

淡江大學學校財團法人淡江大學 函

地址：251301新北市淡水區英專路151號
聯絡人：范素玲
電話：(02)2621-5656轉3219
電子信箱：132972@o365.tku.edu.tw

受文者：臺北市立內湖高級工業職業學校

發文日期：中華民國114年11月12日

發文字號：校工字第1140017134號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明四 (0017134_2025年土木科技展暨國際研討會_QRcode_線上報名.pdf、0017134_6.png)

主旨：本校工學院工程資訊模擬與管理研究中心（BIM中心）訂於114年11月15日至22日期間舉辦「工程參訪」活動，與國際大師共同走訪標竿工程現場及深度互動，跨國視野交流，請貴校惠予公告並鼓勵師生參加，請查照。

說明：

一、旨揭活動為該中心主辦之「2025土木科技展暨國際研討會」系列活動之一，與5名國際大師參與3場工程參訪，深入了解臺灣工程的實力：

(一)11月15日（星期六）「互助營造股份有限公司」A21南山人壽信義段商辦大樓新建工程：與該公司潘憲章處長共同交流座談。

(二)11月19日（星期三）「台積創新館」、「桃園市捷運局GC03標地下段統包工程」：與桃園捷運局劉慶豐局長共同交流座談。

(三)11月22日（星期六）「潤弘精密工程事業有限公司」社會住宅：潤弘精密為國內頂尖預鑄技術廠商，榮獲國家



內湖高工 1141113



NSAA1146013825

品質獎與多項工程獎項肯定，為我國工程技術發展標竿企業，與徐坤榮副總經理共同交流座談。

二、5名國際大師分別是：

- (一)美國馬里蘭大學A. James Clark工程學院土木與環境工程系建築工程與專案管理教授及SCI 收錄國際研究期刊《Automation in Construction》名譽編輯Mirosław Skibniewski教授。
- (二)英國克蘭菲爾德大學永續材料與製造學Mark Jolly教授。
- (三)日本京都大學經濟研究所服部崇教授。
- (四)印度KPR工程與科技學院副校長Dr. G. Anusha教授。
- (五)印度KPR工程與科技學院副電機與電子工程學系暨學生事務與校友關係主任Dr. P. Ravi Kumar教授。

三、報名網址：<https://www.constructionlaw.tku.edu.tw/regi/>，報名方法請選：「其他參與者」，名額有限，請儘速報名。

四、檢送活動海報及相關QRcode供參。

五、聯絡窗口：本校BIM中心范素玲主任、活動總監秦佑宇；行動電話：0916-836-198。

正本：各公私立大學校院、全國高級中等學校

副本：電 2025/11/13 文
交 07:28:14 章

