

# 攝陽企業股份有限公司

三菱電機集團-攝陽企業股份有限公司，為服務社會大眾，提高國人對工廠自動化及自動化設計的了解，特舉辦一系列自動化課程。

■ **地點**：本公司教育訓練教室

台北區	新北市五股工業區五工三路 105 號 1 樓	Tel : (02)2299-9917 / Fax : (02)2299-9963
台中區	台中市市政北一路 77 號 7 樓之 7	Tel : (04)2258-1027 / Fax : (04)2252-0967
台南區	台南市永康區中正南路 30 號 12 樓之 2	Tel : (06)282-1713 / Fax : (06)282-1714
高雄區	高雄市苓雅區自強三路 3 號 16 樓之 6 (85 大樓)	Tel : (07)332-0489 / Fax : (07)332-0495

■ **報名方式**：請多加利用攝陽官網**線上報名**功能，或傳真報名表。洽詢可向上述各區據點連絡。

■ **報名截止日**：各課程日前一週截止報名，因名額有限，惠請儘早報名。  
(例：6/19 日課程於 6/12 當日恕不再接受報名，尚請留意～)

■ **實習機**：備有三菱電機各式實習機。如：PLC-Q/iQ-F/iQ-R、人機觸控螢幕、變頻器、AC 伺服馬達、MOTION 及電腦設備等。

■ **費用**：NT\$2,000.- / 人 / 天(含稅價)。請依通知匯款繳費，匯款後請務必通知課程窗口對帳，本公司會開立發票憑據。為推廣三菱電機自動化產品，對於各區學校提供免費訓練服務，歡迎來電洽詢。

■ **上課時間**：AM09:00 ~ PM16:30。(中午休息時間 12:00~13:30，由本公司供應午餐便當)

■ 本教室最低開班人數，依各區教室規模而定(一般為 8 人以上開班)。

**★★★ 各據點窗口於確認開課與否及名額後，最晚於課程日前一週以 E-MAIL 寄發通知函給報名者，若未收到通知，請務必課前洽詢各區據點窗口，以免影響上課。 ★★★**

■ 各區訓練中心教室換證事宜：惠請學員於課程當日 9 點至教室櫃台辦理換證，身份證件須為健保卡/身份證/駕照擇一，下課後請務必至櫃台換回自身證件；請妥善保管門禁卡，若遺失或損壞，將收取工本費 NT\$500 元。若學員有遲到、早退，請務必與各區窗口連繫，謝謝。

■ **其他注意事項**：

- (1) 本公司保有相關課程事務安排及講師之變動權。
- (2) 課程一律採預約制，不接受課程當日報名，尚請理解。
- (3) 欲取消報名者，請於課程日前以郵件通知該報名區窗口，恕不接受電話/口頭取消，尚請配合。
- (4) 為維護教學品質，凡遲到/早退者，本公司保有取消上課資格/證書發予之權利。
- (5) 課程上課嚴禁錄影/錄音，敬請配合。
- (6) 課程日如遇天災(如颱風、地震等)，均依照各據點縣市政府公告是否上班為準，恕不另行通知。
- (7) 敝司辦公大樓無對外車提供停車服務，請勿任意停放汽機車。
- (8) 敝司大樓皆全面禁煙，請勿隨手亂丟菸蒂、垃圾。

■ **優惠折扣**

報名單位	人/堂數	折扣	人/堂數	折扣	人/堂數	折扣	備註
同一公司 (參加同一課程時)	3 人以上	八折	5 人以上	七折	20 人以上	六折	❖ 以實際參加上課之人數計算，不足時以全額收費。
同一人 (報名多種課程時)	3 種以上	八折	5 種以上	七折	10 種以上	六折	❖ 優惠折扣須於第一堂課全數繳清。優惠恕不重複折扣。

