



發行人：趙涵捷 編輯：校友會、就業輔導組 編輯委員：羅祺祥、喻新、邱奕志、何武璋、江孟學 執行編輯：張永鍾 編輯小組：吳鳳珠、林佳珍、林慧櫻  
發行所：國立宜蘭大學 校址：宜蘭縣宜蘭市神農路一段一號 電話：(03) 9357400 傳真：(03) 9315059

# 校友通訊

Issue

06

Dec 20, 2011

因為有您的支持關愛

## 宜大風華典範 將永續傳承

敬愛的校友們您好！

時光飛逝，光陰在再，轉眼間，又近歲末年終之際，經過大家一同的努力，又到了豐收的時候，在同仁們的努力與校友的關愛下，宜大邁入86個年頭。百年是宜大豐收的一年，在時光流逝、世代更迭之下，校園風貌經過逐年的修建後，已將陳舊的建築物修復交替成巍峨雄偉的建築。工學院大樓已近竣工，相信工學院的落成將為學校學習環境提升至更完善的境界。除此之外，經過同仁們的努力爭取，本校亦已獲得承辦2013年「全國大專院校運動會」的殊榮，籌備活動業已如火如荼的展開，相信除了能增進宜大與宜蘭縣民的互動，亦將替本校寫下新一頁的歷史。除了以上兩個好消息外，於年初已完成本校校務評鑑，並積極向教育部爭取學生活動中心及游泳池的興建，相信在宜大人不斷努力的付出，一定能獲得預期的成果，離我們所期望的精緻而卓越的教學研究型大學，又更往前邁進一大步。

在時空新舊交替之下，除了新的建築物，校園仍保有校友們當年看著它長大的小葉南洋杉，依偎在校友會所致送的校訓石旁，點點滴滴都是歷史的痕跡，校史館中的文物及牆上的老照片記憶著校園的一磚一木，見證歷屆校友們淬煉的心血結晶。我們當然更期盼校友們能熱情參與母校的活動與建設，有您們的關愛，宜大將持續成長茁壯。誠懇盼望所有校友平安喜樂，希望我們能一同攜手努力共創宜大幸福的未來。在此也向校友們拜個早年。

祝宜大人

龍騰新紀百年好

喜鵲登枝福韻高

趙涵捷 校長

## 本校主辦 2011卓越教學學術研討會

自100年度起，本校延續並深化98-99年度「教學卓越計畫」之各項執行方案，除了落實以培育學生帶著走的通識能力、推動教師成長、創新課程、提升學習成效、增加社會回饋與國際參與等多項主軸方案，以確保提供學生優質之學習環境與內容之外，復以有效率與嚴謹的教學品質管考機制，確保教師教學成效，以達成本校培育具備「實作參與之教學核心價值」的社會中堅人才之目標。

為使全國及校內師生一起分享教學卓越計畫成果，繼去年卓越教學學術研討會後，今年由本校發起與慈濟大學、東華大學及今年首度加入的佛光大學聯合於100年11月10日至11日辦理「2011卓越教學學術研討會」，本年度開幕及研討會地點選在宜蘭大學辦理，不僅提供師生就近參與，也讓來自全國的學術研究者親自體驗宜大校園之美。研討會中除邀約來自各大學之研究者參與教學卓越之學術發表外，更由本校及聯合辦理各校在萬斌廳辦理成果展。

學術研討會為期二天，共12所學校參與，論文發表篇數高達44篇，主題包括：教學方法、通識教育、服務課程、課程規劃、評鑑與評量等；在主題專講部分，很榮幸邀請到前宜蘭大學校長也是現任的高教評鑑中心江彰吉執行長，以及前教育部長現任中國醫藥大學黃榮村校長為本研討會揭開序幕。江執行長演講的題目為「學生學習成效（評鑑重點）」，評鑑是未來高等教育的發展趨勢，系所評鑑更是其中關鍵之所在，系所應如何準備評鑑資料、評鑑委員注重的面向是哪些？江執行長幫我們一一釐清。

