

生物機電通訊

BIME NEWSLETTER

No.619 2014年7月14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

- 本系參加2014第十四屆旺宏金矽獎半導體設計與應用大賽，獲得應用組優勝獎。隊伍飛輪海由碩士班學生陳彥庭、紀政宏、杜布拉與大四學生尤澤龍所組成，指導老師為周瑞仁教授。該隊伍以自動導引平衡自行車參賽，獲得評審團隊的好評。此次競賽有來自全國352支競賽團隊參加，競爭激烈，能在眾多隊伍中脫穎而出，實屬難能可貴。



- 本系博士班研究生蔡安智7月21日下午二點將於知武館高坂教授紀念室舉行博士論文口試。
- 本系因高壓用電設備年度檢驗，103年8月9日早上8:00至下午17:00，農機館、知武館、生機二館等館舍停電。請各實驗室避開停電期間作業、調整實驗作業時間或備妥備用電源，前天下班離開請記得關閉各用電設備電源。
- 本系傑出系友聶其華博士在京都大學念博士班的指導教授Prof. KANO將於7月17日 (Thu) PM 3:30~5:00至本系進行學術交流。Prof. KANO專長為電化學感測與燃料電池，Prof. Kano在glucose biofuel cell領域享有盛名，於2007-2008時曾和SONY合作利用葡萄糖飲料轉化為電能來播放MP3，相關成果發表在新SCI期刊EES (RSC) <http://pubs.rsc.org/en/content/articlelanding/2009/e/b809841g/unauth#!divAbstract>

本校訊息

- 本校103年7-8月辦理103學年度基礎學科認證作業，考試類：英文、微積分甲上、普通物理學、普通化學甲、普通化學丙、經濟學原理與實習上及普通生物學，本校學生與校外人士皆可報名，申請期限為7月7日至7月19日中午，考試日期為8月2日至8月4日。細節請參閱臺大公文管理系統

第1030049724號函。

- 本校自103學年度起學生證免蓋註冊章，細節請參閱臺大公文管理系統第1030048149號函。
- 公告修正「國立臺灣大學校總區及水源校區戶外場地租借管理要點」，細節請參閱臺大公文管理系統第1030047621號函。
- 北二區教學資源中心將於103年8月1日辦理「北二區總整課程競賽活動」，時間：103年8月1日(五) 12:40~17:30，細節請參閱活動網址：<http://www.n2.org.tw/detail.php?gid=1&nid=220>
- 103學年度校務發展規劃委員會開會時間分別訂於103年9月24日(星期三)、12月10日(星期三)及104年2月25日(星期三)、5月6日(星期三)上午9時於校總區第2行政大樓第4會議室舉行，各單位如有提案請於各次會議2週前完成行政程序送秘書室，細節請參閱臺大公文管理系統第1030044764號函。
- 本校公告修正後「國立臺灣大學校外合聘教師及研究人員準則」，細節請參閱臺大公文管理系統第1030049762號函。
- 「國立臺灣大學員工醫藥互助基金保管運用委員會組織規程」第2條修正條文對照表及修正後全文，細節請參閱臺大公文管理系統第1030045365號函。

公文摘要

- 由中興大學生機系、農業自動化中心主辦，產業先進設備人才培育計畫補助二項研習課程，課程名稱「應用影像處理技術於生物機電系統研習」及「應用嵌入式控制器技術於生物機電儀控系統研習班」細節請參閱 <http://tfpaie-bime.bioagri.ntu.edu.tw/news.php?id=218>及 <http://tfpaie-bime.bioagri.ntu.edu.tw/news.php?id=219>
- 「103年公務人員高考一級暨二級考試」報名於103年7月15日起至7月24日下午5時止受理網路報名，細節請參閱臺大公文管理系統第1030050206號函。
- 修正「科技部補助科學與技術人員國外短期研究須知」及「科技部補助科學與技術人員國外短期研究公費支給項目及標準表」，並自103年7月2日起生效，細節請參閱臺大公文管理系統第1030047719號函。

擬刊登任何訊息者，請與林益源先生連繫，yeeyuan@ntu.edu.tw