

北醫大增設「醫學工程學院」與「管理學院」，集 9 學院之力與世界接軌



臺北醫學大學與時俱進，繼 2010 年增設醫學科技學院、人文暨社會科學院後，今再經教育部核准於 104 學年度增設醫學工程學院與管理學院，讓本校成為囊括醫學院、口腔醫學院、護理學院、藥學院、公共衛生暨營養學院等 9 大學院的醫學大學，兩增設學院分別在 2015 年 8 月 12 日、15 日舉辦揭牌典禮。

醫學工程學院揭牌典禮

「醫學工程學院」的揭牌典禮於 8 月 12 日在本校誠樸廳舉行，由閻雲校長、邱弘毅副校長、林建煌副校長及醫學工程學院陳志華院長等共同揭牌，同時邀請美國匹茲堡大學胡流源院士（Prof. Savio Woo）進行特別演講，主題為「醫學工程：生醫與臨床的橋樑」。



醫學工程學院以醫學及科學為基礎，整合工程技術與臨床醫學，發展生醫材料、藥物釋放、醫療器材、組織再生、奈米科技及光機電技術，以運用於醫學診斷，疾病治療，健康促進以達到生活品質提升之目的。【右圖：左起施純明主任秘書、陳志華院長、林建煌副校長、彭汪家康院士、胡流源院士、閻雲校長、邱弘毅副校長、及白台瑞所長等共同揭牌】

學院現階段除了納入本校生醫材料暨組織工程研究所，與南加大合辦的奈米醫學工程研究所（博士班/招收國際學生），之後將陸續開設生物醫學工程學系、國際生醫工程博士學位學程、生醫光機電研究所等。未來將以臨床醫學及工程理論為主軸，強調實務操作，培養醫工技術專業人才及生醫工程研發人才。並扮演連結臨床醫學與工程研究的重要角色，成為臺灣最有特色的醫學工程學院。【下圖：校內各級主管與會祝賀並合影】（文/醫學工程學院）



管理學院揭牌典禮

本校管理學院於 8 月 15 日假交通部運輸研究所，舉行揭牌典禮，許多教育界與產業界先進應邀與會觀禮，隨後揭牌成立。管理學院鄭光甫院長表示，學院以資訊整合及創新管理技術為發展基礎，在瞬息萬變的競爭環境下迅速回應不斷發展的社會需求。將特別重視互聯網到大數據新世代的



發展需求，以培育具獨特眼光、務實態度及國際觀的管理人才為目標，並以健康促進為主要應用領域。【右圖：校內各級主管與會祝賀並合影】

學院現已設立生物統計研究中心、大數據研究中心及醫務管理學系(學、碩、碩職)，於 105 學年陸續設立生物科技高階管理在職專班、大數據科技及管理研究所及學士後第二專長大數據科技及管理學士學程等。針對管理學院特色發展，特別於 8 月 15 ~ 16 日兩天舉辦，「2015 大數據論壇 Taiwan」。

除了行政院副院長張善政先生蒞臨致辭，給予支持與鼓勵外，大數據相關產業如臺灣微軟、阿里巴巴集團阿里研究院、東森集團、北京中關村大數據產業聯盟、甲骨文、HP、國網中心等都出席會議，於論壇中分享大數據的技術創新、商業價值、行業應用與策略趨勢相關議題，希冀透過此論壇平臺，激盪出兩岸甚至產學界不同的大數據新風貌。【下圖：左起邱弘毅副校長、林建煌副校長、李祖德董事、閻雲校長、蔡行瀚院長、鄭光甫院長及丁守中立法委員合影】



(文/管理學院)