

# 生物機電通訊

## BIME NEWSLETTER

No.617 2014年6月16日

國立臺灣大學

生物產業機電工程學系暨研究所

台北市 106 羅斯福路四段一號

電話：(02)2392-9769

傳真：(02)2362-7620

網址：<http://www.bime.ntu.edu.tw>

### 本系訊息

- 6月13日星期五晚上七點鐘本系大學部應屆畢業生舉辦謝師宴，席設DOZO創作和食居酒屋，有方主任等七位老師參加。同學們喝了不少啤酒，賓主盡歡，到九點多互道珍重才散場。方主任勉勵同學：四年來相知相惜的同學會是闖蕩社會最好的夥伴，系上所有師長更是畢業同學們永遠的後盾。日後有任何發展，不論好成果或壞經驗，都希望能與系上師友分享。就此離校的同學們有空多回系上看看，兩年後我們的新大樓將會啟用，屆時又會是另一番新氣象。



- 由台大生科系、生醫電子研究所、科技部等單位主辦「CBiG14 計算生物學研習會」，訂於8月25日至29日舉辦，講師包含有本系陳倩瑜教授、生科系阮雪芬教授、中研院施純傑研究員、蔡懷寬副研究員、陽明大學黃宣誠教授、王禹超助理教授，在此次CBiG14 計算生物學研習會與大家分享過去台灣研究團參與DREAM (Dialogue for Reverse Engineering Assessments and Methods) 比賽的經驗與成果，細節請參閱活動網站 <http://u.csie.org/cbig14>
- 「生技菁英培訓營」是台灣諾華在2004年創辦，旨在發掘養成未來生醫潛力新秀，發展至今已經成為全球性的活動。要參加International Biocamp，首先必須贏得區域的代表資格。本系博士班王紹任同學從全台灣各領域的菁英中，通過書面及面試的審核獲得參加Taiwan Biocamp的資格。過程中，王紹任同學藉生物機電專業與團隊在分組競賽中提出遠端血壓監控系統，獲得評審高度肯定。最後更憑藉著優異的發現脫穎而

出，王紹任同學將於8月24日至8月27日，代表台灣地區赴總部瑞士巴塞爾參加國際生技菁英培訓營。



- 南港展覽館於6月17至19日（週二至週四）舉行台北國際光電週- 國際光電大展，其中四樓N區同步舉行第三屆植物工廠展。主辦單位免費提供本系方主任一個攤位展出研究成果。另外，本系陳世銘、林達德、江昭皚、陳林祈教授及方主任與園藝系羅筱鳳、楊雯如教授等的研究成果也以海報或影片的方式在農委會的展區內呈現。歡迎同學與師長撥冗參觀。
- 總務處通知，因維修「生機總站」供電站，本系農機館、知武館、生機二館將於6月18日(星期三)清晨5:30~7:00停電，請於前一天離開系館前，關閉各用電產品電源，避開停電期間實驗作業或備妥備用電源，勿搭乘電梯。

### 本校訊息

- 本校員生消費合作社，發放本社102年（1/1日至12/31日）社員交易分配金，各單位社員於期限內憑社員證及印章（或社員本人簽名）領取，細節請參閱合作社公告--合作字第103010號公告。
- 本校虞兆中前校長於民國103年5月12日與世長辭。本校訂於民國103年6月18日（星期三）上午10時於校總區行政大樓第1會議室，舉辦虞兆中校長追思會。

### 公文摘要

- 中華民國農科園區產學協會農業生技推廣諮詢委員會辦理「103年度農業生技產業座談會」，細節請參閱中華民國農科園區產學協會官網 <http://www.rocaic.org/>

擬刊登任何訊息者，請與林益源先生連繫，[yeeyuan@ntu.edu.tw](mailto:yeeyuan@ntu.edu.tw)