# 攝陽企業股份有限公司

## 控制基礎課程

課程	大綱	開課日期及地區	需具備下列知識
<b>Q 系列</b>			
Q 系列 PLC 基礎(一) 課程  費用 2,000 元	1. 硬體架構、網路架構介紹 2. IO 位置計算、內部元件介紹 3. GX Works2 軟體介紹 4. GX Works2 連線練習 5. QnUDECPU 乙太網路連線說明 6. 邏輯電路練習 7. 異常診斷	台北區 4/09(二)、5/08(三) 台中區 4/10(三)、6/04(二) 台南區 4/16(二)、6/04(二) 高雄區 4/09(二)、5/14(二)	1. 具自動控制概念
Q 系列 PLC 基礎(二) 課程  費用 2,000 元	1. CPU 運行、程式屬性介紹 2. 擴充元件檔案暫存器(R)說明 3. 參數介紹 4. 基本指令介紹、練習 5. Boot 功能練習 6. AD 模組練習 7. Q&A	台北區 4/10(三)、5/09(四) 台中區 4/11(四)、6/05(三) 台南區 4/17(三)、6/05(三) 高雄區 4/10(三)、5/15(三)	1. 具自動控制概念 2. 具 Q-PLC 基礎(一)課程知識
<b>iQ-F 系列</b>			
iQ-F 系列 PLC 基礎(一) 課程  費用 2,000 元	1. iQ-F 系統說明 2. 入門複習 3. GX Works3 操作 4. 便利指令及功能介紹	台北區 5/21(二) 台中區 5/07(二) 台南區 4/09(二) 高雄區 6/18(二)	1. 對 PLC 有興趣
iQ-F 系列 PLC 基礎(二) 課程  費用 2,000 元	1. 通訊協議、MODBUS/RTU 介紹 2. MODBUS/TCP、Simple communication 介紹 3. 初始值設定介紹、DATA LOGGING 操作 4. 安全金鑰設定、BOOT 功能介紹、CPU 韌體版本更新	台北區 5/22(三) 台中區 5/08(三) 台南區 4/10(三) 高雄區 6/19(三)	1. 具 iQ-F 系列 PLC 基礎(一)課程知識
<b>iQ-R 系列</b>			
iQ-R 系列 PLC 基礎(一) 課程  費用 2,000 元	1. 硬體架構、網路架構介紹 2. IO 位置計算、內部元件介紹 3. GX Works3 軟體介紹 4. GX Works3 連線練習 5. 邏輯電路練習 6. 註解說明 7. 異常診斷	台北區 4/16(二)、6/05(三) 台中區 5/21(二) 台南區 5/07(二) 高雄區 6/12(三)	1. 具自動控制概念
iQ-R 系列 PLC 基礎(二) 課程  費用 2,000 元	1. CPU 運行、程式屬性介紹 2. 擴充元件檔案暫存器(R)說明 3. 參數介紹 4. 基本指令介紹、練習 5. 安全金鑰說明 6. AD/DA 模組練習 7. Q&A	台北區 4/17(三)、6/06(四) 台中區 5/22(三) 台南區 5/08(三) 高雄區 6/13(四)	1. 具自動控制概念 2. 具 iQ-R PLC 基礎(一)課程知識

