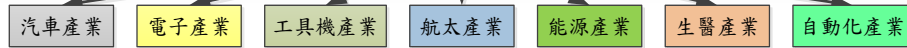




# 2016 緊固邊界產學技術聯盟教育訓練與實務操作系列

本聯盟歷年來以緊固邊界研發及檢測技術為核心，提供開發之一系列精密螺帽暨緊固邊界性能檢測技術及研究成果協助聯盟會員解決工具機關鍵零組件的核心問題，秉持服務業界與人才培育為精神，藉本聯盟達到產、學、官、研合作之最大利益，為培育緊固專業檢測技術專業人才，本聯盟於 10 月 17 日起至 12 月 5 日止，共計七場，每周一晚上將開設專用檢測技術系列課程，由業界專家指導專業檢測儀器操作及應用，藉以培育專業知識及技術應用之人才。

## 緊固邊界性能檢測技術



## 活動日程

時間/地點	課程	協辦單位	計畫主持人	業界專家
10 月 17 日(一)18:30~21:30	應變規原理與實務操作	三聯科技股份有限公司	陳志明 教授	吳上卿 副理
10 月 24 日(一)18:30~21:30	振動量測方法與實務操作	三聯科技股份有限公司	陳志明 教授	吳上卿 副理
10 月 31 日(一)18:30~21:30	動態溫度量測與實務操作	三聯科技股份有限公司	陳志明 教授	吳上卿 副理
11 月 7 日(一)18:30~21:30	輪廓粗度儀操作實務	精展儀科技股份有限公司	陳志明 教授	吳志寶 董事長
11 月 14 日(一)18:30~21:30	自動影像檢測儀操作實務	精展儀科技股份有限公司	陳志明 教授	吳志寶 董事長
11 月 21 日(一)18:30~21:30	緊固組裝測試機操作實務	駿諺精機股份有限公司	陳志明 教授	王伯烈 經理
12 月 5 日(一)18:30~21:30	緊固動態測試機操作實務	駿諺精機股份有限公司	陳志明 教授	王伯烈 經理

## 企業專家介紹

三聯科技股份有限公司  
吳上卿 副理

三聯科技股份有限公司提供各式專業領域所需之儀控系統、生產系統，其每個階段的使命，皆是以配合著國內經濟發展為目標，提供各種專業設備或服務給國內企業。

精展儀科技股份有限公司  
吳志寶 董事長

精展儀科技股份有限公司以各式檢測設備為立基點，產品涵蓋 MITUTOYO 至德國 TESA 各式輪廓儀、真圓度機、三次元、二次元、投影機、表面粗度儀、投影機、高度規等檢測儀器。

駿諺精機股份有限公司  
王伯烈 協理

駿諺精機股份有限公司為 ISO9001 認證核可公司，專業生產各類測試儀器，是一家技術先進，設備精良，產品種類規格齊全及服務熱忱的機械製造廠，亦是目前是國際知名測試機專業製造商。

經費補助單位: 行政院 科技 行政院  
Executive Yuan Ministry of Science and Technology

(Source: Google Maps)

執行單位: 緊固邊界產學技術聯盟 (<http://www.fba.ncut.edu.tw/>)

協辦單位: 三聯科技股份有限公司、精展儀科技股份有限公司  
駿諺精機股份有限公司

舉辦地點: 國立勤益科技大學 機械工程系館 B1

緊固邊界產學技術聯盟總部

411 台中市太平區中山路二段 57 號

TEL: 04- 23924505 ext. 7101

聯盟網址: <http://www.fba.ncut.edu.tw/>

報名方式: 系列二『動態溫度量測與實務操作』

網址: <https://goo.gl/forms/c9E39Yu1AD06sksY2>

(聯盟網站之“重要訊息”處連結)

連絡人: 李承修 (04-23924505 ext. 7105)

本系列專業教育訓練與實務操作課程係由緊固邊界產學技術聯盟免費提供，茲因本訓練每人皆需實際上機操作以及耗材昂貴，為使所有參與課程之學員有最充足之教學資源及時間可利用，本課程每場只招收學員 15 名，額滿為止，優先順序以報名先後為依據。



緊固邊界產學技術聯盟 主持人  
國立勤益科技大學 機械工程系(所) 教授  
陳志明 敬邀