

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：臺北市立松山高級中學

發文日期：中華民國114年11月7日

發文字號：校工字第1140016865號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明六 (0016865_2025年土木科技展及國際研討會_QRcode_線上報名.pdf、
0016865_附檔格式參考-Group-Introduction、and、Brief、Remarks、
Template、files.pdf、0016865_Academic、Forums、Chinese.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20日（星期四）至21日（星期五）在淡水校園AI 創智學院實境場域舉辦「學術論壇」，邀請美、英、日、印4位國際級大師專題演講，實體席次僅30名，另開放線上參加，請惠予轉知各科系、班級及總務處，並鼓勵師生參加，請查照。

說明：

一、旨揭論壇係該中心舉辦之「土木科技展暨國際研討會」場次7至10系列活動，專題演講大師如下：

(一)Mirosław Skibniewski教授（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）。

(二)Mark Jolly教授（英國克蘭菲爾德大學永續材料與製造學教授）。

(三)服部崇教授（日本京都大學經濟研究所教授）。

松山高中 1141107



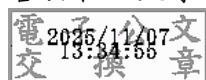
MWAA1146011799

(四)Dr. G. Anusha教授 (印度KPR工程與科技學院副校長)。

- 二、該論壇全程以英語進行，除可拓展學生國際視野外，亦有助於具備海外升學意願之學生了解國際工程學術與實務趨勢，實體席次僅30名。
- 三、該論壇另提供遠距參與方案，多人於同一地點出席僅須繳交一次註冊費，適合全班或研究室共同參與學習，並可四場次各場次由不同班級或人員線上輪流參加。
- 四、以團體出席者，倘提供如附檔格式之領隊代表簡介，主辦單位將特別唱名介紹。5人以上團體或有註冊費考量，請逕與論壇聯絡窗口洽詢優惠事宜。
- 五、報名網址：<https://www.constructionlaw.tku.edu.tw/regi/>，個別場次報名，選填「其他參與者」勾選擬個別場次。線上或實體參加者，倘擬與國際大師額外後續交流互動，可於報名之「建議與意見」欄備註說明，主辦單位將另為安排。
- 六、檢送活動海報、簡介格式範本及相關連結QRcode。
- 七、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：



公文文號：1146011799

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20日（星期四）至21日（星期五）在淡水校園AI創智學院實境場域舉辦「學術論壇」，邀請美、英、日、印4位國際級大師專題演講，實體席次僅30名，另開放線上參加，請惠予轉知各系、班級及總務處，並鼓勵師生參加，請查照。

★意見欄



葉

訂

線