# 攝陽企業股份有限公司

## 控制特殊模組課程

課程	大綱	開課日期及地區	需具備下列知識
<b>Q 系列</b>			
Q 系列乙太網路連線課程 費用 2,000 元	1. 網路架構 2. 功能、規格介紹 3. 參數設定 4. 資料通訊 5. 故障排除	台北區 4/11(四) 台中區 6/06(四) 台南區 4/18(四) 高雄區 5/16(四)	1. 具自動控制概念 2. 完成 Q 系列 PLC 課程
Q 系列資料連結構成課程 (MELSEC NET/H) 費用 2,000 元	1. 網路架構說明 2. 模組特點說明 3. 規格介紹 4. 資料設定說明 5. 操作設定 6. 診斷說明	台北區 5/14(二) 台中區 5/15(三) 台南區 6/12(三)	1. 具自動控制概念 2. 完成 Q 系列 PLC 課程 3. 5/16 進制
Q 系列電腦連線處理技術課程 (RS-232C,422,485) 費用 2,000 元	1. 基本概念及應用 2. 硬體介紹 3. 介面及接線方式 4. MC Protocol 5. NON Procedure Protocol	台中區 5/14(二) 台南區 6/18(二)	1. 具電腦概念 2. 完成 Q 系列 PLC 課程
Q 系列 CC-Link 課程 費用 2,000 元	1. 硬體介紹 2. 架構介紹 3. 通訊原理介紹 4. 實例說明 5. 故障排除說明	台中區 5/09(四) 台南區 6/06(四) 高雄區 4/11(四)	1. 具自動控制概念 2. 完成 Q 系列 PLC 課程
Q 系列 CC-Link IE Field 課程 費用 2,000 元	1. 硬體介紹 2. 架構介紹 3. 通訊原理介紹 4. 實例說明 5. 故障排除說明	台中區 4/16(二) 台南區 5/16(四) 高雄區 6/06(四)	1. 具自動控制概念 2. 完成 Q 系列 PLC 課程
<b>iQ-R 系列</b>			
iQ-R 系列電腦連線處理技術課程 <b>NEW</b> 費用 2,000 元	1. 通訊協議/模組概要說明 2. 串列通訊概要/三菱通訊協議說明 3. GX WORKS3 操作 4. 預先規劃協議說明操作 5. 無順序協議專用指令說明操作 6. 簡單通訊功能說明操作	台北區 6/20(四)	1. 具電腦概念 2. 完成 iQ-R 系列 PLC 課程
iQ-R 系列 CC-Link 課程 <b>NEW</b> 費用 2,000 元	1. CC-LINK 網路概要說明 2. GX WORKS3 操作/專用指令操作 3. 故障排除/診斷畫面操作	台北區 6/12(三)	1. 具自動控制概念 2. 完成 iQ-R 系列 PLC 課程

# 攝陽企業股份有限公司

控制特殊模組課程			
課程	大綱	開課日期及地區	需具備下列知識
<b>iQ-R 系列</b>			
iQ-R 系列 CC-Link IE Field 課程 <b>NEW</b>  費用 2,000 元	1. 網路/模組概要說明 2. GX WORKS3 操作/專用指令操作 3. 故障排除/診斷畫面操作	台北區 6/13(四)	1. 具自動控制概念 2. 完成 iQ-R 系列 PLC 課程
iQ-R 系列 CC-Link IE Control 課程 <b>NEW</b>  費用 2,000 元	1. 網路架構說明 2. 模組特點說明 3. 規格介紹 4. CC-LINK IE CONTROL 模組設定說明 5. CC-LINK IE CONTROL 實際操作設定 6. 診斷說明	台北區 6/18(二)	1. 具自動控制概念 2. 完成 iQ-R 系列 PLC 課程
<b>應用軟體</b>			
GX Works3 課程  費用 2,000 元	1. IEC61131-3 規範介紹 2. Label 元件介紹 3. FB 練習 4. ST 語法練習	台北區 4/18(四) 台中區 5/23(四) 台南區 5/09(四) 高雄區 6/14(五)	1. 須參加過 PLC 基礎課程
<b>人機界面課程</b>			
課程	大綱	開課日期及地區	需具備下列知識
<b>觸控螢幕</b>			
人機界面基礎(一) 課程 (GOT2000 系列—GT Designer3)  費用 2,000 元	1. 硬體介紹 2. 軟體介紹 3. 通訊設定 4. GT Designer3 操作與實習	台北區 5/15(三) 台中區 6/12(三) 台南區 5/21(二) 高雄區 4/16(二)	1. 完成 Q 系列 PLC 課程 2. 須具 Q 系列 PLC 知識
人機界面基礎(二) 課程 (GOT2000 系列—GT Designer3)  費用 2,000 元	1. GOT2000 的操作與實習 2. 動作說明與操作 3. Q&A	台北區 5/16(四) 台中區 6/13(四) 台南區 5/22(三) 高雄區 4/17(三)	1. 完成 Q 系列 PLC 課程 2. 須具 Q 系列 PLC 知識 3. 完成人機界面基礎(一) 課程

