

2026 年 IPC 台灣培訓課程

| 月份 | 培訓時間 | 認證課程名稱 | 天數 | 培訓地點 |
|----|-------------|---|----|--------|
| 1月 | 1月8日-1月9日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 1月 | 1月12日-1月15日 | IPC-A-610 CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 1月 | 1月19日-1月23日 | IPC-J-STD-001 CIT/ CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 2月 | 2月2日-2月6日 | IPC-7711/21 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 2月 | 2月9日-2月10日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 2月 | 2月23日-2月26日 | IPC-A-610 CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 3月 | 3月5日-3月6日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 3月 | 3月2日 | IPC-2591 互聯工廠資料交換標準 (IPC-CFX) 初階訓練課程 | 1 | 新北市-板橋 |

| | | | | |
|----|-------------|----------------------------------|---|--------|
| 3月 | 3月9日-3月13日 | IPC-J-STD-001 CIT/ CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 3月 | 3月16日 | IPC-J-STD-001 JS CIT/ CIS 公開班 | 1 | 新北市-板橋 |
| 3月 | 3月16日-3月20日 | IPC-A-6012&IPC-A-600 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 3月 | 3月23日-3月26日 | IPC-7711/21 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 4月 | 4月1日-4月2日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 4月 | 4月13日-4月17日 | IPC-A-610 CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 4月 | 4月13日-4月17日 | IPC-A-620&實作 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 4月 | 4月20日-4月23日 | IPC-A-620ES CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 5月 | 5月7日-5月8日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 5月 | 5月11日-5月15日 | PC-J-STD-001 CIT/ CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 5月 | 5月18日 | IPC-J-STD-001 JS CIT/ CIS 公開班 | 1 | 新北市-板橋 |
| 5月 | 5月21日-5月22日 | IPC-J-STD-020&033 公開課 | 2 | 新北市-板橋 |

| | | | | |
|----|-------------|----------------------------------|---|--------|
| 5月 | 5月25日-5月28日 | IPC-A-610 CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 6月 | 6月4日-6月5日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 6月 | 6月8日-6月12日 | IPC-7711/21 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 6月 | 6月22日-6月26日 | IPC-J-STD-001 CIT/ CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 6月 | 6月22日-6月26日 | IPC-J-STD-001 CIT/ CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 7月 | 7月2日-7月3日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 7月 | 7月6日-7月9日 | IPC-A-610 CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 7月 | 7月13日-7月17日 | IPC-A-6012&IPC-A-600 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 7月 | 7月20日-7月24日 | IPC-A-620&實作 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 7月 | 7月27日-7月31日 | IPC-J-STD-001 CIT/ CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 8月 | 8月6日-月7日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 8月 | 8月10日-8月14日 | IPC-7711/21 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |

| | | | | |
|-----|---------------|--|---|--------|
| 8月 | 8月24日-8月27日 | IPC-A-610 CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 9月 | 9月11日 | IPC-2591 互聯工廠資料交換標準 (IPC- CFX) 初階訓練課程 | 1 | 新北市-板橋 |
| 9月 | 9月7日-9月11日 | IPC-J-STD-001 CIT/ CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 9月 | 9月14日 | IPC-J-STD-001 JS CIT/ CIS 公開班 | 1 | 新北市-板橋 |
| 9月 | 9月17日-9月18日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 9月 | 9月29日-10月2日 | IPC-A-610 CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 10月 | 10月5日-10月6日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 10月 | 10月12日-10月16日 | IPC-7711/21 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 10月 | 10月28日-10月30日 | IPC-A-600 CIT/CIS 公開班 | 3 | 新北市-板橋 |
| 11月 | 11月2日-11月3日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 11月 | 11月9日-11月13日 | IPC-A-620&實作 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |

| | | | | |
|-----|---------------|-------------------------------|---|--------|
| 11月 | 11月16日-11月19日 | IPC-A-620ES CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 11月 | 11月16日-11月19日 | IPC-A-610 CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 11月 | 11月23日-11月27日 | IPC-J-STD-001 CIT/ CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 11月 | 11月30日 | IPC-J-STD-001 JS CIT/ CIS 公開班 | 1 | 新北市-板橋 |
| 12月 | 12月3日-12月4日 | 再認證考試(六大課程) | 2 | 新北市-板橋 |
| 12月 | 12月7日-12月11日 | IPC-7711/21 CIT/CIS 公開班 | 5 | 新北市-板橋 |
| 12月 | 12月14日-12月17日 | I IPC-A-610 CIT/CIS 公開班 | 4 | 新北市-板橋 |
| 12月 | 12月21日-12月22日 | IPC-J-STD-020&033 公開課 | 2 | 新北市-板橋 |

培訓教室地址: 新北-板橋區大同街 47 號 1 樓

林若薔 | +886-972936303 Winny Lin <WinnyLin@electronics.org>

- CIT/CIS證書有效期: 2年

CIT: Certificated IPC Trainer 培訓師級別

考試合格後獲得CIT證書，有權為任職公司內部的員工做CIS培訓，並可頒發CIS證書。培訓結束後可以獲得整套用於培訓CIS學員的資料，包括PPT、培訓指南等。

✧ CIT必須在兩年內培訓5位CIS,才能符合再認證考試資格

CIS: Certificated IPC Specialist 操作員級別

考試合格後獲得CIS證書，不能培訓其他人。培訓結束後獲得一本相關受訓課程標準。

認證介紹

IPC-A-600——印製電路生產要求 目前最新版本 K 版 天數：3 天

IPC-A-610——電子組裝生產要求 目前最新版本 J 版 天數：CIS&CIT-4 天

IPC-7711/21 培訓裨益——返工返修操作及要求 目前最新版本 D 版 天數：CIS&CIT-5 天

IPC/WHMA-A-620——線纜線束組裝操作要求 目前最新版本 E 版 天數：CIS&CIT-4 天

IPC/WHMA-A-620——實作課程 目前最新版本 E 版 天數：CIS&CIT-1 天

IPC-J-STD-001——組裝工藝要求 目前最新版本版 J 天數：CIS&CIT-5 天

IPC-6012 ——剛性印製板鑒定與性能規範 目前最新版本 F 版 天數：CIS&CIT-4 天