

臺大2009世界大學排名95

英國泰晤士報「高等教育增刊」10月8日公布2009世界大學排名，臺大排名95，較去年124名進步29名。

泰晤士報「高等教育增刊」自2004年起，每年公布全球大學排名，計算權重包括學界互評（Academic Survey Rank）占40%、業界評分（Employer Survey Rank）占10%、師生比（Student Faculty Ratio）占20%、國際教師數（International Faculty）占5%、國際學生數（International Students）占5%、論文被引用率（Citations per Paper）占20%；本校各指標表現：學界互評排名45，業界評分排名100，師生比13.6：1，國際教師

數6.7%，國際學生數4.7%，論文被引用率為3.2。過去泰晤士報評比，資料庫以英文論文為主，今年增加亞洲語言文獻。本年本校各領域在泰晤士報評比多有進步，藝術與人文為60名、工程IT為47名、生醫為45名、社會科學為58名、自然科學為51名。

全球前10大依序為：哈佛、劍橋、耶魯、倫敦大學學院（University College London）、倫敦帝國學院（Imperial College London）、牛津、芝加哥、普林斯頓、麻省理工學院及加州理工學院。亞洲進入百大學校增加兩所，本校為其一，另一所為日本東北大學（排名97）。☞

亞太地區代表性大學泰晤士報排名表

2009 rank	2008 rank	2007 rank	2006 rank	Name	Country
22	19	17	19=	University of Tokyo	Japan
24	26	18	33=	University of Hong Kong	Hong Kong
25	25	25	29=	Kyoto University	Japan
30	30	33=	19=	National University of Singapore	Singapore
36	38	27	22	University of Melbourne	Australia
46	42	38=	50=	Chinese University of Hong Kong	Hong Kong
47	50	51=	63	Seoul National University	South Korea
49	56	40	28	Tsinghua University	China
52	50	36	14	Peking University	China
95	124	102=	108	National Taiwan University	Taiwan
97	112	102=	168=	Tohoku University	Japan

以您為榮~2009年臺灣大學傑出校友

今年有楊世彭等6位臺大人當選傑出校友，母校將在11月15日校慶大會上公開授與榮耀，歡迎臺大人一同來分享。大會謹訂於當日上午9時舉行。當選人名單如下：

【人文藝術類】楊世彭（外文系，1959畢）

【學術類】劉兆漢（電機系，1960畢）、何志明（機械系，1967畢）

【工商類】高民環（電機系，1971畢）

【社會服務類】陳怡蓁（中文系，1978畢）、王進崑（食品科學所博士，1993畢）☞

新生書院迎新~9/13舉行入學典禮

本校98學年度新生入學典禮於9月13日於舊體育館舉行，今年大學部及研究所新生共9,328人。李校長在典禮中勉勵新鮮人，把握黃金歲月，好好學習，並從中建立人我關係以及利他胸懷，終身做一個真正的「臺大人」。

哲學系陳文團教授應邀以「臺大人的使命」為題演講，他強調臺大人要有堅持理想、邁向頂尖的雄心抱負，成為國家社會的領導者、發現者、發明者、創作者及改革者。

當日雖有風雨，然迎新熱情並未因此受影響，合計有165個學生社團及校隊在椰林大道上聯展，下午在舊體育館舉行「樂樂欲試」迎新音樂會，有熱舞show，也有國家國樂團演奏，結合現代與傳統，處處洋溢青春活力。



社團聯展於9月13日在椰林大道上熱鬧展開。(提供/學務處課外活動組)



熱舞社淋漓盡致的表演，讓會場頓時升溫。(提供/學務處課外活動組)

今年新生入門書院於9月7日至12日舉行，為第二次辦理。今年打破院系界線，將新生分成120個小隊。活動內容除課程規劃與選課方法、大學生的讀書方法、智慧財產權與性別平等知識等以外，還有活潑的校園導覽和人際溝通活動，並加入服務學習課程，邀請具豐富服務經驗的社團來分享。(取材自《臺大校訊》第975號2009/09/16/1版) ㊟



國樂團於迎新音樂會上演奏。(提供/學務處課外活動組)

臺大將主辦2010世界模擬聯合國會議

2010年3月，將有來自50多國、200多所大學的2,000名大學生，齊聚臺大討論全球重要議題。這是臺大歷經10年第5度提出申請才爭取到主辦權。

世界模擬聯合國會議為哈佛大學於1992年創立，每年由哈佛大學與一所獲選大學合辦。臺大模擬聯合國社(簡稱臺大模聯)代表臺灣大學向哈佛大學提出申請。1994年，臺大模聯首度參與世界模擬聯合國會議，是亞洲第一所與會大學，

回國後即創立模擬聯合國社。

該會議將使用聯合國的議事規則，參與學生將扮演不同國家外交官，協商並解決全球重要議題。此次選策畫了融入臺灣夜市的世界博覽會，要將臺灣的多元文化之美展現給全世界的年輕人，行銷臺灣。

更多的活動訊息詳見官方網站：<http://www.worldmun.org/welcome/>。(取材自《臺大校訊》第974號2009/09/02/4版) ㊟

校園建設~卓越研究大樓&實驗動物中心

有鑑於共通性實驗空間及儀器不足，以及為有效利用，本校已規劃完成卓越研究大樓，樓址設於水源園區，預定於民國101年7月完工。另，為符應生物技術研究快速發展之需，本校亦規劃完成全校實驗動物中心，提供高等級實驗動物飼育環境與設備，確保實驗動物（如基因轉殖豬及羊等）的飼育品質，中心大樓座落於基隆路3段155巷，預定於民國100年4月完工。