# 攝陽企業股份有限公司

## 驅動課程

課程	大綱	開課日期及地區	需具備下列知識
<b>Q 系列</b>			
變頻器 A800 系列基礎課程  費用 2,000 元	1. 硬體、規格、週邊設備介紹 2. 操作面板 3. 參數說明	台北區 4/09(二)、5/08(三) 6/05(三) 高雄區 4/18(四)	1. 具普通電工常識 2. 對馬達驅動有興趣
伺服馬達基礎(一)課程 (AC SERVO MOTOR) (MR-J4 系列)  費用 2,000 元	1. 機能架構概要介紹 2. 控制模式解說 3. 操作說明 4. 參數講解 5. MR Configurator2	台北區 4/10(三)、5/09(四) 6/06(四) 台中區 4/17(三) 台南區 4/11(四) 高雄區 5/08(三)	1. 具普通電工常識 2. 對馬達驅動有興趣
Q 系列定位模組基礎課程 (QD75+MR-J4 系列)  費用 2,000 元	1. 機能特長概要介紹 2. 控制模式介紹(脈波型、網路型) 3. 應用軟體說明 4. GX Configurator-QP	台北區 4/11(四)、5/14(二) 6/12(三) 台中區 5/16(四) 台南區 6/19(三) 高雄區 5/09(四)	1. 具伺服基礎概念 2. Q 系列 PLC 程式概念
Q 系列 Simple Motion 控制課程 (QD77MS)  費用 2,000 元	1. 機能特長概要介紹 2. 控制模式 3. 運轉控制 4. 硬體說明 5. MR Configurator2+ GX Work 2 介紹與實習	台北區 4/16(二)、5/15(三) 6/13(四) 台中區 6/18(二) 台南區 5/23(四) 高雄區 6/05(三)	1. 具伺服馬達及定位模組基礎概念 2. Q 系列 PLC 程式概念
<b>iQ-R 系列</b>			
iQ-R 系列定位模組基礎課程 (RD75+MR-J4 系列)  費用 2,000 元	1. 架構介紹 2. GX WORKS3 操作 3. 範例程式演練 4. FB 使用介紹	台北區 6/18(二)	1. 具伺服基礎概念 2. 具 iQ-R PLC 基礎(一)課程知識
<b>ROBOT</b>			
課程	大綱	開課日期及地區	需具備下列知識
ROBOT 基礎課程  費用 2,000 元	1. 安全、FR 系列手臂簡介 2. 示教器(TB)介紹、操作 3. MELFA BASIC VI 介紹、TB 操作 4. RT ToolBox3 介紹、操作 5. Q&A	台北區 4/17(三)、5/16(四) 台南區 5/15(三)	

# 攝陽企業股份有限公司

- 上課時間:AM09:00-PM16:30，中午休息時間 12:00~13:30，午餐由本公司供應便當。
- 本教室開班人數，依各區教室規模而定（一般為 8 人以上開班）。各場次於課程日前一週或額滿即截止報名。
- 訓練中心教室換證事宜：惠請學員於課程當日 9 點至教室櫃台辦理換證，身份證件(須為健保卡/身份證/駕照擇一)，下課後請務必至櫃台換回自身證件；請妥善保管門禁卡，若遺失或損壞，將收取工本費 NT\$500 元。若學員有遲到、早退，請務必與課程窗口連繫，謝謝。
- 台北區 1F 有 3 間教室(101~103 室)，請留意報名課程之所屬教室別。

