

主辦單位	台灣電子連接產業協會	
地點	新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號-工研院	
課程大綱	1. 傳送式沖壓加工介紹 2. 傳送式生產技術之計劃與檢討 3. 傳送模具結構 4. 傳送模具之附屬組件 5. 實例說明 6. 先進的傳送沖壓系統介紹 7. 影片賞析	
聽課對象	金屬沖壓業、金屬模具製造業與相關金屬產品零件之製造與設計人員。	
預期效益	1. 在連續模具沖壓加工遇到瓶頸時，如何了解及跨入傳送式沖壓加工領域 2. 對傳送式沖壓加工設計及應用有通盤了解 3. 藉著「傳送式沖壓系統國產化經驗」與沖壓業者分享	
講師	TECA專任講師 (現職：金屬工業研究發展中心精微成形研發處精密成形系統組專案工程師，經歷：瑞勝公司設計部主管、明安國際企業公司製造課生產線組長。專長：沖壓成形設計及開發技術、傳送模具系統設計及開發、沖壓不良件問題解析與改善對策、技術顧問)。	
時間	2022/03/17(四)	2022/03/18(五)
09:20-10:40	傳送式沖壓加工介紹	傳送模具之附屬組件
10:50-12:10	傳送式生產技術之計劃與檢討	實例說明
12:10-13:10	午餐時間	
13:10-14:40	傳送模具結構(1)	先進的傳送沖壓系統介紹
14:50-16:20	傳送模具結構(2)	影片賞析

★費用：會員 NT\$7,000元/人；非會員NT\$13,000元/人

***以上費用含講義/午餐/點心/5%稅，不含轉帳手續費，發票當日領取

★優惠方案：匯款始算完成報名，方享有**優惠**

1.早鳥優惠 Early bird：於2022年02月17日前繳費每人現折 NT\$500

2.團體報名：2人報名 9折優惠，3人以上 8折優惠

3.優惠併用計算方式：原價先扣early bird費用後，再享 2人以上團報優惠折扣

註：1.欲取消報名需於課程三日前告知，逾時或當日未到課者將郵寄講義，恕不退費亦不接受變更其他課程用；

2.課程三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！

★參加辦法：請先**傳真報名**或**線上報名**並來電確認，再將**參加費用**請以下方式完成支付

1. **匯款或轉帳**，土地銀行005 工研院分行 帳號156001000292 戶名 社團法人台灣電子連接產業協會

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

3. **現場繳費**，酌收報名費5%作業費

★聯絡電話：(03)5910002 林小姐、范小姐

傳真：(03)5910009

◎ 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	午餐	手機	mail	分機
		<input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 葷			
		<input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 葷			
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)1110317-18傳送式沖壓

★因颱風…等天災，新竹縣或新竹市政府，宣布停止上班，則當日課程另擇期舉行。

★若疫情管制因素，將另通知上課時間與方式。