

生物機電通訊

BIME NEWSLETTER

No.628 2014年10月13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

- 本系方煒主任、林達德教授與陳林祈教授於上月23日參加台大與北科大能源專利技術與應用媒合會，並分別展出三項專利成果：「複合式植物工廠」、「水耕栽培作物的重量量測裝置及其量測方法」、「網版印刷離子選擇電極及感測裝置技術」等主題，讓更多業者瞭解國內學術及研發單位的技術能量。詳細內容刊載於10月8日出版的1193期台大校訊。

http://host.cc.ntu.edu.tw/sec/schinfo/schinfo_asp/ShowContent.asp?num=1193&sn=12828



- 本系公告「應屆學士班在學生逕行修讀博士學位」，即日起開始申請，11月25日(星期二)截止，詳細資料請洽楊青燕副理(農機館214室)。

申請條件：

- (一) 應屆畢業學士班在學生，歷年學業成績總平均80分(GPA3.38)以上，或名次在前十分之一。
- (二) 經肄業或相關系、所、學位學程助理教授以上兩人推薦具有研究潛力者。

- 本系103學年度上學期王榮圳獎學金推薦：
大學部—李胡丞、卓奕辰、劉紹美、郭彥甫。
研究所—李庚融、徐瑋宏、許悅、翁瑞鴻。

本校訊息

- 本校103學年度(第65屆)全校運動會，訂於本(103)年11月22日至11月23日(星期六至星期日)辦理田徑賽、團體競賽及趣味競賽，細節請參閱臺大公文管理系統第1030076317號函。

- 本校全校運動會游泳賽訂於103年10月18日(星期六)下午1時舉行，細節請參閱臺大公文管理系統第1030076319號函。
- 本校訂於10月29日辦理「哈佛大學Alexander M. Walker教授演講會」，細節請參閱臺大公文管理系統第1030075546號函。
- 本校環安衛中心將提供實驗場所緊急事故處理資料盒供系所索取，細節請參閱臺大公文管理系統第1030075591號函。
- 有關「2015年度第1期日本交流協會短期交換留學生獎學金(一般領域、日本研究領域)」申請事宜，細節請參閱臺大公文管理系統第1030073570號函。
- 公告辦理本校學士班(含進修學士班)學生申請免修「進階英語」課程相關事宜。辦理時間：103年10月20日(週一)至10月24日(週五)，細節請參閱臺大公文管理系統第1030075923號函。
- 本校新訂定「國立臺灣大學國際優秀博士班學生研究獎助辦法」、「國立臺灣大學國際優秀碩士班學生獎助辦法」及「國立臺灣大學國際學位生助學金辦法」，並自104年度起施行，細節請參閱臺大公文管理系統第1030076360號函。
- 公告103學年度「特殊教育學生獎助學金」自即日起開始接受申請，細節請參閱臺大公文管理系統第1030074600號函。

公文摘要

- 行政院農業委員會(以下簡稱農委會)為鼓勵學術機構投入農業產業研發，公告徵求「104年度農業學界科專計畫」，細節請參閱臺大公文管理系統第1030076351號函。
- 國立科學工藝博物館與財團法人茂迪文化藝術基金會合作辦理2015年「茂迪盃—太陽能光電應用設計創意競賽」，總獎金提高至77萬元，細節請參閱臺大公文管理系統第1030075848號函。
- 勞動部辦理青年圓夢計畫—「掌握趨勢預約未來『103年職場達人職涯講座』」，細節請參閱臺大公文管理系統第1030075639號函。
- 行政院會同考試院修正「公務人員週休二日實施辦法」第3條、第11條條文，並自104年1月1日施行，細節請參閱臺大公文管理系統第1030074899號函。