另一場專題演講則是中國醫藥大學黃榮村校長解說「教學卓越之基礎措施與精進作為」，黃校長是著名心理學教授，也是前教育部長。黃校長為我們講解中國醫藥大學實施教學卓越的歷程，他山之石可以攻錯，有助於優質轉化為本校未來的發展重點。多數來自各地的研討者及學生對本次活動的安排多持肯定，不僅為宜蘭大學進行了一次完美的行銷，同時也期許宜大在全體師生的努力及校友的支持下，能全面迎向卓越，再創校務發展的高峰。



# 就業輔導

## 「96-99學年度大專畢業生至企業職場實習方案」媒合活動順利落幕

### 計畫簡介

「96-99學年度大專畢業生至企業職場實習方案」自99年9月1日起執行，推動對象為96至99學年度本國籍大專畢業生且非在校學生（不含研究所畢業生）。本方案之合作廠商是經教育部跨部會審查通過之合格廠商，其職缺為每月薪資達2萬2千元以上之長期且正職的職缺，相關福利條件及薪資在不違反勞基法相關規定下，尊重勞動市場機制。薪資由企業全額負擔，且須提撥員工之健、勞保（內含職災）和勞退金；政府則提供補助款，以每名實習員工作30天補助企業新台幣1萬元計，至多6個月（180天）。

### 計畫推廣

本校由就業輔導組協助推動與執行此計畫，透過線上即時通訊、各類會議、活動宣傳、網站、電子郵件、紙本信件、人員宣傳、海報宣傳、校園電子字幕、校園新聞、學務週報、校友通訊及與各系合作等方式加強推廣，且特別辦理「你登履歷、我送大獎」抽獎活動，以提高媒合率。因應本方案，就輔組針對96-99學年度之畢業校友進行現況追蹤，透過電子郵件寄送職缺資訊、主動追蹤畢業校友之履歷投遞、企業接受履歷之後續狀況，並將追蹤結果回報給畢業校友，以協助畢業校友順利至職場實習、就職。

### 計畫推廣成效

本方案之媒合作業已於100年9月30日圓滿落幕，教育部核定名額為119名，本校共媒合82人，媒合率達69%，學校受服務之校友人數達千人以上。實習員透過各方努力下，在職場實習中發揮所長、學習新知並更加精進，所獲得之職場經驗亦成為就職之競爭力。

若企業/僱主願意提供職缺或願優先聘用本校畢業校友，請與宜蘭大學就業輔導組聯繫（03-9317180或e-mail: niucss@niu.edu.tw）

## 「青年築夢-強化大專以上畢業長期失業青年個案輔導全程服務計畫」

陪您一同找方向、找工作，協助您順利就業，沒煩惱！

### 緣起

行政院青年輔導委員會鑑於「大專及以上學校畢業青年為國家寶貴資源，值得國家關注及開發。但根據行政院主計處統計調查，100年2月失業期間超過52週之長期失業者合計8萬7千人，其中20至29歲者合計2萬7千人，占全部長期失業者31.03%，其中大專及以上教育程度者約占6成。」特辦理此計畫，期結合教育、心理及就業輔導資源進行長期待業校友聯繫並輔導就業。

### 計畫服務內容

學校就業輔導組配合執行及推動此一計畫，針對20-29歲以下待業期間達52週之畢業校友其個人狀況，提供適切之服務，含：

- (一) 長期待業青年開發與聯繫
- (二) 就業輔導與相關資訊提供
- (三) 個案輔導轉介服務
- (四) 個人諮商服務

### 踏出一步，主動出擊

若您為本校20-29歲大專(含以上)之畢業校友，已待業(或從未就業)期間達52週(含以上)，請您與就業輔導組聯繫(03-9317182 或 e-mail: niucss@niu.edu.tw)，讓學校陪您一同找方向、找工作，協助您順利就業，沒煩惱。(更多青輔會相關資訊，請上行政院青輔會「青春有go站」官網：<http://younggo.tw/index.php>)



