

EPCglobal RFID 一日體驗營

自Wal-Mart、Metro、Tesco和美國國防部相繼要求旗下供應商在外箱上貼附RFID標籤，以及健康醫療產業、運輸物流業均陸續投入RFID技術的相關應用，ISO整合的EPCglobal Gen 2標準，EPCglobal已是全球產業一致認為最能提昇供應鏈效率與通透性的國際標準；而規劃架構最完整的EPCglobal標準，也是目前RFID市場佔有率最高、使用率最廣的標準。

EPCglobal Taiwan 開辦EPC/RFID認證考試一日體驗營，為RFID學程同學及企業提昇EPC/RFID技術能力。完成考試即可取得EPCglobal Taiwan頒發證書。

■ 認證名稱：Foundation Certificate in EPC Architecture Framework

■ 發證組織：EPCglobal Taiwan

Foundation Certificate in EPC Architecture Framework是由EPCglobal Taiwan所推行的一項國際性技術認證，證照取得代表者本身對於EPC/RFID標準之了解與熟悉，有助於專業技術能力之認定規範。

課程大綱

時間	課程內容
09:00~12:30	EPC/RFID 簡介 1. EPCglobal網路資訊架構及其構件 2. EPCglobal網路資訊架構的特色與效益 3. 標籤與讀取器技術 4. 無線射頻通訊技術 5. 企業間之電子資料交換與資料查找服務
12:30~13:30	午休
13:30~15:00	RFID產業應用案例分析-製造業及零售業、物流及運輸業、醫療保健業，案例影片教學
15:00~16:00	模擬考題分析
16:00~17:00	Foundation Certificate in EPC Architecture Framework 認證考試

課程優勢

- 由一日課程認識企業未來在RFID全球供應鏈標準，培養在供應鏈管理、全球市場運籌規劃等專長
- 可經由EPCglobal Network Architecture了解RFID架構下，如何進行系統整合、網路技術、資訊安全相關規畫
- EPCglobal Network Architecture 應用於零售業、高科技產業供應鏈等相關產業應用發展，軟體業、RFID硬體業等產品設計製造。

關於EPCglobal

EPCglobal前身為MIT 麻省理工學院所成立自動識別中心Auto-ID Center，2003年10月，Auto-ID Center正式宣告結束，並移轉EPC系統給 EPCglobal Inc。目前全球11座產品驗測中心，大約53項硬體產品及47項軟體產品通過驗測。相關資訊請參考：<http://www.epcglobalinc.org/home/>

認證考試

- EPC Architecture Framework 中Identify 約佔 30%、Capture約佔 30%、Exchange 約佔 40%。
- 認證考試以紙本筆試為主要應試方式，考試時間60分鐘，採單選選擇題共40題，每題2.5分，70分(含)以上為合格。

收費標準

費用3,000元，含課程及認證考試。現場繳費。

報名方式

請於<http://www.gs1tw.org> 網頁報名"EPCglobal RFID一日體驗營"。相關問題請連絡02-2393-9145 林婷小姐(分機503)，Email: tina.lin@gs1tw.org

開課日期

平日班：9/15(週二)、10/28(週三)
11/19(週四)、12/10(週四)

週六班：9/19(週六)、10/31(週六)
11/21(週六)、12/12(週六)

上課地點：100台北市林森南路10號9樓

EPCglobal 

財團法人中華民國商品條碼策進會
(EPCglobal Taiwan)

地址：100台北市林森南路10號4樓
電話：02-2393-9145分機503 傳真：02-2394-1146
<http://www.gs1tw.org/twct/web/EPC/index.jsp>