

研討會目的

2020年至今2021年,因美中關係持續惡化與疫情影響,全世界供應鏈將可能面臨重組,機械產業雖然受疫情影響世界各國之出口,卻也迎來機會與曙光,其中機械安全亦是製造業不可或缺的重要考量。因此,了解世界各國之機械安全法規與認證要求,將有助於本國機械業者參與供應鏈重組之機會,議題橫跨機械設備服務暨歐盟標準、環境電磁波對人體影響及工業機械EMC電磁相容國際檢測介紹。歡迎業者先進踴躍參加。

研討會議程

場次	日期/時間	主題	講師
1	11月19日(五) 10:00 - 10:30	環境電磁波對人體影響及工業機械EMC 電磁相容國際檢測介紹	安規暨光學實驗室 林建興經理
2	11月26日(五) 10:00 - 10:30	EN ISO13849-1機械功能安全要求	可靠度實驗室 呂柏翰副理
3	12月3日(五) 10:00 - 10:30	機械設備服務暨歐盟標準最新動態	安規暨光學實驗室 林昱承業務代表

特色效益

- 了解環境電磁波與工業機械之電磁相容要求。
- 掌握現今歐盟機械安全標準動態。
- 增進機械設備安全設計之安全性評估能力

時程

場次1：2021年11月19日(星期五) 10:00~10:30

場次2：2021年11月26日(星期五) 10:00~10:30

場次3：2021年12月3日(星期五) 10:00~10:30

費用

免費報名參加,名額有限,額滿即截止。

注意事項：

1. 敬請於 **11月12日(星期五)** 前完成報名，若報名者不克參加，可指派其他人選參加，並請事先通知以下聯絡窗口。
2. 主辦單位保留報名資格審核權，報名確認均以由主辦單位發送之確認通知為準。
3. 請勿偽造他人身份資料報名課程，避免觸犯法律。
4. 若因不可預測之突發因素，主辦單位得以保留研討會及講師之變更權利。
5. 報名請回填報名表 E-mail 至 Emily.chen@sgs.com
6. 聯絡窗口：如有任何問題，歡迎來電洽詢：(02) 2299-3279 #1451 陳小姐
7. 主辦單位保有最終修改、變更、活動解釋及取消本活動之權利。

報名表Application Form

公司名稱			
報名場次	<input type="checkbox"/> 場次1：2021年11月19日(星期五) 10:00~10:30 環境電磁波對人體影響及工業機械EMC電磁相容國際檢測介紹 <input type="checkbox"/> 場次2：2021年11月26日(星期五) 10:00~10:30 EN ISO13849-1機械功能安全要求 <input type="checkbox"/> 場次3：2021年12月3日(星期五) 10:00~10:30 機械設備服務暨歐盟標準最新動態		
參加者姓名		參加者姓名	
聯絡電話		傳真	
E-mail		行動電話	