2) Overview of regulatory framework for hazardous locations in North America (1/2)	
10:50-11:10	休息 Break	
11:10-12:00	講題 Topic : 北美危險場所法規架構綜述 (2/2) Overview of regulatory framework for hazardous locations in North America (2/2)	
12:00-13:20	午餐 Lunch	
13:20-14:30	<b>講座(二) Session 2</b>	
	講師 Speaker :	<b>陶山愛一 (Aiichi Suyama)</b> 日本 SGS 防爆安全驗證專員 前日本東芝三菱電機產業系統株式會社(TMEIC) 資深專家
	講題 Topic : 防爆電動機安全實務簡介 (1/2) Safety practices for explosion protected electrical machines (1/2)	
14:30-14:50	休息 Break	
14:50-16:00	講題 Topic : 防爆電動機安全實務簡介 (2/2) Safety practices for explosion protected electrical machines(2/2)	
16:00-16:30	討論 Open Discussion - Q&A	

※若因不可預測之突發因素，主辦單位與指導機關保留變更講座講題內容之權利。

※本講座美國與日本講師演講，採用中文逐步口譯(consecutive interpretation)進行。

※本講座僅提供與會來賓講題投影片講義手冊，恕不提供投影片講義電子檔。

# 報名表

FAX TO : (02)2381-1000 李小姐收

## 國際專家講座 - 2019 防爆安全技術

公司全銜		統一編號		
公司地址		傳 真		
參加者姓名	部 門	電 話	手 機	E-mail
		( )		
		( )		
		( )		
		( )		
聯 絡 人		( )		
<b>注意事項</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、 本活動全程免費，大會敬備午餐。</li> <li>2、 為確保您的報名權益，報名後若未收到任何回覆，請來電洽詢方完成報名。</li> <li>3、 主辦單位保留報名資格之最後審核權利，並將於活動前 3 天以 e-mail 方式寄發「報到通知單」，以示您的參加資格。</li> <li>4、 請於活動開始前進行報到。未能準時報到或是當天無法出席之學員，本活動無法為您保留講義及座位。</li> <li>5、 現場報名之學員，主辦單位視現場狀況保有開放進場與否之權利。</li> <li>6、 為提倡環境永續概念，敬請學員自行攜帶環保杯。</li> </ol>			