

# 【結構動態與波傳】

## 技術論壇



9/2(五) 開辦



中大機械館 一樓  
E2-101會議廳

時間	活動流程	主講者	單位
09:00-09:30	來賓報到		
09:30-09:40	活動引言	蕭述三 院長 力學學會理事長	中央大學
09:40-10:10	結構與波傳數值建模之透析 COMSOL Multiphysics 軟體	楊棟焜 處長	皮托科技
10:10-10:20	休息時間 【備有茶點】		
10:20-11:00	工程結構的非線性振動行為與分析	田孟軒 教授	清華大學
11:00-11:10	休息時間 【備有茶點】		
11:10-11:50	彈性超穎介面與開放性共振腔	蘇于琪 教授	成功大學
11:50-13:30	午餐休息 【提供便當】		
13:30-13:40	活動引言	吳育仁 教授 力學學會秘書長	中央大學
13:40-14:30	振動力學之工程應用與技術	廖展誼 教授	中央大學
14:30-14:40	休息時間 【備有茶點】		
14:40-15:30	振動力學之工程應用與技術	廖展誼 教授	中央大學
15:30-15:40	Q&A(活動問券)		
15:40	珍重再見		

### 聯絡與報名

聯絡人：國立中央大學機械學系 呂淑均 小姐

詳情及報名請掃 QR code

電話：03-422-7151 轉 34338 ; Email: shyokkin@ncu.edu.tw



主辦單位



協辦單位



中華民國力學學會 STAM

Society of Theoretical and Applied Mechanics of the Republic of China