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:臺北市立大直高級中學

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:

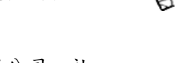
附件:如說明四 (0017134 2025年土木科技展暨國際研討會 QRcode 線上報名.pdf、

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 GCO3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





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 2035/11/473又 交 2035/11/473又

