



院務報告

(一) 國際化

1. 本院10月1日召開院長與大學部學生幹部座談，籌畫2014年海洋大學與福州大學工程科學學生論壇。
2. 本院正規劃與四川大學水利水電學院、材料科學與工程學院、及製造科學與工程學院建立學術交流合作備忘錄。
3. 本院機械系黃國勝同學10月26日至11月4日前往德國Freiburg參加2013年第17屆微型全分析系統國際研討會。
4. 102學年第1學期系工系張耕璋同學赴日本長崎大學短期進修。
5. 澳洲姊妹校Griffith University交換生王瀟、吳超懿、周沫凡、程帥等四位將於102年11月18日至103年2月18日蒞本校河工系短期實習研修。
6. 福州大學將於11月12日至11月14日蒞臨本校工學院，進行兩岸聯合培養人才討論會議。

(二) 其他

1. 10月8日召開學院同仁工作會議，討論校慶慶祝大會接待事宜及工程認證實地訪評事務。
2. 10月9日召開102年度海洋能源科技學程委員會，共有7人取得學程證書。
3. 10月14日本院召開院務會議，總務處至院報告工學院大門出口規畫及機車停車場事宜。
4. 10月17日召開102年度機電整合與控制學程及奈微米科技學程委員會會議，檢討課程修正事宜。
5. 本院河工系黃昱豪同學多益測驗表現優異，獲教學中心獎勵金1000元。
6. 本院黃副院長10月11日陪同校長及李副校長參訪瑞芳工業區，討論產學合作事宜。
7. 本院10月25日舉辦跨領域演講：「風能的利用—離岸風力發電簡介」，由行政院核能研究所機械與系統工程部 黃金城副處長主講。
8. 10月28-29日本院機械系所、系工系所及機械系所，進行工程科技教育認證第二週期審查實地訪評。

學院動態

校慶運動會 100公尺勇壯組第一名獲獎感言(陳傲季 2013/10/30)

十幾年前，還是理工學院一家親時代，學校運動會，當時的海洋系選組一隊代表理工學院參加教職員大隊接力，記得當時本人得知後想加入成為一員，海洋系告知本人，他們人數已夠，請我當天比賽時刻到場後補，若有人員未到，再讓本人下場參賽。那個時候學校教職員數比現在少，但運動會參與人口非常踴躍。單單教職員挑戰與勇壯組男子一百公尺都需要兩輪才能比完賽程。運動會就像是嘉年華會，不但同仁熱烈參與，同仁間也都甚為熱絡。

曾幾何時，大家拼SCI論文之餘，也忘了要參與運動會。以今年為例，一百公尺男女挑戰與勇壯組各兩組共四組至少應有4人參賽，參加人員竟然總共才二人，拿到一百公尺冠軍，也感覺不到有何榮耀可言，因為只要參加，且分屬不同組，一定是冠軍。工學院成立後，本人一直請院長至少要組一隊參加大隊接力，很遺憾工學院成立至今，幾乎都沒參與。很高興李院長實現其承諾，組了一隊參與(150公尺x8人)。本人也允諾，除了參加個人100公尺外，也參與團體150公尺之賽事。不到40分內要參與100加150尺賽跑，比賽之前確實很擔心是否會有後遺症，幸好一切順利完成。

承院長邀約，就運動賽事作一簡短報告。本人為了環保與保持運動習慣，已多年不開車上班。不開車，可減少排碳。搭公車，不管多遠至少可強迫自己需走到公車站。晚上也挪出半小時以上到附近河濱公園健走。運動會之前2-3週，要稍為練跑。很重要的，比賽之前40分鐘，一定要熱身讓身體出汗，才不易受傷。本人今年已62歲，工學院許多同仁也有相當年歲，平日身體請多加注意保養，有健康的身體，研究才會更精進。大家努力做研究之餘，忘了學校還有另類的運動競賽場所，可以凝聚工學院向心力，兼可培養革命情感。希望明年運動會，大家多多參與，拿下工學院第一座大隊接力金牌。

得獎訊息

1. 機械與機電工程學系沈志忠副教授、系統工程暨造船學系趙勝裕教授及黃祖虹先生共同研發的「微質點影像測速儀及微質點影像擷取方法」獲得2013年台北國際發明展金牌獎。研究團隊藉由光源之小型化與高感光度消費型相機降低成本，建立一套易操作且較雙脈衝雷射光源安全的量測設備，可廣泛普及此一量測設備在大專院校及研究機構的微流場可視化教學與研究上。

2. 本院同仁陳傲季老師參與校慶陸上運動會 100M 勇壯組，以15秒792 優異成績擊敗眾多好手，為工學院奪得一面金牌。



3.工學院教職員梁元彰所長、周昭昌老師、劉倫偉老師、李應德老師、陳傲李老師、方志中老師、石昱真助理與陳柏熏助理等8人參與團隊接力賽，以絕佳團隊合作精神勇奪第二名。