台北區					
113 年度課程	教室	4 月	5 月	6 月	費用/天數
Q 系列 PLC 基礎(一)	101	<input type="checkbox"/> 4/09	<input type="checkbox"/> 5/08		NT2,000/1 天
Q 系列 PLC 基礎(二)	101	<input type="checkbox"/> 4/10	<input type="checkbox"/> 5/09		NT2,000/1 天
Q 系列乙太網路連線	101	<input type="checkbox"/> 4/11			NT2,000/1 天
Q 系列資料連結構成	101		<input type="checkbox"/> 5/14		NT2,000/1 天
iQ-F 系列 PLC 基礎(一)	101		<input type="checkbox"/> 5/21		NT2,000/1 天
iQ-F 系列 PLC 基礎(二)	101		<input type="checkbox"/> 5/22		NT2,000/1 天
iQ-R 系列 PLC 基礎(一)	101	<input type="checkbox"/> 4/16		<input type="checkbox"/> 6/05	NT2,000/1 天
iQ-R 系列 PLC 基礎(二)	101	<input type="checkbox"/> 4/17		<input type="checkbox"/> 6/06	NT2,000/1 天
iQ-R 系列電腦連線處理技術 <b>NEW</b>	101			<input type="checkbox"/> 6/20	NT2,000/1 天
iQ-R 系列 CC-Link <b>NEW</b>	101			<input type="checkbox"/> 6/12	NT2,000/1 天
iQ-R 系列 CC-Link IE Field <b>NEW</b>	101			<input type="checkbox"/> 6/13	NT2,000/1 天
iQ-R 系列 CC-Link IE Control <b>NEW</b>	101			<input type="checkbox"/> 6/18	NT2,000/1 天
GX Works3	101	<input type="checkbox"/> 4/18			NT2,000/1 天
人機界面基礎(一)	101		<input type="checkbox"/> 5/15		NT2,000/1 天
人機界面基礎(二)	101		<input type="checkbox"/> 5/16		NT2,000/1 天
變頻器 A800 系列基礎	102	<input type="checkbox"/> 4/09	<input type="checkbox"/> 5/08	<input type="checkbox"/> 6/05	NT2,000/1 天
伺服馬達基礎(一)	102	<input type="checkbox"/> 4/10	<input type="checkbox"/> 5/09	<input type="checkbox"/> 6/06	NT2,000/1 天
Q 系列定位模組基礎	102	<input type="checkbox"/> 4/11	<input type="checkbox"/> 5/14	<input type="checkbox"/> 6/12	NT2,000/1 天
Q 系列 Simple Motion 控制	102	<input type="checkbox"/> 4/16	<input type="checkbox"/> 5/15	<input type="checkbox"/> 6/13	NT2,000/1 天
iQ-R 系列定位模組基礎	102			<input type="checkbox"/> 6/18	NT2,000/1 天
ROBOT 基礎	103	<input type="checkbox"/> 4/17	<input type="checkbox"/> 5/16		NT2,000/1 天

**連絡據點**      上課地址：新北市五股工業區五工三路 105 號 1 樓  
 電話：(02)2299-9917      傳真：(02)2299-9963      連絡人：汪小姐

## 報名表

★惠請多加利用攝陽官網線上報名；傳真請填寫本報名表後，FAX 至該課程據點。

上課地區：\_\_\_\_\_ 課程/日期：\_\_\_\_\_ 付費上課/使用上課卷

公司行號：\_\_\_\_\_ 統編：\_\_\_\_\_

外訓承辦人：\_\_\_\_\_ 參加者姓名：\_\_\_\_\_

電話：\_\_\_\_\_ 分機：\_\_\_\_\_ 傳真：\_\_\_\_\_ 行動電話：\_\_\_\_\_

E-mail：\_\_\_\_\_

❖因應三菱集團輸管規定，以下訊息尚請知悉，感謝您的配合。  
 由攝陽企業股份有限公司所供應的說明書、技術來研製、開發、和生產其他產品，不可用於妨礙國際和平與安全，包括：設計、開發、生產、儲存或用於大規模毀滅性武器上，如核子、化學、生化武器或導彈等，其它軍事活動，和與上述活動有關的任何支援用途。