# 計畫成果

## 「99-102年度轉譯醫學人才培育先導型計畫」本校脫穎而出，榮獲第一名

國立宜蘭大學生物技術研究所獲教育部補助執行「99-102年度轉譯醫學人才培育先導型計畫-基因體及蛋白質體之臨床應用領域」，本領域計畫中心學校為國立陽明大學，其餘四所夥伴學校為國立台灣大學、國立成功大學、國立中興大學與長庚大學，皆為頂尖大學名校。本校生技所99年度執行績效在五所夥伴學校中評比為第一名，100年度獲得300萬元最高全額補助！各級訪視委員對本校師生的熱情參與及悉心規劃均給予高度肯定。藉由此計畫的執行，本校師生得以與區域生醫產業建立密切的產學合作平台，產官學研專才直接參與課程規劃與授課，本校生技所更利用暑期選薦表現優異的研究生赴產業實際駐廠實習，使其實際掌握產業脈動，以期日後畢業投入職場時能與生技產業無縫接軌！圖為本計畫主持人、生技所陳威戎所長帶領同學赴中央研究院參與轉譯醫學國際學術研討會，與中研院翁啓惠院長合影留念。



本計畫主持人、生技所陳威戎所長帶領同學赴中央研究院參與轉譯醫學國際學術研討會，與中研院翁啓惠院長合影留念。

## 本校主辦 建國百年森林資源永續經營研討會

森林暨自然資源學系主辦中華林學會100年度學術論文發表，主題為「建國百年森林資源永續經營研討會」，於10月27日至28日在本校萬成廳舉辦，由本校趙校長、林務局李桃生局長等蒞臨致詞，會場以本系吳四印副教授輔導之台灣竹樂團演奏揭開序幕，會中邀請林業試驗所黃裕星所長主講「台灣森林資源永續經營策略」，與森林專家學者演講氣候變遷、綠色造林及台灣木竹產業發展等議題。來自台灣各地人士多達400餘位，為歷年研討會人數之冠，發表森林學術論文共181篇，各方英才群聚一堂，會場討論沸騰，實為難得之森林學術盛會，與會人士對本校的快速成長、亮麗的建築與服務頗為讚賞。承蒙羅東林管處及森林保育處鼎力協助，大會圓滿，賓至如歸。本系師生在論文發表上亦有豐盛的成績，多位獲得獎項，更顯難得。



研討會-論文海報發表現場

# 傑出校友專欄

## 校友與母校的情緣



張清校 董事長

學校是培育學生的搖籃，孕育人類智慧的成長，在不同階段有不同任務與職能，人的一生中知識與技能均仰賴學校獲得，離不開學校完成備供開創事業的基石。養兵千日用兵一時，所學一生善用無窮。當學生完成某一學習階段任務後，就像運動場上接力賽完成階段課程，交由下一棒繼續推進。從學校學習模式階段進入社會學習模式，均有異曲同工之效，來達成充實自己的知能迎創未來的人生。

母校就是父母，校友是成年子女，有別於父母子女關係，在法律規範條文不同，父母與子女有民法親屬篇規範，而校友與母校的關係在於既定任務完成，畢業後成年不受父母限制，而卻轉換為榮譽與名譽。唯校友與母校建立永久關係不可切割今天以學校為榮，明天學校以我為榮，與學校結下不解的情緣。

校友對母校的期待，其實校友畢業後隨時間長遠與學校疏離感成正比。但當事業發展到一個程度規模，反而會憶起母校情懷。不同年齡層有不同意念的關懷，雖隨時空轉變但每一校友都具有感恩與回饋的心念，也許在適當時機發揮展現。回饋與感恩心是人類基本的美德，這優良傳統美德隱藏在內心，隨時隨地均可實現，惟有缺乏啓發原動力，承待具有影響力的校友來啓發。

從宜蘭大學追述設校及發展變革過程，可謂歷史淵源流長，就像長江、黃河刻劃了一幕歷史寫真，造就培育無數人才，從早期宜蘭農林、農校、農專、技術學院到今天的宜蘭大學，像是母親孕育了豐碩的產業與子嗣。憶起三十年以前，北部地區基層相關主管大部份都是宜蘭農校校友，探究其因主要有二：一是宜蘭農校是當時北部具有傳統行政經驗的學校，就業考試是一種指標，每年每一類科高考、普考、特考宜農學生均有相當比例的成績，而且所培養的學生任公職，不但能力強、負責盡職，操守更是可以接受檢驗的。其二是龐大的校友互相支援，不論公家機關或是企業界對宜蘭大學校友均情有獨鍾，校友學長的提攜照顧亦是推動的助力，可謂太陽光照亮了子民。

