

# HAPPY NEW YEAR



刺骨寒風再度吹起  
您的支持與鼓勵  
祝 大家在新的一年裡

嶄新的一年即將到來  
是我們不斷前進的動力



健康平安  
事事如意

教授 特聘教授 終身特聘教授 終身特聘教授 終身特聘教授  
宗醫麟民鴻育銘信偉昌  
正進義為桂學佳文湘志  
陳劉陳李陳呂范徐全紀

敬上



# HAPPY 2010 NEW YEAR

又到歲末年終的季節在此首先向各位長官朋友  
請安並報告 NTOU/MSVLAB 的近況

NTOU/MSV SCI papers 140, 705 papers citing NTOU/MSV work

## 研究室概況:

自2001年算起邊界元素法NTOU/MSVLAB研究團隊排名世界第一  
聖凱、羿州、振鈞獲海大與NTOU/MSV SCI論文發表獎助  
李家璋獲中興工程顧問獎學金,蔡振鈞獲中華工程顧問獎學金  
蔡振鈞、吳建鋒升碩二  
紀志昌博士加入博士後研究,高聖凱與周克勳學長  
加入碩士後研究  
李家璋,吳建鋒,蔡振鈞分獲第33屆全國力學會議學生論文  
競賽(固力組)第一名,(熱流組)第二名,(固力組)佳作  
中國科學院余德浩教授來訪一周

## 阿宗教授:

受邀擔任EABE期刊Editor

2009年共計26篇SCI期刊論文被接受及Nova專書一章  
主持國科會(二案,傑出學者研究案與一般案)、經濟部車測中心  
(輪胎噪音)計劃案  
參加BEM31會議發表論文並開EABE編輯會議(New Forest)  
參加兩岸高中生力學競賽交流活動(南京)  
參加ICOME 2009會議並進行Plenary lecture(南京)  
蕭宇志國科會大學生專題案(水波)

## 研究成員動向:

陳桂鴻榮升副教授

李應德、高聖凱、謝宏治、林羿州 博、碩士順利畢業

李應德、謝宏治、林羿州目前服役中

秋去冬來新年到 收拾書包好過年 祝大家都有個美好愉快的一年

*With best wishes for the festive season and a prosperous NEW YEAR*

