

檔 號：

保存年限：

臺北醫學大學 函

地址：11031臺北市信義區吳興街250號
聯絡人：陳皓羽
電子信箱：haoyu68@tmu.edu.tw
聯絡電話：(02)66382736轉1032
傳真電話：(02)27367840

受文者：高雄醫學大學

發文日期：中華民國108年4月30日

發文字號：北醫校教字第1080001475號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：議程表及徵稿注意事項 (108050100003_1081201436_1_研討會議程及徵稿注意事項.pdf)

主旨：本校教務處醫學模擬教育中心於108年8月3日星期六舉辦「2019 國際醫學教育暨模擬教學研討會(2019 Conference for Education in Medical and Simulation)」並進行論文摘要徵稿，敬邀貴單位人員踴躍參加及投稿，請查照。

說明：

- 一、此會議主題為乘著科技飛向明天的教學，我們不能期待運用過去的方法，教現在的學生，解決未來的問題，科技的存在是在於讓我們能夠有效率的邁向明天，如何將科技應用在教學上是一個重要的課題，否則它將只是一個華麗的裝飾品，我們藉由各個專家的經驗分享，讓大家知道如何能夠選擇正確的科技，應用正確的方式，達到明日有效的教學。
- 二、此研討會有申請醫事人員繼續教育積分，歡迎各界踴躍參加。
- 三、研討會相關訊息如下：
 - (一)研討會日期：108年8月3日星期六，上午8：20至下午17點30分。
 - (二)研討會地點：臺北醫學大學大安校區地下2樓會議廳(106臺北市大安區基隆路2段172-1號B2樓。)
 - (三)參加對象：醫護相關院校教師及各職類臨床人員皆免費報名，限額100名，現場提供同步中英口譯機借用。

收文文號：1080004391

(四)會議內容：

- . 明日科技，明日教學。
- . 如何用科技協助醫學教育研究。
- . 運用模擬科技促進病人安全。
- . 科技發展中的人文素養。
- . 如何有效的發展線上教育。
- . 從教師到科技開發者之路。

(五)報名網址：<https://goo.gl/vSdEc4>。

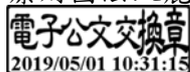
四、研究論文摘要徵稿：主題為醫護教育相關研究，稿件以電子方式呈現，可選擇海報展示或口頭報告，無須印製紙本海報，即日起至2019年6月30日止，第一名獎金15,000元，優等三名獎金各3,000元，其他規範詳見附件。

五、隨函附上研討會議程，內含交通圖，歡迎貴單位參與。

正本：各醫學中心、中山醫學大學、中山醫學大學護理學院護理學系、財團法人私立高雄醫學大學附設中和紀念醫院護理部、高雄市立大同醫院(委託財團法人私立高雄醫學大學附設中和紀念醫院經營)、高雄市立小港醫院(委託財團法人私立高雄醫學大學經營)、高雄市立旗津醫院(委託財團法人私立高雄醫學大學經營)、高雄醫學大學、高雄醫學大學醫學系、高雄醫學大學護理學院護理學系、臺北市立萬芳醫院—委託財團法人臺北醫學大學辦理、臺北醫學大學附設醫院、衛生福利部雙和醫院(委託臺北醫學大學興建經營)、中國醫藥大學醫學系、長庚大學醫學系、馬偕學校財團法人馬偕醫學院醫學系、國立成功大學醫學系、國立陽明大學醫學系、國防醫學院醫學系、慈濟學校財團法人慈濟大學醫學系、輔仁大學學校財團法人輔仁大學醫學系、大葉大學護理系、中華醫事科技大學醫學與生命學院護理系、弘光科技大學醫護學院護理系、光宇學校財團法人元培醫事科技大學福祉科技學院護理系、亞洲大學護理系、長庚學校財團法人長庚科技大學護理系、國立金門大學護理系、國立臺中科技大學中護健康學院護理系、國立臺北護理健康大學護理學院護理系、輔英科技大學護理學院護理系、國立臺南護理專科學校護理科、聖母醫護管理專科學校護理科、國立陽明大學附設醫院、輔英科技大學附設醫院、輔仁大學學校財團法人輔仁大學附設醫院、天主教中華聖母修女會醫療財團法人天主教聖馬爾定醫院、台南市立醫院(委託秀傳醫療社團法人經營)、台南市郭綜合醫院、行天宮醫療志業醫療財團法人恩主公醫院、佛教慈濟醫療財團法人大林慈濟醫院、佛教慈濟醫療財團法人台中慈濟醫院、佛教慈濟醫療財團法人台北慈濟醫院、佛教慈濟醫療財團法人玉里慈濟醫院、秀傳醫療社團法人秀傳紀念醫院、秀傳醫療財團法人彰濱秀傳紀念醫院、阮綜合醫療社團法人阮綜合醫院、亞洲大學附屬醫院、林新醫療社團法人林新醫院、長庚醫療財團法人基隆長庚紀念醫院、長庚醫療財團法人嘉義長庚紀念醫院、長庚醫療財團法人雲林長庚紀念醫院、屏基醫療財團法人屏東基督教醫院、為恭醫療

