

拓展新南向合作契機 嘉藥辦資訊科技應用國際研討會

【投票停看聽】大選專區供你全方面選舉情報



▲嘉南藥理大學舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展，拓展新南向合作契機。（圖 / 嘉藥提供）

記者林悅 / 台南報導

嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展，拓展新南向合作契機。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

樹德科大吳英明講座教授針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學 (Visayas) 校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參

考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

101新聞網 (記者：蔡清欽) 2018-10-23 17:50:15



字級：



嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會貴賓合影。

【101新聞網記者王宇榛/台南報導】科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學 (Visayas) 校長Dr. Edgardo E.

Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。



嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

2018-10-23 20:33:20 大華網路報

分享



嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會貴賓合影。



菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展。



嘉藥舉辦2018資訊科技暨應用科學國際研討會，吸引眾多專家學者參加。



Ruangchainikom博士為嘉藥雙聯學制畢業生，會中分享運用智慧科技解決環保問題。科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩

岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學 (Visayas) 校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學 (空中大學) 的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程 (MOOCs，免費線上開放式課程) 數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學 (Khon Kaen) 環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

大華網路報 (2018-10-23 20:33)

分享 |  微博     



科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教

育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

（蔡清欽報導）

圖1：嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會貴賓合影。

圖2：菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展。

圖3：嘉藥舉辦2018資訊科技暨應用科學國際研討會，吸引眾多專家學者參加。

圖4：Ruangchainikom博士為嘉藥雙聯學制畢業生，會中分享運用智慧科技解決環保問題。





嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

<http://www.cntimes.info> 2018-10-23 20:33:20



嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會貴賓合影。



菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展。



嘉藥舉辦2018資訊科技暨應用科學國際研討會，吸引眾多專家學者參加。



Ruangchainikom博士為嘉藥雙聯學制畢業生，會中分享運用智慧科技解決環保問題。

科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展

及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

中央社 (2018-10-24 09:18)

分享 |  微博     



嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

(中央社訊息服務20181024 09:18:41)科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境

永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

舒適閱覽：  

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機



嘉藥舉辦2018資訊科技暨應用科學國際研討會，吸引眾多專家學者參加



Ruangchainikom博士為嘉藥雙聯學制畢業生，會中分享運用

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

(中央社訊息服務20181024 09:18:41)
科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學(Visayas)校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學(空中大學)的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程(MOOCs，免費線上開放式課程)數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的

智慧科技解決環保問題



參加研討會貴賓合影

畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai

Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等单位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有

共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

訊息來源：嘉南藥理大學

本文含多媒體檔 (Multimedia files included) :

<http://www.cna.com.tw/postwrite/Detail/243177.aspx>

附件下載

- 嘉藥舉辦2018資訊科技暨應用科學國際研討會，吸引眾多專家學者參加 (jpg檔)
- Ruangchainikom博士為嘉藥雙聯學制畢業生，會中分享運用智慧科技解決環保問題 (jpg檔)
- 參加研討會貴賓合影 (jpg檔)

新聞稿刊載服務請洽本社業務中心行銷人員，電話 (02) 2505.1180 轉 780 ~ 786 或 790 ~ 797
本平台資料均由投稿單位輸入後對外公布,資料如有錯誤、遺漏或虛偽不實,均由投稿單位負責

嘉藥資訊科技研討會 泰菲學者參與

記者黃文記／仁德報導
2018-10-23

嘉南藥理大學舉辦資訊科技應用國際研討會，邀請台灣、菲律賓及泰國六位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，拓展新南向合作契機。

研討會議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過兩百人與會，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多寶貴建言。樹德科大講座教授吳英明針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。菲律賓米沙鄢大學校長杜林主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。

菲律賓空中大學的包羅默教授暢談菲律賓「磨課師」（MOOCs，免費線上開放式）課程數位教育推動的情形。菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院教授帕拉凱伯講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。

另外兩位來自泰國的學者，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就。分別提到泰國如何運用智慧科技解決環保問題，以及針對奈米材料整治地球污染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，這次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學均有共同研究交集，未來彼此必能更加緊密合作，攜手交流，也為政府推動「新南向政策」貢獻心力。

