

## IATF 16949 : 2016 全球汽車產業品質管理系統- 五大核心工具訓練課程

### ● 課程介紹

國際汽車業推動小組 ( IATF ) 在 2016 年 8 月 10 日時對外宣佈全新的汽車標準 IATF 16949，並於 2016 年 10 月正式發佈。IATF 16949 整合現有的全球汽車產業的汽車品質系統要求之技術規範，並規範汽車相關產品的設計/開發、生產、安裝、服務品質系統要求。

本課程建立學員對五大核心工具概念與使用技巧，學習鑑別異況與改善，以流程導向來協助產品開發與生產製造，滿足客戶期望。

### ● 課程效益

培育企業員工對新版 IATF 16949 : 2016 的品質管理體系架構與要求的認識，並瞭解與有效正確的運用五大核心工具的用途，協助管理階層以落實及改善企業 IATF 16949 : 2016 品質管理體系，達到組織目標。

### ● 課程對象

1. 汽車產業之管理代表或公司內部之內稽人員
2. 對汽車品質管理系統工具有興趣者
3. 企業內部的相關的研發/品管/物料管理人
4. 對此課程有興趣之相關在職人員

### ● 課程大綱

課程	APQP 先期產品 品質規劃	PPAP 生產零組件 核准程序	FMEA 失效模式與 效應分析	MSA 量測系統分析	SPC 統計製程管制
時間	第 1 天上午		第 1 天下午	第 2 天上午	第 2 天下午
課程 內容	1. APQP 產品 品質規劃原則 2. APQP 產品 品質規劃時程 3. APQP 五階段 執行重點	1. PPAP 提交準則 2. PPAP 過程要求	1. FMEA 概述 2. 新版 FMEA 變化 3. FMEA 分析七步法	1. MSA 概念 2. 計量型 MSA 3. 計數型 MSA	1. 管制圖原理 2. 計量型管制圖 3. 計數型管制圖 4. 製程能力分析

## IATF 16949 :2016 全球汽車產業品質管理系統- 五大核心工具訓練課程

### 【課程講師】

林德偉老師 David Lin

工業工程博士

美國專案管理學會(PMI)國際專案管理師(PMP)

中華民國品質學會(CSQ)品質工程師(CQE)

中華民國品質學會(CSQ)可靠度工程師(CRE)

中華民國品質學會(CSQ)六標準差黑帶(6 Sigma BB)

ISO 9001 主導稽核員、IATF16949 主導稽核員(AIAG)

★現任台灣亞瑟國際驗證股份有限公司(ASR) IATF16949 主導稽核員

### 課程日期

2020/3/5~2020/3/6

9:00am – 16:30pm

共計 12 小時

### 【課程費用】

NT 8000 人

課程費用含稅、課程教材、證書、午餐、點心、茶水等

➤ 優惠折扣：ASR 客戶享 9 折優惠價 **NT 7,200 NT**

(三人以上同行享 85 折優惠)

### 【課程地點】

高雄市前金區中山二路507號 8F-1(近青年路)

搭乘捷運紅線至R9 中央公園站 2 號出口後沿中山路步行，約3分鐘可到

### 【報名方式】

Fax:07-558-2626

training@asrasia.com

請以正楷填妥報名表資訊後，以傳真或郵件完成報名手續

為確保您的報名權益，若未於 3 天內收到回覆

請電洽訓練部~翁小姐 07-556-2626