

生物機電通訊

BIME NEWSLETTER

No.721 2017年2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

- 三久公司獎助學金申請公告
 - 三久股份有限公司(以下簡稱三久公司)為幫助國立臺灣大學生物產業機電工程學系大學部及研究所家境清寒之學生專心向學，爭取優異成績，設立此獎助學金。
 - 申請資格：生機系大學部及研究所學生
 - 請備妥以下資料：
 - (一) 申請書。
 - (二) 自述書(請儘量檢附足資證明相關文件)
 - (三) 財政部國稅局全戶前一年度綜合所得稅各類所得資料清單。
 - (四) 全戶戶籍謄本或戶口名簿影本。
 - 106年3月1日(星期三)前，請到農機館214室洽楊青燕小姐申請。
- 臺大生農學院劉古雄獎學金開放申請：劉古雄先生為獎掖後進，鼓勵學生勤學向上，從事學術研究，以培植生物資源與農業科學領域人才，特於國立臺灣大學生物資源暨農學院(以下簡稱本院)設置本獎學金”。本院大學部二年級(含)以上及研究所學生，在其學業或學術領域有優良之具體表現者，皆可申請，細節請參閱本系網站公告事項
http://www.bime.ntu.edu.tw/admission/bs_program/%E7%94%9F%E8%BE%B2%E5%AD%B8%E9%99%A2%E5%8A%89%E5%8F%A4%E9%9B%84%E7%8D%8E%E5%AD%B8%E9%87%91%E9%96%8B%E6%94%BE%E7%94%B3%E8%AB%8B-95889196
- 錢思亮先生紀念獎學金開始受理申請。本系截止日期為3月20日，其他細節請參閱本系網站公告事項：
http://www.bime.ntu.edu.tw/zh_tw/News/announce/%E9%8C%A2%E6%80%9D%E4%BA%AE%E5%85%88%E7%94%9F%E7%B4%80%E5%BF%B5%E7%8D%8E%E5%AD%B8%E9%87%91%E9%96%8B%E5%A7%8B%E5%8F%97%E7%90%86%E7%94%B3%E8%AB%8B-5835992
- 為維護校園環境及人員安全，本校總務處及環安衛中心謹訂於2月24日(星期五)上午10時至知武館進行校園安全巡檢，細節請參閱臺大公文管理系統第1060009614號函。

本校訊息

- 105學年度校園馬拉松賽，歡迎全校教職員工、學生及校友踴躍報名參加，有關報名相關訊息，說明如下：
 1. 比賽日期：106年3月25日(星期六)上午8時。
 2. 報名時間：106年2月20日(星期一)下午1時起至105年3月9日(星期四)下午5時止，逾期不得補報。
 3. 比賽地點：校總區體育館。
 4. 報名方式：一律採網路報名(myNTU活動報名系統)，恕不接受現場報名，報名總人數上限為4000人。
 5. 報名網址：
https://info2.ntu.edu.tw/register/flex/main.html?actID=20163704_01。馬拉松賽競賽規程及相關資訊請至體育室體育活動網頁查詢：http://www.pe.ntu.edu.tw/New/sports_event.html
- 本校105年所得稅各式扣繳憑單查詢及自行列印方式如下：本校教職員工生具計資中心e-mail帳號者，請於臺大首頁myNTU→帳務財物或學生專區→所得稅明細查詢(或網址<http://mis.cc.ntu.edu.tw/tax/>)→「帳號」及「密碼」→「登入」後即可查詢→列印扣繳憑單。
- 105學年度第2學期子女教育補助費自即日起至3月31日止受理申請，請至人事室網頁首頁「人事業務相關資訊系統」中點選進入「臺大婚喪生育子女教育補助費申請系統」，或至「myNTU臺大人入口網-教職員申辦-各項補助費申請」，輸入申請資後列印申請表(請勿用回收紙)連同相關證件送人事室辦理。
- 本校105學年度第2學期第1次教務會議訂於106年3月17日(星期五)上午9時舉行，擬提本次會議之議案請依說明一於106年2月24日(星期五)前將提案送教務處彙辦，細節請參閱臺大公文管理系統第1060009601號函。
- 教育部來函：各單位同仁應使用單位配發之電子信箱收發公務所需資訊，依教育部臺教資(四)字第1060006297號函辦理。為防止公務資料外洩，各單位同仁應使用單位配發之電子信箱收發公務所需資訊，不得使用非公務信箱進行公務郵件收發等作業，本校所正式配發之電子信箱為計資中心所提供，格式為 name@ntu.edu.tw

擬刊登任何訊息者，請與林益源先生連繫，yeeyuan@ntu.edu.tw