



報告事項

A：教師

- 一、恭賀機電系謝講座教授曉星榮膺英國皇家化學學會會士(Fellow of the Royal Society of Chemistry)。
- 二、恭賀以下老師通過升等！！
 - (一)機電系彭昭暉老師升等為副教授。
 - (二)材光系郭紹偉老師升等為教授。
 - (三)光電系王朝盛老師升等為副教授。

三、本院新聘教師：

單位	姓名	職稱
機電系	劉耿豪	約聘助理教授
材光系	吳欣潔	專任助理教授

四、本院於 103 年 1 月 15 日中午召開 102 學年度第 5 次主管會議，會中決議：

- (一)通過 103 會計年度預算分配。
- (二)臨時動議：

- 1、電資大樓(F 棟)兩部客梯，原每半年互換停靠奇偶數樓層，自 103 年度起改為每年互換停靠奇偶數樓層一次。
- 2、電資大樓(F 棟)貨梯，例行維修報告註記：電梯車廂及外門機構老舊，建議更新；刷卡機有退化現象，建議更新。
有關電梯車廂及外門機構部分建請總務處卓處，刷卡機部份，決議更新，並由本院各系所分攤經費，其中地下室、一、二、三樓由工學院支付，四樓由光電系支付，五樓由資工系支付，六、七、八樓由電機系支付，九樓由電機系及資工系共同支付。
- 3、電資大樓(F 棟)頂樓屢有吸菸者將菸蒂亂丟，造成髒亂及危險，敬請各系所廣為宣導，電資大樓頂樓非本校吸煙區，敬請全院師生同仁相互尊重並共同維護環境清潔及安全。
- 4、為落實節約能源及使用者付費，希評估本院各實驗室全面裝設電錶之可行性，敬請各系所於開學前調查所需裝設電錶個數。

五、本院於 103 年 2 月 24 日中午召開 102 學年度第 6 次主管會議，會中決議：

- (一)照案通過「國立中山大學學術研究績優教師」工學院審查要點修訂案，專書專章不列入修正。提送院務會議。
- (二)關於訂定本院「博士生獎學金發放原則」，以下兩案併提送研發處：

- 1、建議研發處將本校「研究生獎助學金發放細則」修訂為第一、二年維持原每年 12 萬元共 24 萬元，第三年則視研究績效，開放申請額外獎學金。
- 2、若研發處仍將本校「研究生獎助學金發放細則」修訂為博士班研究生獎學金第一年每名 12 萬；第二、三年每名至多 10 萬。而第二、三年之獎學金是否核發必須以該生前一年之學術表現據為原則，發放條件及相關辦法依各院規定。則本院博士生獎學金發放原則如下：

類別	特優	優	良
金額	發放獎學金 10 萬元	發放獎學金 9 萬元	發放獎學金 8 萬元
審查	由各系所獎助學金 審查相關委員會推薦	由各系所獎助學金 審查相關委員會推薦	由各系所獎助學金 審查相關委員會推薦

六、電機工程學系主辦「全國 LED 創意設計競賽」！！

- (一) 2014 競賽包括「創意花燈設計」及「應用產品設計」兩大項目，來自全國各級學校共 1092 人組成競賽團隊，入選作品計有 290 組，分別為應用產品設計組 185 隊，創意花燈設計組 105 隊。入選作品自 2 月 13 日至 16 日於西子灣隧道展示。2 月 13 日開幕，2 月 16 日舉辦閉幕及頒獎典禮。
- (二) 此次活動並加強產學合作，邀請企業界雷科公司、旭坤科技及感應王三家公司 LED 燈具參展，希望讓學子與產業界有更多連結。
- (三) 獲獎名單及照片可連結至網址 <http://www.ee.nsysu.edu.tw/LED2014/demon/entry.asp?PNO=1.0> 參閱。

七、電機工程學系主辦「2014 電機實驗營」

- (一) 電機系於 103 年 1 月 22 日至 1 月 24 日舉辦電機實驗營活動並策劃一系列專題演講與實驗教學，由多位教授與在校生帶領 35 位來自不同縣市高中職學員認識電機領域的相關知識與探討未來科技發展。
- (二) 活動海報與照片臉書：<https://www.facebook.com/NSYSUEECAMP>

B：外賓來訪、國外教授至本院系所演講

· 機電系：

邀請袁宗南照明設計事務所袁宗南設計總監於 2 月 20 日蒞臨該系演講，演講題目為「光環境 光藝術」。

· 資工系：

邀請本校電機系葉家宏教授於 2 月 21 日演講，演講題目為「HEVC Next-generation Video」。

· 材光系：

邀請國立台灣大學物理系陳永芳教授於 2 月 26 日蒞臨該系演講，演講題目為「Design, fabrication, characterization, and application of semiconductor nanocomposites」。

C：工學院國際交流活動

(一)教師出國進修或參加國際研討會：

系所	教師姓名	出國日期	會議名稱	國家
電機系	周孜燦	2014/02/03~ 2014/02/06	國際計算網路通訊會議(ICNC 2014)	美國, 夏威夷
電機系	許蒼嶺	2014/02/03~ 2014/02/06	國際計算網路通訊會議(ICNC 2014)	美國, 夏威夷
電機系	邱日清	2014/02/03~ 2014/02/06	國際計算網路通訊會議(ICNC 2014)	美國, 夏威夷
電機系	黃宗傳	2014/02/03~ 2014/02/06	國際計算網路通訊會議(ICNC 2014)	美國, 夏威夷
電機系	翁金輅	2014/02/24~ 2014/02/25	出席終端裝置天線技術研討會 並至歐珀通信技術交流討論	中國, 深圳
材光系	吳欣潔	2014/02/17~ 2014/02/21	第 143 屆 2014 TMS (礦物、金屬及材料學會) 年會	美國, 聖地牙哥
材光系	周明奇	2014/02/20~ 2014/02/22	至大陸上海矽酸鹽研究所及 江西贛州稀土公司參訪	中國, 上海、 江西
光電系	黃文堯	2014/02/04~ 2014/02/07	參加國合計畫例行性參訪交流	加拿大, 溫哥華
光電系	于欽平	2014/02/06~ 2014/02/17	9 th International Conference on Optics-Photonics Design & Fabrication (ODF'14)國際研討會	日本, 東京

(二)學生出國進修或參加國際研討會：

系所	學生姓名	出國日期	會議名稱	國家
電機系	李珮瑄	2014/02/02~ 2014/02/07	2014 International Conference on Computing, Networking and Communications, Workshops	美國, 夏威夷
電機系	王嘉聖 劉千綺	2014/02/12~ 2014/02/18	ODF 研討會	日本, 東京
光電系	黃怡平 陳慶 胡傑方	2014/02/06~ 2014/02/16	Optical-Photonics Design & Fabrication 研 討會	日本, 東京

二月份壽星 (生日快樂!!)

電機系—莊子肇教授、陳朝順教授、鄭志強教授、張淑華小姐、吳玲敏小姐、黃怡章小姐

機電系—程啟正教授、莊婉君教授

資工系—張雲南教授

材光系—杭大任教授、何扭今教授、吳欣潔教授

環工所—許芸蓁小姐

通訊所—黃婉甄教授、陳美蕊小姐