

# 電子連接產業升級研討會

## — 全方位連接器電鍍技術： 製程優化與品質管控實務 —



- 時間** 2026年07月24日 (星期五)
- 地點** 新竹工研院 - 新竹縣竹東鎮中興路四段195號
- 主辦單位** 台灣電子連接產業協會

### 議程表

- 09:20-10:40 電鍍製程中常用之電化學原理
- 10:50-12:10 連接器電鍍製程介紹與分析 I
- 12:10-13:10 午餐時間
- 13:10-14:30 連接器電鍍製程介紹與分析 II
- 14:40-16:20 電鍍技術之未來發展

- 大綱**  
由基本電化學原理做起點，了解連接器電鍍製程之樣貌，同時透過製程探討，檢視未來連接器電鍍製程之發展趨勢。
- 適合聽課對象**  
電鍍製程相關從業人員或對電化學製程有興趣之相關人士。
- 預期效益**  
現場工程師可以建立對電鍍製程之掌握能力，品管人員可以找出影響品質要素，管理人員可以藉本課程探索未來發展方向。

#### 講師

李 博士

現職：工研院材化所先進金屬與複合材料研究組 副組長  
 經歷：1. 精微成型與表面技術研究室 經理  
 2. 精微成型與表面技術研究室 資深研究員  
 3. 精微成型與表面技術研究室 研究員  
 專長：電化學、熱電材料、膠體與界面科學

#### ★ 費用：〈AI聯盟會員免費2名〉

會員 NT\$3,800元/人；非會員 NT\$7,500元/人  
 第2位以上報名 → 半價 (費用含講義/稅，手續費用請自付)

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程；  
 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！

#### ★ 參加辦法：請先傳真報名或線上報名並來電確認

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

★ 聯絡電話：(03)5910002 林小姐，5910003 朱小姐  
 傳真：(03)5910009

★ 因颱風一等天災，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。

### ◎ 台灣電子連接產業協會研討會 報名表 ◎

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)

1150724 電鍍應用

| 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，應支付費用 \$ _____ 元，支付方式 <input type="checkbox"/> 支票 <input type="checkbox"/> 匯款/轉帳 |  |   |    |      |    |