母校與校友的成長是相輔相成，校友均以母校為榮，母校恩大，照顧校友學子循循善誘，發揮極大的效益。身為宜蘭大學校友內心深處均以宜蘭大學為榮，深具榮譽感，其實相對的概念應會有回饋心。以長年來培育無數的校友，對學校向心力應發揮，惟因學校數十年的改制升格，對老校友產生陌生疏離感，是目前母校與校友會應共同努力來彌補的。

尤其目前很多校友沒有加入校友會組織，而真正校友數萬人，母校要清查一一傳達訊息都有困難。最基本的方法是回歸畢業時的班，以班為主共同連絡。目前各校友每班均有同學會，可運用同學會發揮整合作用，配合各地區校友聯誼會，推動校友組織發揮向心力，共同為母校進行關懷與回饋。校友回饋是母校最大資源，以台大今天有如此規模建設，校友的功不可沒可引以借鏡。宜蘭大學具有根深蒂固優良傳統，是一所最具有潛力的學校，應歸功於歷來師長輩路藍縷，走過最艱辛的年代，為培育下一代犧牲奉獻。這些勞苦功高的老師值得尊敬與懷念，現在職校長老師及行政人員努力耕耘開創新機，值得校友永遠的尊敬。

# National Ilan University

## 校友訊息

100年度傑出校友遴選會議於4月19日召開，遴選林聰賢先生、陳建明先生及張正衛先生為本校本年度傑出校友，並於校慶酒會頒獎表揚。



▼森林生態景觀平台正式落成啓用典禮



▲100年傑出校友-林聰賢縣長

### 校友促成/大礁溪實驗林場森林生態景觀平台設置

在羅東林管處處長也是本會常務理事林鴻忠先生的協助下，獲得林務局羅東林管處補助，大礁溪實驗林場設置耗資百萬的森林生態景觀平台，此木造平台緊依雪山山脈，居高臨下可俯瞰整個蘭陽平原，觀測視野良好，於99年12月設置完成。行政院農委會林務局羅東林管處與本校於100年3月21日在大礁溪林場共同主辦森林生態景觀平台正式落成啓用典禮與健行植樹活動。

### 校友會/第四屆第二次會員大會

本會第四屆第二次會員大會於100年5月12日假母校行政大樓五樓第一會議室舉行，會議由李春男理事長親自主持，羅行政副校長祺祥兼本會秘書長代表趙校長致詞並報告校務狀況。本次會議最主要為審議99年度工作報告、收支決算表、現金出納表、資產負債表、基金收支表與追認100年度收支預算表。會議結束，全體校友到生物資源學院生態展示館、太陽能光電館、奈米科技館參觀，最後驅車至江浙得意樓餐敘。



第四屆第二次會員大會

## 宜大之光

生物機電工程學系師生參加TDK盃「第十五屆全國大專院校機器人創思設計與製作競賽」大放異彩，囊括「自動組冠亞軍」、「創意獎」及「TDK獎」

生物機電工程學系師生參加由教育部指導，財團法人TDK文教基金會贊助，中州科技大學舉辦之「第十五屆全國大專院校機器人創思設計與製作競賽」暨「自動組國際隊伍表演賽」囊括自動組冠亞軍、創意及TDK獎四座獎項。該項競賽於100年10月21日至23日舉行，來自全國27所大專院校69隊菁英所研製之機器人同台競技，分成遙控組及自動組，各組前八強則晉級決賽。今年競賽主題以彰化縣全運會為背景，舉行「機器人百果山運動會」，生物機電工程學系由蔡孟利主任及周立強老師分別指導「龜呷One」隊（成員：呂紹宇、張邦彥、張曉明及廖栢維）與「兔贏One」隊（成員：徐于桓、蕭偉澤、周御翔及曾鍾湧）參加自動組比賽。「龜呷One」隊之機器人「龜將軍」及「兔贏One」隊之機器人「玉兔」以初賽積分第二、四名雙雙挺進決賽八強，在極為罕見加上巧合情況下實現伊索寓言中「龜兔賽跑」橋段，在冠亞軍之爭上演龜兔同台PK有趣畫面，結果竟一如寓言般結局，快兔獲得競賽獎「亞軍」，慢龜獲得競賽獎「冠軍」及「創意獎」。「兔贏One」及「龜呷One」隊並分別與「國際隊伍表演賽」第二及第一名隊伍進行一場友誼賽。另一項殊榮則是在該系蔡孟利主任現場領軍下，由系學會同學所組成之「兔龜台灣」啦啦隊一舉搶下自動組「TDK獎」（啦啦隊最高榮譽獎）。該系師生自2007年十一屆開始參賽自動組及2008年南下高雄參加十二屆競賽歷經雪隧火燒車意外，2009年十三屆連續蟬聯自動組三項大獎「創意獎特優」、「TDK獎」及「最佳工作團隊獎」，2010年十四屆刷新過去記錄兩隊進入決賽，一舉抱回「亞軍」、「創意佳作」二名、「競賽佳作」一名及「TDK」五座獎項，今年再創佳績兩隊進入決賽並囊括「冠亞軍」、「創意」及「TDK獎」。該系參賽師生並已連續五度獲得全程招待至日本五天四夜觀摩NHK所主辦該國大專生機器人比賽(ROBOCON)，可謂是「兔龜台灣，五燈獎」。

