



# 中華民國力學學會 STAM

Society of Theoretical and Applied Mechanics of the Republic of China

2014 年 10 月電子報

發行人：吳光鐘；總編輯：趙聖德；副總編輯：施文彬、蔡枚修

## 力學年會暨 力學會議



2014 中華民國力學學會暨第 38 屆全國力學會議註冊繳交截止日：2014 年 11 月 01 日·詳見[大會網頁](#)·

2015 中華民國力學學會暨第 39 屆全國力學會議徵求承辦單位·詳見[學會公告](#)·

## 會務報告



2014 年個人會員及團體常年會費繳交中，請洽[秘書處](#)·

第 35 屆第 3 次理監事聯席會議已於 6 月 18 日召開·

2015 年度全國學務團體辦理學術推廣業務計劃，已於 2014 年 7 月 31 日線上申請完成，並函知科技部·

2014 年度力學研發小組申請案經理監事聯席會議複審後通過，如下所列：1. 計算力學研發小組（陳正宗教授團隊）；2. 波動力學研發小組（張怡玲副教授團隊）；3. 固流耦合力學於積層製造設備中之研發（饒達仁教授團隊）· 本會補助每小組工作經費新台幣兩萬元整，以單據實報核銷，核銷期間為 2014 年 7 月 1 日至 2015 年 6 月 30 日·

## 相關活動



[3M-Nano](#), Oct. 27-31, 2014, Taipei, Taiwan.

[IEEE-NanoMed](#), Nov. 9-12, 2014, Kaoshiung, Taiwan.

The 38<sup>th</sup> National Conference on Theoretical and Applied Mechanics

### 2014 CTAM 中華民國力學學會年會暨第 38 屆全國力學會議

103.11.21 (五) - 11.22 (六)

會議地點 國立臺灣海洋大學 基隆市北寧路2號

重要時程

- 論文初稿截止 103.09.07
- 審查結果通知 103.10.01
- 論文定稿截止 103.10.15
- 註冊繳費截止 103.11.01

論文投稿須知

- 論文投稿與學生論文競賽，一律採線上投稿
- 投稿中英文皆可，格式細節請參閱大會網址
- 投稿論文必須於繳費截止日前完成註冊繳費方予刊登論文
- 論文若屬科技部計畫成果，請註明所屬學門、計畫編號與計畫名稱

聯絡資訊

大會網址 <http://ctam2014.ntou.edu.tw>  
 大會信箱 [ctam2014@mail.ntou.edu.tw](mailto:ctam2014@mail.ntou.edu.tw)  
 連絡電話 02-2462-2192 分機 3257

主辦單位 中華民國力學學會 承辦單位 國立臺灣海洋大學 指導單位 國立臺灣海洋大學學院 科技部工程司工程科技推展中心

論文徵稿 CALL FOR PAPER

編碼	論文主題	編碼	論文主題
A	流體力學	N	微機電力學
B	土壤與岩石力學	O	奈米力學
C	結構力學	P	分子動力學
D	固體力學	Q	生醫力學
E	計算力學	R	熱力學與熱傳學
F	實驗力學	S	再生能源與節能減碳技術
G	振動學與聲學	T	天然災害防治
H	動力學與控制	U	橋樑檢測耐震補強
I	製造力學	V	節能科技/再生能源
J	車輛力學	W	浮煤與碳捕抓/封存
K	先進製程之應用	X	儲能、氫能與燃料電池
L	電腦輔助工程	Y	其他
M	電子封裝力學		

學生論文競賽徵稿

- 學生論文競賽-熱流與能源
- 學生論文競賽-固力材料(含設計與製造)

The 4th International Conference on Manipulation, Manufacturing and Measurement on the Nanoscale

27-31 October 2014, Taipei, Taiwan

Kaohsiung, Taiwan

The 8th IEEE International Conference on Nano/Molecular Medicine and Engineering

### IEEE-NANOMED 2014

NOVEMBER 09-12, 2014