

2015 中華民國力學學會年會暨第 39 屆全國力學會議

論壇(一): 計算力學論壇

時間: 11 月 20 日 13:30~15:30
地點: 台灣科技大學 國際大樓 IB-201

論壇(一): 計算力學論壇			
論壇主持人		范佳銘 副教授 李應德 助理教授 陳正宗 終身特聘教授 國立臺灣海洋大學 河海工程學系	
時間		主講者	講題
13:30~14:00		陳宜良 教授 國立台灣大學 數學系	Coupling Interface Method and Macromolecules in Ionic Solution
14:00~14:20		陳俊杉 教授 國立台灣大學 土木工程學系	材料力學行為的原子尺度與多尺度模擬
14:20~14:40		關百宸 副教授 國立臺灣海洋大學 系統工程暨造船學系	無網格法用於海事工程與船體結構分析
14:40~15:00		岳景雲 副教授 國立臺灣海洋大學 河海工程學系	對偶邊界元素法應用於海洋工程與消波結構物之研究
15:00~15:30		王偉仲 教授 國立台灣大學 數學系	Solving Large-Scale Sparse Linear Systems on GPU