# 攝陽企業股份有限公司

- 上課時間:AM09:00-PM16:30，中午休息時間 12:00~13:30，午餐由本公司供應便當。
- 本教室開班人數，依各區教室規模而定（一般為 8 人以上開班）。各場次於課程日前一週或額滿即截止報名。
- 訓練中心教室換證事宜：惠請學員於課程當日 9 點至教室櫃台辦理換證，身份證件(須為健保卡/身份證/駕照擇一)，下課後請務必至櫃台換回自身證件；請妥善保管門禁卡，若遺失或損壞，將收取工本費 NT\$500 元。若學員有遲到、早退，請務必與課程窗口連繫，謝謝。

台中區				
113 年度課程	4 月	5 月	6 月	費用/天數
Q 系列 PLC 基礎(一)	<input type="checkbox"/> 4/10		<input type="checkbox"/> 6/04	NT2,000/1 天
Q 系列 PLC 基礎(二)	<input type="checkbox"/> 4/11		<input type="checkbox"/> 6/05	NT2,000/1 天
Q 系列乙太網路連線			<input type="checkbox"/> 6/06	NT2,000/1 天
Q 系列資料連結構成		<input type="checkbox"/> 5/15		NT2,000/1 天
Q 系列電腦連線處理技術		<input type="checkbox"/> 5/14		NT2,000/1 天
Q 系列 CC-Link		<input type="checkbox"/> 5/09		NT2,000/1 天
Q 系列 CC-Link IE Field	<input type="checkbox"/> 4/16			NT2,000/1 天
iQ-F 系列 PLC 基礎(一)		<input type="checkbox"/> 5/07		NT2,000/1 天
iQ-F 系列 PLC 基礎(二)		<input type="checkbox"/> 5/08		NT2,000/1 天
iQ-R 系列 PLC 基礎(一)		<input type="checkbox"/> 5/21		NT2,000/1 天
iQ-R 系列 PLC 基礎(二)		<input type="checkbox"/> 5/22		NT2,000/1 天
GX Works3		<input type="checkbox"/> 5/23		NT2,000/1 天
人機界面基礎(一)			<input type="checkbox"/> 6/12	NT2,000/1 天
人機界面基礎(二)			<input type="checkbox"/> 6/13	NT2,000/1 天
伺服馬達基礎(一)	<input type="checkbox"/> 4/17			NT2,000/1 天
Q 系列定位模組基礎		<input type="checkbox"/> 5/16		NT2,000/1 天
Q 系列 Simple Motion 控制			<input type="checkbox"/> 6/18	NT2,000/1 天

**連絡據點** 上課地址：台中市市政北一路 77 號 7 樓之 7  
 電話：(04)2258-1027 傳真：(04)2252-0967 連絡人：王小姐

## 報名表

★惠請多加利用攝陽官網線上報名；傳真請填寫本報名表後，FAX 至該課程據點。

上課地區：\_\_\_\_\_ 課程/日期：\_\_\_\_\_ 付費上課/使用上課卷

公司行號：\_\_\_\_\_ 統編：\_\_\_\_\_

外訓承辦人：\_\_\_\_\_ 參加者姓名：\_\_\_\_\_

電話：\_\_\_\_\_ 分機：\_\_\_\_\_ 傳真：\_\_\_\_\_ 行動電話：\_\_\_\_\_

E-mail：\_\_\_\_\_

❖因應三菱集團輸管規定，以下訊息尚請知悉，感謝您的配合。  
 由攝陽企業股份有限公司所供應的說明書、技術來研製、開發、和生產其他產品，不可用於妨礙國際和平與安全，包括：設計、開發、生產、儲存或用於大規模毀滅性武器上，如核子、化學、生化武器或導彈等，其它軍事活動，和與上述活動有關的任何支援用途。

