

IEC/UL 62368-1 菁英工作坊

產品知識專門家培訓計畫 – 顯示器類

課程大綱

「產品知識專門家培訓計畫」是 UL 為製造商夥伴開辦的 IEC/UL 62368-1 產品應用技術能力強化培訓課程。除了取得技術能力的正式憑證之外，亦可以在產品開發初期的安全設計上善用新標準更優異的靈活性。

報名條件

本課程內容的設計，主要是為協助製造商深入學習並提早準備 IEC/EN 62368-1 與 UL/CSA 62368-1 等相關檢測認證計畫，課程結束後會提供結業證書，通過檢定測驗的學員則會頒發技術能力的正式憑證，我們建議製造商貴單位的安規工程人員踴躍報名參加。

報名提醒

1. 此培訓計畫將提供精緻化課程內容與活動，因此採取限時限額招生制，招生截止日為 2015 年 6 月 12 日並僅提供 10 個名額，若於截止日前招生額滿即停止招生。
2. 收費方式：請欲報名的合作夥伴將填妥的報名表送交至配合的 UL 業務經理進行後續開案事宜。
3. 有關課程提及的結業檢定測驗，將禁止學員於考試期間相互交流討論，但可翻閱資料，故請參與課程的學員，屆時自行攜帶標準與相關技術文件到場，以利測驗的進行。完成測驗的學員，即可獲得此培訓課程的結業證書；通過檢定測驗綜合評比的學員，即可獲得優等檢定證書。

課程內容

- 日期：2015 年 6 月 24 日至 26 日
- 地點：UL 台北分公司 (台北市北投區大業路 260 號)
- 費用：USD 1,400。本課程另有提供優惠方案，請立即聯絡與您配合的 UL 業務經理
- 課程大綱：

日期	時間	課程	講師
6/24	9:30-12:00	<ul style="list-style-type: none">• 防治危害安規工程學鑑定流程 HBSE Identification Progress• 能量源鑑定與應用 Energy Sources Identification and Application• 電氣能量源絕緣藍圖 Insulation Diagrams of Electrical Energy Sources• 幅射能量源鑑定藍圖 Identification Diagrams of	<ul style="list-style-type: none">江志翔 (Flore Chiang)孟昭德 (William Meng)高銘均 (Jim Kao)陳均強 (Jesson Chen)林聖豐 (Edward Lin)張宏印 (Orville Chang)

		Radiation Energy Sources	
	13:00-17:30	<ul style="list-style-type: none"> ● 功率源鑑定藍圖 Identification Diagrams of Power Energy Sources ● 散熱開孔結構審查準則 Determination of Opening Construction ● 接觸表面溫度審視與分析 Inspection and Analysis of Thermal Energy Sources ● 可燃性物體耐燃能力檢視 Flammability Requirements of Combustible Materials ● 帶電部位觸及性審查步驟 Determination of Accessibility about Electrical Energy Sources ● 安全防護機制強度分析 Robustness Analysis of Safeguards 	
6/25	09:30-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ● 元件要求 Component requirements ● 鈕扣型電池應用要求 Requirements for product containing coin cell ● 標示與說明書要求 Requirements for marking & instruction 	江志翔 (Flore Chiang) 孟昭德 (William Meng) 高銘均 (Jim Kao) 陳均強 (Jesson Chen) 林聖豐 (Edward Lin) 張宏印 (Orville Chang)
	13:00-17:30	<ul style="list-style-type: none"> ● 安全接地評量 Determination of Protective Earthing ● 功能性接地評量 Determination of Functional Earthing ● 物理性測試評估 Related mechanical tests requirements 	
6/26	09:30-12:00	<ul style="list-style-type: none"> ● 試驗方法擬定 Determination of Testing Methods ● 儀器採購準則與校驗允收 Purchase Specification and Calibration of Testing Equipment ● 實驗室環境規範 Environmental Requirement of Testing Laboratories 	江志翔 (Flore Chiang) 孟昭德 (William Meng) 高銘均 (Jim Kao) 陳均強 (Jesson Chen) 林聖豐 (Edward Lin) 張宏印 (Orville Chang)
	13:00-16:00	<ul style="list-style-type: none"> ● 結業測驗 Examination 	

