

## 北醫大化感動為力量～實踐博愛濟世的精神，勤辦學、致力研究以獻身社會



八仙樂園粉塵爆炸案無疑是臺灣史上最悲慘的意外事件之一，本校兩位藥學系同學及牙醫學系三年級同學蘇家陞也遭逢此意外，而家陞同學不幸成為該事件的罹難者，也是首位器捐遺愛世人的罹難者，父母替他做出器官捐贈決定，盼以此達成家陞同學以身救人的學醫使命，另兩位同學病情穩定。

### ■北醫大醫護同仁與師生俱是典範

6月27日晚間北醫大醫療體系也收治30幾名被火紋身的患者，在北醫附醫陳瑞杰院長、萬芳醫院李飛鵬院長及雙和醫院吳志雄院長等全力指揮下，超過300名醫護行政人員停止休假，立即趕回醫院，全力投入緊急災害事件應變，提供傷患緊急醫療救護，並給予家屬關懷服務，陪他們走過悲傷路，群策群力的優異表現令人動容，充分彰顯北醫體系淑世救人的崇高價值。



【右圖：雙和醫院護理人員為傷患換藥】



北醫大為體恤照顧傷患的家屬的辛苦，6月29日整理出毋山學苑5間宿舍（10～20床），提供有需求的傷患家屬免費住宿一週，協助家屬減輕舟車勞頓之奔波。臺北聯合大學系統盟校臺灣科技大學也主動表達，提供本校三家附屬醫院八仙塵爆事件的患者家屬住宿需求，該校國際會館5間單（雙）人房可免費住宿一週。本校更於6月30日成立「八仙塵爆關懷專案基金」，勸募善款達1,100餘萬元，主要由財團法人南山人壽慈善基金會及環球水泥股份有限公司慨然捐助，基金將運用於八仙塵爆所需購置的醫療器材與衛、耗材，以及八仙塵爆傷患及家屬急難補助等經費。

【左圖：除了醫療照護，北醫大對家屬的住宿與急難補助的需求都做了周詳安排】

閻雲在此代表北醫大體系致上最高敬意，感謝各位醫護人員的努力付出，欽佩蘇家陞同學一家人的大愛，以及善盡社會責任的企業賢達，同時敦促自己繼續以校訓「誠樸」精神辦學，與所有醫護人員與師生，共同為服務社會而獻身。

## ■增設醫學工程學院、管理學院

另外，本校繼醫學院、口腔醫學院、護理學院、藥學院、公共衛生暨營養學院、醫學科技學院及人文暨社會科學院等 7 學院，今年 8 月將正式成立「醫學工程學院」與「管理學院」，預計於 8 月中旬進行揭牌儀式。【右圖：北醫人在八仙塵爆事件中展現的博愛濟世精神】



醫學工程學院將以醫學及科學為基礎，將工程技術與臨床醫學整合，發展生醫材料、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，健康促進及生活品質提升。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。籌備處主任陳志華教授，



本校醫學系第 21 屆校友受訓於美國匹茲堡大學肌骨研究中心，為醫學系副主任及北醫附醫骨科部運動醫學科主任，同時擔任亞太關節鏡運動醫學理事長，擅長於運動醫學、關節手術、骨軟骨組織工程、韌帶修復研究等。【左圖：醫學工程學院與管理學院的設立，讓北醫大離國際一流學府更進一步】

管理學院是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。學院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，並以醫務管理為主要應用領域。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。籌備處主任鄭光甫教授，美國統計學博士，擅長生物統計、基因統計、存活分析方法、無母數迴歸方法等，曾任國立中央大學副校長、中國醫藥大學生物統計中心講座教授、主任暨管理學院院長。【下圖：陳志華主任（左圖）、鄭光甫主任（中圖）、黃彥華主任（右圖）】



## ■校級研究中心再添「細胞治療與再生醫學研究中心」

臺北醫學大學細胞治療與再生醫學研究中心（TMU Center for Cell Therapy and Regeneration Medicine, TMU CCTRM）於今年成立，該中心規畫三大目標：

1. 建立符合國際規範 GTP 實驗室(Good Tissue Practice 人體細胞組織優良操作規範)，提供臨床級細胞來源。預計 2015 年底完成第一階段實驗室認證，開放申請付費使用，以利校院進行細胞治療相關的臨床試驗。

2. 成立「細胞治療與再生醫學國際博士學程」，培育高階轉譯醫學與產學人才。將聘請國內外頂尖學者培育相關專業人才，儲備細胞治療與再生醫學領域之高階轉譯研究人才。

3. 促進國內外產學合作計畫與專利智財權產出。【圖：建置中的 GTP 實驗室】



中心主任黃彥華教授目前為醫學系生物化學暨細胞分子生物學科主任，從事幹細胞基礎與臨床轉譯醫學研究多年，專精於胚胎期幹細胞、血液微小幹細胞、胎盤間葉幹細胞與癌幹細胞研究，曾任臺灣幹細胞學會秘書長，目前為臺灣幹細胞學會與台灣細胞醫療促進協會理事，並受邀擔任衛福部食品藥物管理署再生醫學諮議小組委員。



最後，再次感謝大家的無私奉獻，北醫大在醫療、學術研究、國際聲譽等方面能有今日的成果，讓閻雲以身為「北醫人」為傲！

臺北醫學大學校長

閻雲謹誌 2015/07