展新南向合作契機嘉藥辦資訊科技應用國際研討會



2018/10/23

【大成報記者于郁金/臺南報導】科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題；嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交

流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括臺灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討臺灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展；接著，邀請菲律賓米沙鄢大學(Visayas)校長Dr.Edgardo E.Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考；第三場則由菲律賓大學(空中大學)Borromeo教授暢談菲律賓磨課師課程(MOOCs，免費線上開放式課程)數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長JocelynBautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗；最後2場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司資深研究員ChalermchaiRuangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學(Khon Kaen)環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。



拓展新南向合作契機 嘉藥辦資訊科技應用國際研討會

2018-10-23 17:30:04 于郁金

分享



【大成報記者于郁金/臺南報導】科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題；嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括臺灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討臺灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展；接著，邀請菲律賓米沙鄢大學(Visayas)校長Dr.Edgardo E.Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考；第三場則由菲律賓大學(空中大學)Borromeo教授暢談菲律賓磨課師課程(MOOCs，免費線上開放式課程)數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長JocelynBautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗；最後2場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業

生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司資深研究員 Chalmchai Ruangchainikom 博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學(Khon Kaen)環境工程系的 Visanu Tanboonchuy 博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。



拓展新南向合作契機 嘉藥辦資訊科技應用國際研討會

大成報 (2018-10-23 17:25)

分享 |  微博     



【大成報記者于郁金/臺南報導】科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題；嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括臺灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討臺灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展；接著，邀請菲律賓米沙鄒大學(Visayas)校長Dr.Edgardo E.Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考；第三場則由菲律賓大學(空中大學)Borromeo教授暢談菲律賓磨課

師課程(MOOCs，免費線上開放式課程)數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長JocelynBautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗；最後2場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司資深研究員ChalermchaiRuangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學(Khon Kaen)環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。





拓展新南向合作契機嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會



2018-10-23

【勁報記者于郁金/臺南報導】科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題；嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括臺灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討臺灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展；接著，邀請菲律賓米沙鄢大學(Visayas)校長Dr.Edgardo E.Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考；第三場則由菲律賓大學(空中大學)Borromeo教授暢談菲律賓磨課師課程(MOOCs，免費線上開放式課程)數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長JocelynBautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗；最後2場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司資深研究員ChalermchaiRuangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學(Khon Kaen)環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。



拓展新南向合作契機 嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會

勁報 2018/10/23 17:23(18小時前)



【勁報記者于郁金/臺南報導】科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題；嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括臺灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討臺灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展；接著，邀請菲律賓米沙鄢大學(Visayas)校長Dr.Edgardo E.Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考；第三場則由菲律賓大學(空中大學)Borromeo教授暢談菲律賓磨課師課程(MOOCs，免費線上開放式課程)數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長JocelynBautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗；最後2場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯

學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司資深研究員ChalermchaiRuangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學(Khon Kaen)環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。



拓展新南向合作契機 嘉藥辦資訊科技應用國際研討會

大成報 / 于郁金 2018.10.23 17:25



【大成報記者于郁金/臺南報導】科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題；嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括臺灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討臺灣高等

教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展；接著，邀請菲律賓米沙鄢大學(Visayas)校長Dr.Edgardo E.Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考；第三場則由菲律賓大學(空中大學)Borromeo教授暢談菲律賓磨課師課程(MOOCs，免費線上開放式課程)數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長JocelynBautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗；最後2場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司資深研究員ChalermchaiRuangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學(Khon Kaen)環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。



拓展新南向合作契機 嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會



【記者于郁金/臺南報導】科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題；嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括臺灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討臺灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展；接著，邀請菲律賓米沙鄢大學(Visayas)校長Dr.Edgardo E.Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考；第三場則由菲律賓大學(空中大學)Borromeo教授暢談菲律賓磨課師課程(MOOCs，免費線上開放式課程)數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長JocelynBautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗；最後2場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司資深研究員ChalermchaiRuangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學(Khon Kaen)環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球污染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。



PChome ONLINE 個人新聞台 [找東西](#) [找文章](#)  PChome | 說明

[Luxgen全系列出清特賣](#) [被南非環繞的「天空王國」](#) [水立方水杯！限量出清中](#) [冷戰後最大規模 北約三...](#)



民正新聞 民正新聞創刊於1990年2月局版台訊0220號【www.minjim.com】報導即時新聞、教育知識、旅遊景點、生活動感、醫學養生、一些你不知道的事物、及幫你解決...

