

伺服馬達與驅動器研習班「台南班」

■ 課程簡介

自動化設備的成長與電動車的需求增加，使得伺服馬達與驅動器成為重要的元件，本課程教導正確的使用操作伺服馬達與驅動器，進而設計應用於相關產業，提升產品競爭力。

■ 課程特色

從實作的觀點來了解馬達與驅動器

■ 適合對象

馬達與驅動器研發工程師與相關從業人員。

■ 課程大綱

時間	課程名稱(大綱)	教學方式
60	直流馬達原理	講授
60	直流馬達驅動器設計	講授
60	直流無刷馬達原理	講授
60	直流無刷馬達驅動器設計	講授
60	感應馬達原理	講授
60	感應馬達驅動器設計	講授

■ 講師簡介



侯 講師

現職：中華大學電機系教授

學歷：國立清華大學電機系博士

經歷：工業技術研究院機械所自控組伺服部副研究員(80年07~86年01)

證照：IEEE Senior Member


【 開 課 資 訊 】


- 主辦單位：工研院產業學院台南學習中心
- 舉辦地點：南台灣創新園區服務館/台南市安南區工業二路 31 號
- 舉辦日期：108/02/15 (五) 09:30~16:30 (6hrs)
- 課程費用：(含稅、午餐、講義)加入工研院產業學院會員(<http://goo.gl/I64erU>)未來有相關

課程網址：college.itri.org.tw
 e-mail：itritn@itri.org.tw
 ※貴單位如有包班需求
 請洽郭小姐，06-3847538

課程，可優先獲得通知及更多優惠！

課程費用	非會員	會員
課程原價·每人	3,700	3,400
10 天前報名或同一公司二人報名同一單元優惠價·每人	3,400	3,100

- 報名方式：
 - ◎ 請以正楷填妥報名表傳真至 06-3847540
 - ◎ 或 email 至 itritn@itri.org.tw
 - ◎ 至 college.itri.org.tw([學習服務網](#))線上報名
- 報名洽詢：06-3847536 吳小姐 ； 課程洽詢：06-3847538 郭小姐
- 注意事項：
 1. 為確保您的上課權益，報名後若未收到任何回覆，敬請來電洽詢方完成報名。
 2. 如本課程因人數或其他因素造成課程取消，本院將無息辦理退費，敬請見諒！
 3. 請收到上課及繳費通知後，於開課日二天前以匯款、支票或線上刷卡方式進行繳費(發票於課程當日開立)，若欲提早取得發票，請洽詢本學習中心。
 4. 因課前教材、講義及餐點之準備及需為您進行退款相關事宜，若您不克前來，請於開課三日前告知，以利行政作業進行並共同愛護資源。
 5. 為配合講師時間或臨時突發事件，主辦單位有調整日期或更換講師之權利。
 6. 為尊重講師之智慧財產權益，恕無法提供課程講義電子檔。

伺服馬達與驅動器研習班「台南班」

108/02/15(五) · 09:30~16:30 (6hrs)

email 至 itritn@itri.org.tw 或 FAX : 06-3847540

公司發票抬頭：			統一編號：	
地址：			發票： <input type="checkbox"/> 二聯式(含個人) <input type="checkbox"/> 三聯式	
姓名	部門/職稱	電話	手機號碼	E-mail (會員請填寫會員帳號mail)
聯絡人資訊				
姓名	部門/職稱	電話	傳真	E-mail (會員請填寫會員帳號mail)
<p> 歡迎您來電索取課程簡章 ~ 服務熱線06-3847536 ~ 工研院產業學院台南學習中心 歡迎您的蒞臨 ~</p> <p>為提供良好服務及滿足您的權益，我們必須蒐集、處理所提供之個人資料。</p> <p>本院已建立嚴謹資安管理制度，在不違反蒐集目的之前提下，將使用於網際網路、電子郵件、書面、傳真與其他合法方式。未來若您覺得需要調整我們提供之相關服務，您可以來電要求查詢、補充、更正或停止服務。</p>				