財團法人為恭紀念醫院、振興醫療財團法人振興醫院、埔基醫療財團法人埔里基督教醫院、國防醫學院三軍總醫院、童綜合醫療社團法人童綜合醫院、臺北市立聯合醫院、新北市立聯合醫院、彰化基督教醫療財團法人二林基督教醫院、彰化基督教醫療財團法人員林基督教醫院、彰化基督教醫療財團法人鹿港基督教醫院、彰化基督教醫療財團法人雲林基督教醫院

副本：



校 長 林 建 煌

裝

訂

線

2019 國際醫學教育暨模擬教學研討會
2019 Conference for Education in Medical and Simulation

時間：108 年 8 月 3 日星期六 Time: August 3th, 2019 (Saturday)

地點：臺北醫學大學大安校區 B2 會議廳

Place: B2 Conference Hall, Daan Campus, Taipei Medical University

時間 Time	課目名稱 Schedule	講者 Speaker
08:20-08:30	報到 Check in	
08:30-09:00	開幕致詞 Welcome and opening addresses	長官致詞 Addressed by Honorable Guests
09:00-09:30	明日科技，明日教學 Technology and teaching in future	Paul Phrampus
09:30-10:00	如何用科技協助醫學教育研究 Using technology for medical education research	Barry Issenberg
10:00-10:20	茶歇 Tea break	
10:20-11:00	E-poster 1	Short Comm 1
11:00-11:30	世代面對科技的對話 Generations dialogue	
11:30-12:00	運用模擬科技促進病人安全 Using simulation for teaching Patient safety concepts	Benjamin Berg
12:00-12:20	Q&A	
12:20-13:20	午餐 Lunch CEMS 分享會	
13:20-13:50	科技發展中的人文素養 Humanism in the age of technology	Mark H. Swartz
13:50-14:20	如何有效的發展線上教育 How does effective online education in the medical and health professions really work?	Donald Combs
14:20-15:00	E-poster 2	Short Comm 2
15:00-15:20	茶歇 Tea Break	
15:20-16:00	E-poster 3	Short Comm 3
16:00-16:30	從教師到科技開發者之路 Educator inventor	John M. O'Donnell
16:30-17:00	To be confirmed	Geoffrey T. Miller
17:10-17:30	Q&A	

<課程簡介>

會議主題特色: 乘著科技飛向明天的教學。

我們不能期待運用過去的方法，教現在的學生，解決未來的問題，科技的存在是在於讓我們能夠有效率的邁向明天，擁有科技不代表就真的運用科技，如何將科技應用在教學上是一個重要的課題，否則它將只是一個華麗的裝飾品，我們在這一天的會議裡，藉由各個專家的經驗分享，讓大家知道如何能夠選擇正確的科技，應用正確的方式，達到明日有效的教學。

<承辦機構>

主辦單位：臺北醫學大學醫學模擬教育中心、台北市立萬芳醫院、衛福部雙和醫院、臺北醫學大學附設醫院

承辦單位：臺北醫學大學醫學模擬教育中心

贊助單位：財團法人旺英衛教基金會

指導單位：教育部

<課程時間/地點>

108年08月03日(星期六)/臺北醫學大學大安校區 B2 會議廳(台北市基隆路二段 172-1 號 B2)

<課程對象>

醫護相關院校教師及各職類臨床人員皆免費報名

<課程學分>

護理師及專科護理師繼續教育積分(申請中)

<報名方式>

研討會網站

<https://sites.google.com/tmu.edu.tw/cems2019>

請至以下網址填寫報名表

<https://reurl.cc/r0OMk>

人數限制 100 人，請儘早報名，以免向隅

<研究論文摘要>

醫護教育相關主題皆可，稿件以電子方式呈現，您可選擇海報展示或口頭報告，無須印製紙本海報，即日起至 2019 年 6 月 30 日止，第一名獎金 15,000 元，優等三名獎金各 3,000 元，其他規範詳見附件 1。

投稿網址：

<http://l.cn/EScVusV>

聯繫窗口：陳皓羽小姐

聯繫電話：02-6638-2736 轉 1032

E-Mail: haoyu68@tmu.edu.tw

<特邀專家>



Paul Phrampus

- 前任世界模擬醫學會主席
- 美國匹茲堡大學醫學副教授
- 匹茲堡大學 WISER 臨床技能模擬中心主任
- 臺北醫學大學客座教授



Benjamin W. Berg

- 檀香山 Tripler 教育培訓部總監
- 夏威夷大學馬諾阿分校模擬醫學中心總監
- 夏威夷大學醫學院臨床教授



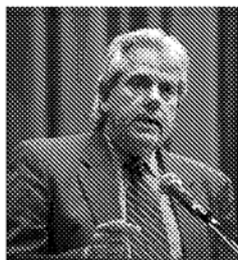
Mark Swartz

- 紐約市臨床能力考核委員會創辦人
- 前西奈山醫學院臨床技能中心主任
- 紐約州立大學教授
- 臺北醫學大學客座教授



Barry Issenberg

- 邁阿密大學醫學院研究副院長
- 邁阿密大學教授
- 邁阿密大學模擬教育中心 Gordon Center 副主任



Donald Combs

- 東維吉尼亞醫學院副校長
- 東維吉尼亞醫學院院長



John M. O'Donnell

- 美國匹茲堡大學護理系教授
- 匹茲堡大學 WISER 臨床技能模擬中心主任
- 臺北醫學大學客座教授



Geoffrey Miller

- 東維吉尼亞大學助理教授
- 東維吉尼亞大學臨床技能中心主任
- 臺北醫學大學客座教授



CEMS 團隊 (Center for Education in Medical Simulation)



