

# 生物機電通訊

## BIME NEWSLETTER

No.657 2015年6月1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

- 本系大四學生吳柏林、李林翰、楊宛玲以團隊名稱「The Better Food Supply System」參加由台灣仿生科技與五生產業發展協會所主辦的「2015 全球仿生設計競賽 (Biomimicry Global Design Challenge) – 台灣校園海選」，方煒教授為指導教授。團隊於5月14日在台經院向評審團進行作品簡報，經來自全台灣優秀參賽者的激烈競爭後，在最終第一名從缺的情況下，榮獲第三名，並獲得1萬元的獎金與獎狀，以及參加「2015 全球仿生設計競賽 (Biomimicry Global Design Challenge)」的資格。全球仿生設計競賽由美國仿生協會主辦，預計全球會有五十多國參加，競爭總金額達十六萬美金的大獎之外，產品還可獲得全球商機。更多資訊可參考 <http://challenge.biomimicry.org>。



- 本系博士班研究生康世緯將於6月8日(星期一)上午10:00~12:00 在知武館高坂教授紀念室舉行博士論文口試。
- 本系博士班研究生陳誠專將於6月9日(星期二)下午1:30~3:30 在知武館高坂教授紀念室舉行博士論文口試。
- 6月3日總務處委託廠商在本系系館周邊進行病媒防治藥劑噴灑，噴灑作業中人員請勿進入施工區。

### 本校訊息

- 日本筑波大學暑期活動計畫，活動時間為7/21~7/31。筑波大學所提供之暑期計畫不收取學費，且提供機票費前往，歡迎報名，截止日期為6月9日下午五點整。報名事項可與生農學院生技中心盧先生聯繫。筑波大學暑期計畫相關資料可參考：  
<http://www.global.tsukuba.ac.jp/summer-program/summer-research-program>
- 103學年度第2學期網路登分系統自本(104)年5月

27日起正式開放作業，請於104年7月6日(週一)之前登分完畢並確認後即完成成績繳交。

- 計算機及資訊網路中心104學年度暑假資訊應用課程公告，細節請參閱 <http://teach.cc.ntu.edu.tw/course/index.html>
- 2015春季展望系列演講第八場主題：打造超亮X光神燈 – 台灣光子源之興建挑戰及科研契機。主講者：陳建德院士(國家同步輻射研究中心特聘研究員)。時間：2015/6/5，週五晚間7:00~9:00(5:30開始索票，6:30開放依序入場)。地點：臺灣大學應用力學研究所一樓國際會議廳。
- 公告本校104學年度學生繳費標準，細節請參閱臺大公文管理系統第1040037499號函。
- 公告本校104學年度學士班學生申請轉系、輔系、雙主修相關事項。細節請參閱網址：  
<http://reg227.aca.ntu.edu.tw/app/stuquery>
- 公告辦理本校103學年度第2學期課程期末教學意見調查相關事宜，細節請參閱臺大公文管理系統第1040036765號函。
- 修正本校「約用工作人員管理要點」、附件「約用人員職務序列表」及「約用人員薪級表」部分規定，細節請參閱臺大公文管理系統第1040035712號函。

### 公文摘要

- 行政院農業委員會資訊中心代徵求DBA一名，所需資格：
  - 1、大專相關科系畢業，一年以上專職DBA實際工作經驗，熟悉資料庫優化管理策略。
  - 2、熟悉資料庫主從複製、主主複製，建立和維護資料庫高可用監控和備份恢復機制，瞭解資料庫整合相關技術方案。其他細節請洽行政院農業委員會資訊中心潘先生 [cipan@mail.coa.gov.tw](mailto:cipan@mail.coa.gov.tw)。
- 社團法人台灣農業資訊科技發展協會，有關「農業資訊科技最佳碩博士論文獎」甄選案，細節請參閱臺大公文管理系統第1040037503號函。
- 考選部宣導「104年公務人員特種考試外交領事人員及外交行政人員考試、104年公務人員特種考試民航人員考試、104年公務人員特種考試稅務人員考試、104年公務人員特種考試原住民族考試」報名，細節請參閱臺大公文管理系統第1040037811號函。