

生物機電通訊

BIME NEWSLETTER

No.496 22/8/2011

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

- 周瑞仁主任於8月12日帶領包括台大、宜大、屏科大等25位生機系師生，至位於新竹科學園區內的國家太空中心參訪，受到張桂祥主任、中心同仁，包括本系系友亦為周主任的大學同班同學蔡志然博士的熱忱接待與簡報，並參觀我們國家太空計畫最高執行單位的相關研發設施，此次參訪為暑期開授的「系統工程」課程的一部份，讓師生對於系統工程有更深一層的體悟，收穫良多，真是不虛此行。太空中心已成功研發華衛一號、二號、三號，刻正執行任務中，中心在有限的經費與人力資源下，能有如此非凡的成就，國人同感驕傲。



- 本系研究生助學金工作，即日起開始申請8/31截止，工作列表公告於佈告欄和網頁，生機系助學金申請表、臺大助學金申請書請上網下載，請將兩個表格一併於期限前置於楊青燕幹事信箱中，逾期不候。

本校訊息

- 本校於夜間廿三時門禁管制後，除了新生南路大門及長興門已開放夜間通行外，為服務夜間實驗室及辦公室人員車輛之進出需求，現將額外提供基隆路144巷夜間出口通行服務，以減少夜間車輛繞行校園之距離，達到節能環保之效益。
- 本校100學年度第1學期課程初選第一階段即將於8/22~8/25進行。初選第一階段及第二階段皆採登記制，並非先搶先贏，8/22~8/25皆可選課。所有選課之相關規定及應注意事項，公布於info網頁「學生」項目下之「選課及註冊須知」網址：<http://reg.aca.ntu.edu.tw/selcou/selcou.doc>

- 本校100年8月公勞保進用人數及身心障礙人數統計表1份，張貼於農機館2樓校內事務佈告欄第A024號函，請參閱並查照轉知。
- 請視需要於100年8月31日前補提100學年度「提升專業課程教學品質計畫」，細節請參閱臺大公文公告系統第1003281號函。
- 有關本校邁向頂尖大學計畫項下聘僱之專任助理、博士後研究人員及研究技術人員工作酬金調整標準及辦理方式詳如說明，細節請參閱臺大公文公告系統第1003281號函。
- 有關本校中程校務發展計畫追蹤考核，請貴單位於本(100)年10月15日前完成單位自評作業，並將執行追蹤考核表送秘書室，細節請參閱臺大公文公告系統第1003300號函。

學術與演講訊息

- 農化系100年第一學期新開課程，邀請日本東洋大學教授Shosaku Kashiwada博士於9月5,6,8,9,13日短期教授生態毒理學特論(Special Issues in Environmental Toxicology)，歡迎本系大學部三年級以上學生選修。請參考農化系網站之最新公告<http://www.ac.ntu.edu.tw/>。

公文摘要

- 行政院農業委員會農糧署100年度委託科技研究計畫採購案辦理第4次增購計畫及其研究內容一覽表，細節請參閱臺大公文公告系統第1003261號函。
- 行政院農業委員會桃園區農業改良場因戶政機關辦理門牌整編即日起場址更新為327-45桃園縣新屋鄉後庄村7鄰東福路2段139號，細節請參閱臺大公文公告系統第1003263號函。
- 為增進學生對稅務機關之認識及瞭解財政部臺北市國稅局舉辦學生參訪活動歡迎踴躍報名參加，細節請參閱臺大公文公告系統第1003272號函。
- 行政院人事行政局書函以請鼓勵公務同仁使用國民旅遊卡至農產品特約商店消費以協助農業發展穩定農產品之銷量及照顧農民收入，細節請參閱臺大公文公告系統第1003304號函。