林哲璋

- 臺北醫學大學醫學模擬教育中心主任兼執行長
- 萬芳醫院臨床技能中心主任
- 雙和醫院模擬教育中心



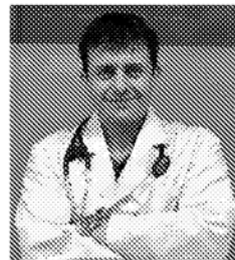
黃文成

- 臺北醫學大學醫學模擬教育中心教學長
- 萬芳醫院臨床技能中心副主任
- 萬芳醫院教學型主治醫師
- 萬芳醫院急診科主治醫師



吳人傑

- 臺北醫學大學醫學模擬教育中心教學長
- 北醫附醫教學型主治醫師
- 北醫附醫急診科主治醫師



Daniel Salcedo

- 臺北醫學大學醫學模擬教育中心研究長

<交通資訊>

臺北醫學大學大安校區(台北市大安區基隆路二段 172-1 號 B2)

捷運至六張犁捷運站下車，再步行約 6-7 分鐘即可到達。

公車請搭至喬治商職站下車：

聯營公車：

1.3.15.18.19.20.36.38.43.72.207.254.258.266.274.275.282.284.285.292.293.503.611.625.647 等

指南客運:3 泰山-動物園

台北客運:15 樹林-野人谷

福和客運:板橋-基隆線

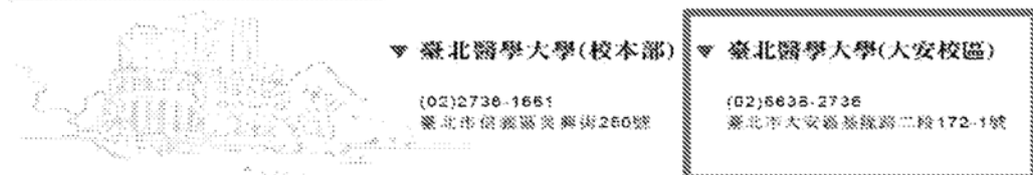
基隆客運:板橋-基隆線

大有客運:新店-基隆線

*地下 3 樓有嘟嘟房停車場，車位有限，本活動不提供免費停車，請盡量搭乘大眾交通工具。

臺北醫學大學交通資訊

Taipei Medical University



附件 1

2019 年國際醫學教育暨模擬教學研討會學術研討會
108 年 8 月 3 日(星期六)臺北醫學大學醫學模擬教育中心
研究論文摘要徵稿

投稿注意事項：

稿件以電子方式呈現方式，無須印製海報，請投稿者特別留意!!!

1. 投稿對象：不限，對醫護教育議題有興趣者皆歡迎投稿。

2. 建議投稿的類別：

- A. 醫護創新課程教學議題
- B. 醫護教學測驗評量議題
- C. 醫護自主彈性學習議題
- D. 科技輔助醫護教育議題
- E. 能力導向醫護教育議題
- F. 其他(醫護教育相關研究)

3. 摘要投稿：

投稿網址：<http://t.cn/ESeVusv>，請於 108 年 6 月 30 日前投稿至網址，

4. 電子海報投稿：

- a. 採用電子海報播報，不接受印刷海報。
- b. 規格為完整海報論文輸出前的電子版，1 頁為限。
- c. 請先自行編輯電子海報，內文包含作者、題目、單位名稱、摘要或圖表等。
- d. 尺寸：寬 90 公分 X 高 180 公分(以 PPT 設定 80 公分 X 142 公分)。

5. 投稿進行方式：

- a. 摘要審查結果將於 108 年 7 月 16 日(週二)前以 e-mail 方式通知投稿者，並請於 108 年 7 月 26 日(週五)繳交電子海報檔案。
- b. 入選之電子海報請用 PDF 格式以附件的方式投寄至 haoyu68@tmu.edu.tw 信件，「主旨」處請填寫 2019 國際研討會海報展示投稿--報名者姓名+現職單位，以利查詢。
- c. 檔名為避免無法辨識或覆蓋，檔名請以報告者姓名+現職單位，投稿多篇者請再加篇數依序命名。例如投稿三篇，急診醫學科-陳小明-北醫 01，急診醫學科-陳小明-北醫 02，急診醫學科-陳小明-北醫 03。同一位作者，同一篇論文(相同題目)請勿重複投稿。

6. 獎項說明：

第一名：一名，獎金 15,000 元/名

優等：三名，獎金 3,000 元/名

※本研討會主辦單位具有改變活動辦法的權力，請各位與會人員密切注意公告之訊息。