

106 年度 物聯網應用工程師考照班 簡介

訓練單位名稱	艾錡科技有限公司
課程名稱	iPAS 物聯網應用工程師考照班
班級說明	本培訓班依經濟部產業人才能力鑑定-「物聯網應用工程師」進行課程規劃，為使本班有最佳的訓練成效，本班特集結產學各界學者專家共同授課，使學員結訓後不僅具備物聯網相關應用的開發能力，還能輕鬆通過 iPAS 物聯網應用工程師的鑑定考試。
課程大綱	<ul style="list-style-type: none"> 感測器原理與應用 RFID 原理與應用 無線感測網路 M2M 通訊協定 物聯網導論 EPC global Network 與物聯網 用 Raspberry Pi 建構 IoT 系統 Raspberry Pi 感測裝置程式設計 ARM mbed Cloud 物聯網應用與實作 考前衝刺 輔助課程(數位)
課程規劃	240 小時
預定上課時間	106 年 7 月 4 日至 106 年 08 月 15 日 (週一~週五)
招訓人數	40 人
上課地點	新北市新莊區中正路 510 號(輔仁大學 聖言樓 5 樓 SF549 教室)
報名方式	填寫線上報名表 http://goo.gl/s4YV2j (艾錡科技將於 6/10 日前通知正取學員)
費用	由 iPAS 計劃全額補助
說明事項	<ol style="list-style-type: none"> 學員上課出席率必須達 80% 以上(須簽到及簽退)，且受訓成績須達 60 分(含)以上，方符合結訓標準。 出席率低於 80% 或未參加鑑測之學員必須退還艾錡科技鑑測費用 1,000 元。 本課程為政府補助，上課學員皆須依規定填寫相關資料，以免影響參訓權益。
承辦人資訊	聯絡人：郭先生 電子郵件： leo@ittraining.com.tw 聯絡電話：(02)2316-7739 傳真：(02)2316-7735
備註	 詳細課程訊息請以艾錡科技官網公告資訊為主。 連結網址 http:// goo.gl/Cq2WM5 或掃 QR Code

※報名前請務必仔細詳閱以上說明。