

自行車產業 X-Ray 之實務應用座談會 邀請函

座談目的

台灣自行車產業為國際知名的研發設計及生產製造重鎮，並持續提昇國產關鍵組件與成車之品質及附加價值而努力。經濟部(MOEA)與台灣自行車輸出業同業公會(TBA)及財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心(CHC)等為強化台灣製造(MIT)之產品形象及提升上市競爭力，投入及推廣非破壞性檢測(NDT)之射線檢測(RT)之實務應用。X 光為電磁波之一種(以下稱 X-Ray)，可以有效了解產品內部狀況與瑕疵或缺陷。協助台灣自行車產業在市場需求等品質活動中確保滿足客戶獲得一致的優質產品(MIT)和服務，從而帶來許多營業利益。本次邀集航太與汽機車及自行車產業的非破壞檢測 X-Ray 專家，分享其產業領域在設計及製造等過程之 X-Ray 實務經驗與技術應用，藉以推動自行車產業 X-Ray 檢測要求對於研發及製程-品質與品級之認識與討論，期業者得到有益的協助與資源。

【報名對象】：自行車產業之研發、設計、製造、品保等專業人員

【報名方式】：Email 或傳真報名 (免費)

【執行單位】：財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心

【日期】：108 年 10 月 03 日(四)08：30(報到)~12：00

【地點】：財團法人自行車暨健康科技工業研究發展中心 三樓訓練教室
(台中市西屯區工業 37 路 17 號)

時間	發表主題		發表單位
08：30~09：00	報到		
09：00~09：30	自行車產業	研發及製程-品質與品級	自行車中心 梁志鴻 總經理
09：30~10：00	汽機車產業	鑄件及材料-射線實務應用分享	明明鋁業 張元彰 總經理
10：00~10：30	航太產業	金屬及複材-射線實務應用分享	漢翔航空 蕭天文 高檢師
10：30~11：00	自行車產業	自行車零部件-射線案例分享	自行車中心 陳人煒 工程師
11：00~11：10	休息		
11：10~12：00	綜合座談		自行車中心 梁志鴻 總經理

※ 執行單位可視情況保留變動講師及議程之權利。



108/10/03【自行車產業 X-Ray 之實務應用座談會】 報名表

公司全銜				電 話	
				傳 真	
聯絡地址	□□□	統一編號			
		聯 絡 人			
姓名	部門職稱	分機	Email		男 女

※ 一家廠商最多二位報名，一人請填寫一份報名表，本中心保有報名對象審核之權利。

※ 請填妥報名表，傳真 04-23502752，並注意於參加場次前完成報名。

※ E-mail 報名：陳美淳小姐 jean@tbnet.org.tw、高天仁小姐 beryl0420@tbnet.org.tw

※ 報名回覆：04-2350-1100 分機 108 小姐、分機 270 小姐。

※ 【交通資訊】：台中市西屯區工業 37 路 17 號

台中烏日高鐵站→CHC自行車中心 High speed rail Taichung station→CHC

台中烏日高鐵站→中彰快速道路(台74線)往台中方向→下永春路交流道接環中路左轉→左轉向上路四段→右轉五權西路三段→左轉工業三十七路→CHC自行車中心

High speed rail Taichung station→ Take Zhongzhong Expy→Exit at Ailan and Turn left onto Section 4, Huanzhong Rd →Turn left onto Section 4, Xiangshang Rd → Turn right onto Section 3, Wuquan West Rd→Turn left onto Gongyequ 37th Rd→ CHC

國道三號(龍井交流道)→CHC自行車中心 National Freeway No.3(Zhongzhong Expy)→CHC

國道三號(龍井交流道)往台中→中龍路一段(特三號道)→左轉工業二十八路→右轉工業二十八路→CHC自行車中心

National Freeway No.3(Formosa Freeway)→Exit at Longjing System Interchange →Zhongxing Rd→Turn left onto Gongyequ 28th Rd→Turn right onto Gongyequ 37th Rd→ CHC

Cycling & Health Tech Industry R&D Center

TEL : +886-4-23501100
FAX : +886-4-23504590
Address : No.17, Gongyequ 37th Rd., Xitun Dist., Taichung City 407, Taiwan (R.O.C.)

*響應環保請自備水杯，謝謝。