六十週年校慶材料工程所創立二十週年校友回娘家懷舊之旅活動輯要

本所成立迄今屆滿20週年，亦適逢本校60週年慶，為能凝聚校友向心力，本所藉此機會盛大舉辦“校友回娘家活動”。當天是由系友會劉財喜會長及魯萬鈞副會長率先上場發表自身的求學以及工作經驗；接下來由博士班畢業校友謝心心；碩士班畢業校友黃國暉、呂建勳、吳有家、林育如等多位畢業校友陸續上台發表心得，藉由本次學長(姊)經驗之分享，讓學弟(妹)們能對目前社會的工作環境有概括性的了解，並清楚地定位自己的目標，除努力充實自我專業學識之外，更應該在課外方面多角化的發展。



校慶機械系、系工系舉辦系友回娘家茶會活動剪影

校慶當天下午，機械系與系工系於系館，舉辦系友回娘家茶會活動。



新聞資訊

- [小鯨鯊誤入圍網 搶救大作戰展開](#) (連結新聞網頁)
- [總統送禮 海大貯木池免費用](#) (連結新聞網頁)
- [別讓自己空白！大學助理教授PO文勸世 大學生別變10種人](#) (連結新聞網頁)
- [學一技之長 勝過執著一紙文憑](#) (連結新聞網頁)
- [海大發現新物種 取名叫基隆](#) (連結新聞網頁)
- [基隆海大校慶 推HI-BIKE](#) (連結新聞網頁)

- [陸生非假想敵 而是提供更多思考](#) (連結新聞網頁)
- [海洋大學「校史博物館」落成揭牌](#) (連結新聞網頁)
- [台灣學歷在大陸擠不進光榮榜](#) (連結新聞網頁)
- [海大教授抱台北國際發明展二金](#) (連結新聞網頁)
- [台北三大學共推北鼎聯賽 不讓梅竹賽專美](#) (連結新聞網頁)
- [熱鍋邊螃蟹！烏龜怪方蟹罕見現身](#) (連結新聞網頁)

演講資訊

- 講題：**Combinatorial Methodology Applied in Exploration of Functional Materials** 11月4日(一)13:30~15:00
張高碩助理教授 成大材料系 綜合研究中心202教室
- 講題：**河工人求學歷程、工作經驗及未來的期許** 11月6日(三)15:10~17:00
徐順憲學長(第10屆) 榕聲工程顧問公司總經理 工學院地下室演講廳
- 講題：**時頻分析應用於潮位資料之初步研究** 11月7日(四)13:10~15:00
謝志敏助理教授 高雄海洋科技大學海事資訊科技研究所 河工二館504教室
- 講題：**儀器為科學發現之母** 11月11日(一)13:30
陳峰志副主任 國家實驗研究院儀器科技研究中心 延平技術大樓B1演講廳
- 講題：**台灣產業趨勢** 11月18日(一)13:30~15:00
吳建國講座教授 海大材料所 綜合研究中心202教室
- 講題：**新疆旱區塔里木河水資源優化配置研究** 11月18日(一)14:00~16:00
黃強教授 西安理工大學水利水電學院 工學院1樓視聽室
- 講題：**河工人求學歷程、工作經驗及未來的期許** 11月20日(三)15:10~17:00
吳尚津學姊(第41屆) 臺北市政府工務局衛生下水道工程處工務科助理工程師 工學院地下室演講廳
- 講題：**職場就業心得分享** 11月22日(五)10:20~12:00
張世昌課長 仁寶電腦工業股份有限公司 工學院1樓視聽室
- 講題：**河工人求學歷程、工作經驗及未來的期許** 11月27日(三)15:10~17:00
蘇元風學長(第39屆) 國家災害防救科技中心研究員 工學院地下室演講廳
- 講題：**河海岸環境營造** 11月28日(四)13:10~15:00
顏嚴光局長 經濟部水利署第一河川局 河工二館504教室
- 講題：**台船流力技術與綠色節能船舶** 11月29日(五)10:20~12:00
陳柏汎博士 臺灣國際造船CSBC 工學院1樓視聽室

網站連結

[國立臺灣海洋大學首頁](#)

[國立臺灣海洋大學 BBS](#)

[機械與機電工程學系所](#)

[系統工程暨造船學系所](#)

[河海工程學系所](#)

[材料工程研究所](#)



發行單位 / 國立臺灣海洋大學 工學院
發行人 / 李光敦院長
編輯成員 / 陳乃綺 石昱真
e-mail / ce@mail.ntou.edu.tw
Telephone / 02-24622192#6001-6002