

生物機電通訊

BIME NEWSLETTER

No.676 2015年11月23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

- 104學年度第一學期本系本學期推薦財團法人王榮川文教基金會農業機械獎學金推薦名單如下：大學部—林俊樑、潘思瑜、劉奕辰、邱奐潔 研究所—林佳欣、徐嘉君、游舒淇、鍾興穎
- 本系在2015年11月17日於台大第二學生活動中心B1柏拉圖廳主辦第十一屆農畜產品品質非破壞性檢測技術國際學術研討會(The 11th International Workshop on Nondestructive Quality Evaluation of Agricultural, Livestock and Fishery Products)，與財團法人農業機械化研究發展中心一同主辦。協辦單位有中華農業機械學會、臺灣生物機電學會、國立臺灣大學生物資源暨農學院生物產業自動化教學及研究中心及國立臺灣大學生物能源研究中心，而補助單位為國立臺灣大學生物資源暨農學院。此次研討會參加的國外學者包括Prof. Siti Khairunniza Bejo (University Putra Malaysia, Malaysia)、Prof. Takashi Okayasu (Kyushu University, Japan)、Dr. Aoife Gowen (University College Dublin, Ireland)、Prof. Thomas Banhazi (National Centre for Engineering in Agriculture, Australia)，國內學者有盧福明名譽教授、鄭宗記主任、林達德教授、李允中副教授、林聖泉教授、程安邦教授、陳世芳助理教授、謝清祿教授、工研院吳永豪研究員、桃改場李汪盛副研究員、莊永坤博士等。另外，四位國外學者於2015年11月19日參訪本系各實驗室，瞭解本系最新的研究成果，並與系上進行技術交流。研討會參加人員約100名。



- 我國接受『亞非農村發展組織(AARDO)』委託，

於2015年11月16至20日辦理AARDO專家來臺參加「資通訊技術在農業與鄉村發展及管理之角色」研習計畫。AARDO成立於1962年，總部設於印度新德里，由亞、非兩洲於1950及1960年代間獨立之開發中國家組成，成立宗旨在於加強區域內各會員國間之農業合作及技術交流，並分享共同之農業資源，目前會員包括我國等約30個會員國。本次來訪人員是由AARDO會員國推薦相關產官學的專家，藉由實地參觀研習提升國際合作與交流。於參訪期間，本系江昭皚教授受邀發表專題演講，主題為「物聯網技術應用於智慧農業」，同時於臺灣大學農場園藝分場展示東方果實蠅監測系統，協助參訪人員認識物聯網新領域以及其對亞非國家之農業與鄉村發展的貢獻。本校農場場長葉德明教授及分場相關同仁亦大力支持此次展示準備工作，使得展示順利成功。



本校訊息

- 104學年度第1學期停修申請，將於12月11日截止，同學們擬申請停修課程，週一至週四課程至遲須於12月11日（週五）下午5時前，週五課程至遲須於12月14日（週一）下午1時前，完成停修申請書核章並送達所屬教務單位。
- 通知本校員工醫藥互助基金保管運用委員會之會員，有關員工醫藥互助會解散及退費事宜，細節請參閱臺大公文管理系統第1040083943號函。
- 由旺宏電子及旺宏教育基金會舉辦的【第十六屆旺宏金矽獎—半導體設計與應用大賽】即日起受理報名至2016年1月5日。「第十六屆旺宏金矽獎」持續秉持鼓勵科技創新的精神，提供高達376萬元的總獎金作為獎勵，細節請參閱旺宏教育基金會網站。