# 攝陽企業股份有限公司

- 上課時間:AM09:00-PM16:30，中午休息時間 12:00~13:30，午餐由本公司供應便當。
- 本教室開班人數，依各區教室規模而定（一般為 8 人以上開班）。各場次於課程日前一週或額滿即截止報名。
- 訓練中心教室，學員換證事宜：尚請於課程當日 9 點至教室櫃台辦理換證，身份證件(須為健保卡/身份證/駕照擇一)，下課後請務必至櫃台換回自身證件；請妥善保管門禁卡，若遺失或損壞，將收取工本費 NT\$500 元。若學員有遲到、早退，請務必與課程窗口連繫，謝謝。

台南區				
113 年度課程	4 月	5 月	6 月	費用/天數
Q 系列 PLC 基礎(一)	<input type="checkbox"/> 4/16		<input type="checkbox"/> 6/04	NT2,000/1 天
Q 系列 PLC 基礎(二)	<input type="checkbox"/> 4/17		<input type="checkbox"/> 6/05	NT2,000/1 天
Q 系列乙太網路連線	<input type="checkbox"/> 4/18			NT2,000/1 天
Q 系列資料連結構成			<input type="checkbox"/> 6/12	NT2,000/1 天
Q 系列電腦連線處理技術			<input type="checkbox"/> 6/18	NT2,000/1 天
Q 系列 CC-Link			<input type="checkbox"/> 6/06	NT2,000/1 天
Q 系列 CC-Link IE Field		<input type="checkbox"/> 5/16		NT2,000/1 天
iQ-F 系列 PLC 基礎(一)	<input type="checkbox"/> 4/09			NT2,000/1 天
iQ-F 系列 PLC 基礎(二)	<input type="checkbox"/> 4/10			NT2,000/1 天
iQ-R 系列 PLC 基礎(一)		<input type="checkbox"/> 5/07		NT2,000/1 天
iQ-R 系列 PLC 基礎(二)		<input type="checkbox"/> 5/08		NT2,000/1 天
GX Works3		<input type="checkbox"/> 5/09		NT2,000/1 天
人機界面基礎(一)		<input type="checkbox"/> 5/21		NT2,000/1 天
人機界面基礎(二)		<input type="checkbox"/> 5/22		NT2,000/1 天
伺服馬達基礎(一)	<input type="checkbox"/> 4/11			NT2,000/1 天
Q 系列定位模組基礎			<input type="checkbox"/> 6/19	NT2,000/1 天
Q 系列 Simple Motion 控制		<input type="checkbox"/> 5/23		NT2,000/1 天
ROBOT 基礎		<input type="checkbox"/> 5/15		NT2,000/1 天

**連絡據點** 上課地址：台南市永康區中正南路 30 號 12 樓之 2  
電話：(06)282-1713 傳真：(06)282-1714 連絡人：鄭小姐

## 報名表

★惠請多加利用攝陽官網線上報名；傳真請填寫本報名表後，FAX 至該課程據點。

上課地區：\_\_\_\_\_ 課程/日期：\_\_\_\_\_ 付費上課/使用上課卷

公司行號：\_\_\_\_\_ 統編：\_\_\_\_\_

外訓承辦人：\_\_\_\_\_ 參加者姓名：\_\_\_\_\_

電話：\_\_\_\_\_ 分機：\_\_\_\_\_ 傳真：\_\_\_\_\_ 行動電話：\_\_\_\_\_

E-mail：\_\_\_\_\_

❖因應三菱集團輸管規定，以下訊息尚請知悉，感謝您的配合。

由攝陽企業股份有限公司所供應的說明書、技術來研製、開發、和生產其他產品，不可用於妨礙國際和平與安全，包括：設計、開發、生產、儲存或用於大規模毀滅性武器上，如核子、化學、生化武器或導彈等，其它軍事活動，和與上述活動有關的任何支援用途。