卓越研究大樓總樓地板面積18,512m²，為地下2層、地上10層的建築物，高樓層做為一般實驗室及研究室，提供生農、物理、化學等研究部門使用；低樓層則做為製程中心。高樓層實驗室採模矩化排列，以空中花園及適度挑空將自然光線、新店溪景引入室內，建物外殼有節能設計，可有效降低室內熱負荷。

全校動物實驗中心位於原動物科技學系舊研究室，為地上4層、地下1層，預定總樓地板面積為7,200m²。建物外牆以四種材質組成，既能降溫又兼顧節能，主要入口處的圓形樓梯，則有DNA雙螺旋之意象。

卓越研究大樓除能達成研究資源集中、降低儀器設備的使用維護成本，更具有促成跨領域研究合作之積極功能，而實驗動物中心不但可解決各研究中心對於實驗動物的需求，也有利於本校在生醫科技之發展。（取材自《臺大校訊》第973號2009/08/19/4版）



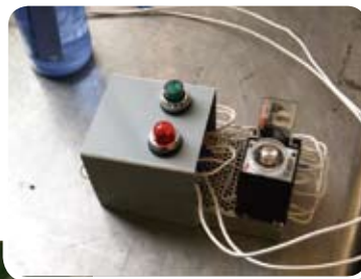
卓越研究大樓將集中管理及運用共通性實驗空間及儀器，有效提升利用效能，更能促進跨領域研究。（提供／總務處營繕組）



實驗動物中心提供實驗所需中大型動物之良好的飼育環境。（提供／總務處營繕組）

八八水災後~臺大生機系電解水技術協助災區消毒工作

本校生機系方煒教授、陳林祈助理教授與黃振康助理教授於96年組成無隔膜電解水研究團隊，成功開發出具有高效力、低成本與無危險原料之次世代消



毒藥劑暨製備，而於八八水災過後，緊急提供佳冬收容中心使用，及時紓解災區環境消毒之需求。

8月17日，陳林祈助理教授與宜蘭大學張明毅老師（現

為生機系博士班研究生）、康世緯同學等人，攜帶趕製完成之裝置與殺菌力指標餘氯檢測試紙南下災區，分別協助屏東佳冬農校災民收容中心與國軍陸軍第39化兵群，安裝電解水製備裝置並教導操作與維護程序。

屏東佳冬農校校長張福祥博士為本校生機系盧福明教授指導畢業之校友，臨危受命，投入收容中心各項援助工作，廢寢忘食尤為可佩。



本校生機系將電解水研究成果應用於災後環衛工作，圖為師生組裝設備並教導國軍弟兄操作。（提供／生機系）

活動布告欄 臺大博物館群大搜查線

為鼓勵本校教職員工生、校友暨一般民眾親近並深入探索本校博物館群，臺大博物館群於今年9月7日至12月21日，辦理「臺大博物館群大搜查線！」活動。參加者持生動的博物館群隨身地圖，自行參觀或參加博物館群舉辦之定時導覽活動，只要集滿不同博物館戳章9枚並附上200字以上參觀心得，送至臺大博物館群接待處（位於農業陳列館1樓），現場立即兌換超值紀念福袋（每人限兌換乙份），同時填寫個人基本資料，並可參加抽獎。超值好禮包括誠品禮券5,000元、FUJI mini25即可拍相機、博物館群i-cash 500元儲值卡等，詳細活動內容請見臺大博物館群活動網頁：<http://www.museums.ntu.edu.tw/discover.jsp>。



臺大博物館群位置圖。（提供／臺大博物館群）

誠品禮券5,000元、FUJI mini25即可拍相機、博物館群i-cash 500元儲值卡等，詳細活動內容請見臺大博物館群活動網頁：<http://www.museums.ntu.edu.tw/discover.jsp>。

徵才啟事 臺大醫學院骨科誠徵專任教師一名

- ◆ 依據：98年10月7日國立臺灣大學醫學院骨科新聘教師甄選委員會第一次會議決議。
- ◆ 資格：
 - (1) 具中華民國骨科專科醫師執照資格。
 - (2) 99年2月1日止具10年以上（第一年住院醫師起算）骨科臨床經驗並有骨科特殊專長領域。
 - (3) 有前瞻性研究能力、教學熱誠，並具博士學位或教部助理教授級以上資格者。
- ◆ 檢具資料：
 - (1) 個人履歷表（附相片）。
 - (2) 學經歷證件影本。
 - (3) 3年內代表著作抽印本（96年2月起）、5年內著作抽印本（至多12篇）及參與研究計畫目錄（紙本及電子檔）。
 - (4) 國內外相關學門教授推薦函3封。
 - (5) 未來3年教學及研究計畫概要之相關資料（紙本及電子檔）。

備註：有關履歷表、著作目錄、教學及研究計畫書等之格式，請參考本校醫學院專任教師聘任之表格撰寫，請至<http://www.mc.ntu.edu.tw/staff/person/>下載相關表格

- ◆ 起聘日期：99年8月1日
- ◆ 報名截止日期：98年12月25日（下午5時前須將申請資料「紙本8份」寄達）
- ◆ 寄件地址：台北市中山南路7號『骨科新聘教師甄選委員會』收。
- ◆ 聯絡電話：(02) 2312-3456轉62137謝雪蜜小姐
- ◆ 直撥電話：(02) 2356-2137
- ◆ 傳真專線：(02) 2322-4112
- ◆ E-mail：hhmi@ntuh.gov.tw