## 「2011第四屆生物機電盃田間機器人競賽」榮獲「冠軍」

本系師生參加由教育部指導，臺灣生物機電學會贊助，嘉義大學舉辦之「2011第四屆生物機電盃田間機器人競賽」榮獲冠軍。該項競賽於100年10月20日舉行，與來自全國六所大專院校十六隊所研製之機器人同台競技。本系周立強老師指導「先聲奪譚」隊（成員：鄭世瀾、張邦彥、林士凱及曾錦祥）之機器人「勝甲蟲」驚險中拔得頭籌。該系師生自2008年第一屆開始參賽至第四屆，名次始終保持在前三名，依序是第二、一、二及一。



日本NIDEC馬達綜合研究所名譽所長見城尚志博士蒞校洽談產學合作事宜。



財團法人高等教育國際合作基金會於100年5月17日蒞校進行「100年度大學校院國際學生學習環境調查及訪視計劃」。

## 學術交流

- 100年度校務評鑑，本校於100年4月13、14日進行校務評鑑實地訪評。
- 日本NIDEC馬達綜合研究所名譽所長見城尚志博士及前大同電機設計處長簡明扶先生、前CPC資深經理胡國益先生、馬達聯誼會林祺洋會長、麗鑽工業有限公司范揚峰總經理於100年4月29日蒞校，洽談產學合作事宜。

- 財團法人高等教育國際合作基金會於100年5月17日蒞校進行「100年度大學校院國際學生學習環境調查及訪視計劃」。
- 大陸黃淮學院副院長譚真、書記景照輝、體育系主任楊建國、就業處處長朱鴻飛、港澳台事務辦公室副主任王文卓、資工系主任汪新民於100年5月24日（星期二）蒞校參訪並作簡報等進一步交流。
- 浙江師範大學校長吳峰民、記財處處長丁敢真、校長辦公室副主任吳洪濤、港澳台辦公室科長景曉萍等於100年5月27日（星期五）蒞校簽訂交換生協議書。



本校辦理「產學研發 技術起飛-2011產學合作技術授權簽約典禮」。

- 本校辦理「產學研發 技術起飛-2011產學合作技術授權簽約典禮」，共計授權6案研發技術。

- 南京郵電大學黃維副校長於100年6月27日蒞校會晤校長，並參訪本校生資院奈米科技展示中心、典藏標本館及校史館。

- 山東畜牧獸醫職業學院喬立印副校長率代表團等4人於100年7月14日蒞校參訪，對未來兩校學術交流進一步晤談。



- 本校與國立中興大學於100年7月14日簽署為期三年的合作協議書，合作協議書內容範圍就學術合作、教師合聘、研究發展、圖書與資訊等四方面，依雙方互惠原則進行交流合作，其將促使本校學術發展更向前邁進。

- 北京交通大學副校長等一行人10位於100年7月28至29日抵台參訪本校。



山東畜牧獸醫職業學院喬立印副校長率代表團7月14日蒞校參訪。

本校與國立中興大學合作協議簽約典禮於7月14日下午2時整於國立中興大學行政大樓3樓舉行。