# 攝陽企業股份有限公司

- 上課時間:AM09:00-PM16:30，中午休息時間 12:00~13:30，午餐由本公司供應便當。
- 本教室開班人數，依各區教室規模而定（一般為 8 人以上開班）。各場次於課程日前一週或額滿即截止報名。
- 訓練中心教室，學員換證事宜：尚請於課程當日 9 點至教室櫃台辦理換證，身份證件(須為健保卡/身份證/駕照擇一)，下課後請務必至櫃台換回自身證件；請妥善保管門禁卡，若遺失或損壞，將收取工本費 NT\$500 元。若學員有遲到、早退，請務必與課程窗口連繫，謝謝。

高雄區				
113 年度課程	4 月	5 月	6 月	費用/天數
Q 系列 PLC 基礎(一)	<input type="checkbox"/> 4/09	<input type="checkbox"/> 5/14		NT2,000/1 天
Q 系列 PLC 基礎(二)	<input type="checkbox"/> 4/10	<input type="checkbox"/> 5/15		NT2,000/1 天
Q 系列乙太網路連線		<input type="checkbox"/> 5/16		NT2,000/1 天
Q 系列 CC-Link	<input type="checkbox"/> 4/11			NT2,000/1 天
Q 系列 CC-Link IE Field			<input type="checkbox"/> 6/06	NT2,000/1 天
iQ-F 系列 PLC 基礎(一)			<input type="checkbox"/> 6/18	NT2,000/1 天
iQ-F 系列 PLC 基礎(二)			<input type="checkbox"/> 6/19	NT2,000/1 天
iQ-R 系列 PLC 基礎(一)			<input type="checkbox"/> 6/12	NT2,000/1 天
iQ-R 系列 PLC 基礎(二)			<input type="checkbox"/> 6/13	NT2,000/1 天
GX Works3			<input type="checkbox"/> 6/14	NT2,000/1 天
人機界面基礎(一)	<input type="checkbox"/> 4/16			NT2,000/1 天
人機界面基礎(二)	<input type="checkbox"/> 4/17			NT2,000/1 天
變頻器 A800 系列基礎	<input type="checkbox"/> 4/18			NT2,000/1 天
伺服馬達基礎(一)		<input type="checkbox"/> 5/08		NT2,000/1 天
Q 系列定位模組基礎		<input type="checkbox"/> 5/09		NT2,000/1 天
Q 系列 Simple Motion 控制			<input type="checkbox"/> 6/05	NT2,000/1 天



上課地址：高雄市苓雅區自強三路 3 號 16 樓之 6

電話：(07)332-0489

傳真：(07)332-0495

連絡人：薛小姐

## 報名表

★惠請多加利用攝陽官網線上報名；傳真請填寫本報名表後，FAX 至該課程據點。

上課地區：\_\_\_\_\_ 課程/日期：\_\_\_\_\_ 付費上課/使用上課卷

公司行號：\_\_\_\_\_ 統編：\_\_\_\_\_

外訓承辦人：\_\_\_\_\_ 參加者姓名：\_\_\_\_\_

電話：\_\_\_\_\_ 分機：\_\_\_\_\_ 傳真：\_\_\_\_\_ 行動電話：\_\_\_\_\_

E-mail：\_\_\_\_\_

◆因應三菱集團輸管規定，以下訊息尚請知悉，感謝您的配合。

由攝陽企業股份有限公司所供應的說明書、技術來研製、開發、和生產其他產品，不可用於妨礙國際和平與安全，包括：設計、開發、生產、儲存或用於大規模毀滅性武器上，如核子、化學、生化武器或導彈等，其它軍事活動，和與上述活動有關的任何支援用途。