

TECA 電子連接產業升級研討會

連接器用塑膠材料之特性需求與加工

主辦單位	台灣電子連接產業協會		
上課日期	2021年08月26、27日(星期四、五)		
地點	線上課程(使用軟體-Cisco Webex, 請自備桌機、筆電, 不建議使用手機)		
大綱	本課程介紹連接器用塑膠的特性與需求, 進而討論 SMT 連接器用塑膠, 介紹 SMT 連接器用塑膠的加工實務, 最後介紹設計概念與立體電路的導入。		
適合聽課對象	大專理工科系畢業及從事電子連接器產業相關工程技術人員、專案主管...等具電磁學基本觀念。		
預期效益	學員可得到連接器用塑膠材料的基礎學理, 連接器用塑膠的加工實務與研發設計概念。		
講師	TECA專任講師(現職: 國立宜蘭大學化學工程與材料工程學系教授, 經歷: 工研院化工所研究員, 專長: 高分子、化工、電子材料)		
上課時間	8/25	8/26	8/27
13:10-13:30	14:00 14:30 線上測試	線上報到	
13:30-14:50		連接器用塑膠的特性需求	加工實務
14:50-15:10		休息	休息
15:10-16:30		SMT 連接器用塑膠	設計概念與立體電路
<p>★費用<課程5日前匯款始算完成報名></p> <p>防疫優惠~會員價NT\$3,000元/人(原價:NT\$3,500元)~</p> <p>非會員NT\$5,000元/人; 工研院及進駐廠商NT\$5,000元人(費用已含稅, 手續費用請自付)</p> <p>註: 1. 欲取消報名需於課程5日前告知, 逾時或當日未到課者, 恕不退費亦不接受變更其他課用;</p> <p>2. 課程5日前取消報名課程之退款將扣除學費之10%手續費, 於課程結束後統一退費作業!</p> <p>3. 發票一律隨課程講義寄送。</p> <p>★費用支付: 費用支付請實額到付(手續費不含在內)</p> <p>1. 匯款或轉帳, 土地銀行005 工研院分行156001000292社團法人台灣電子連接產業協會</p> <p>2. 即期支票、郵局匯票抬頭"台灣電子連接產業協會"寄至新竹縣310竹東鎮中興路四段195號53館818室"</p> <p>★聯絡電話:(03)5910002 林小姐, 5910003朱小姐 傳真:(03)5910009</p>			

-----◎台灣電子連接產業協會研討會 報名表◎

公司全銜	(發票抬頭： <input type="checkbox"/> 同公司名稱 <input type="checkbox"/> 其他_____)			
聯絡地址		統一編號		傳真
E-mail		聯絡人		電話
參加者姓名	職稱/工作部門	手機	mail	分機
費用共計新台幣 _____ 元整，支付方式 <input type="checkbox"/> 支票 <input type="checkbox"/> 匯款/轉帳 <input type="checkbox"/> 現場繳費(酌收5%作業費)				

註：學員之手機號碼僅做為開課未到聯繫用

(表格如不敷使用請自行影印)1100826.27連接器塑膠