 10 愛的鼓勵  3 訂閱站台

[首頁](#) [活動](#)

站台人氣

累積人氣：3,977,708
當日人氣：1,696

訂閱本站

[RSS訂閱 \(如何使用RSS\)](#)
[加入訂閱](#)

最新留言

- 2016-09-19 : [悄悄話](#)
- 2016-09-19 : [悄悄話](#)
- 2015-09-23 : [悄悄話](#)
- 2014-03-09 : [悄悄話](#)
- 2014-02-04 : [悄悄話](#)
- 2013-09-09 : [悄悄話](#)
- 2013-09-04 : [悄悄話](#)
- 2013-08-30 : [悄悄話](#)
- 2013-08-29 : [悄悄話](#)
- 2013-08-27 : [悄悄話](#)

連結書籤

2018-10-23 19:27:24 | 人氣(16) | 回應(0) | [上一篇](#) | [下一篇](#)

*** 嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會**

[推薦 0](#) [收藏 0](#) [轉貼 0](#) [★ 訂閱站台](#) [kait](#) [f](#)

【民正新聞記者:蔡永源台南報導】嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

台長登入

自我介紹

蔡永源



蔡永源本人。從事新聞採訪工作。報導即時新聞分享讀者。並告知你不知道的事。若有新的新聞或知識...

[關於本站](#)
[留言板](#)
[地圖](#)
[加入好友](#)

愛的鼓勵：10
文章篇數：17,938

熱搜關鍵字

[磨時間咖啡,台中咖啡廳,餐廳,高雄,素料理食譜,開火鍋店,全台旅遊景點,101 咖啡,東北角管理處,](#)

站方公告

- [【公告】個人新聞台服務認證公告](#)
- [【公告】第五批 40款底圖將下線](#)
- [【公告】第四批 52款底圖將下線](#)
- [【公告】第三批 45款底圖將下線](#)



研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。



上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借

鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。



下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。




嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

[我要檢舉](#)

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 [複製鏈接]

minjimaz

發表於 昨天 19:25 | 只看該作者 ▾

樓主 電梯直達 807 807 6966
主題 帖子 積分

管理員

積分 6966
發消

【民正新聞記者:蔡永源台南報導】嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（KhonKaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

主題：[活動總匯] 嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向 合作契機

facebook

UUTW FB

日期：2018/10/23



科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學

院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。





嘉南藥理大學辦資訊科技應用國際研討會，拓展新南向合作契

分享:   

【新南瀛記者黃鐘毅報導】嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展，拓展新南向合作契機。

這場資訊科技應用國際研討會，邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。



上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，這次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未來，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會拓展新南向

用LINE傳送

2018-10-23 18:29 經濟日報 黃逢森

嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟的影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。



參加研討會貴賓合影。嘉藥 / 提供



菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展 嘉藥 / 提供



Ruangchainikom博士為嘉藥雙聯學制畢業生，會中分享運用智慧科技解決環保問題。嘉藥 / 提供

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機



TNN台灣地方新聞／黃緒勳／更新日期: 2018-10-23 16:49:26



【記者黃緒勳台南報導】科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務

處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球

汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

資訊科技應用國際研討會 嘉藥登場

用LINE傳送



2018-10-23 18:35 聯合報 記者**蔡守鈺**／即時報導

嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，今在國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加。

樹德科大講座教授吳英明，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學 (Visayas) 校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。

菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，彼此會更加緊密合作，攜手交流，為推動政府「新南向政策」貢獻心力。



嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，今在國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」。圖 / 嘉南藥理大學提供



嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，今在國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」。圖 / 嘉南藥理大學提供

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

中央社訊息服務 2018/10/24 09:18(7小時前)



嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

(中央社訊息服務20181024 09:18:41)科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推

動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

中央社 / 2018.10.24 09:18

嘉藥舉辦資訊科技應用國際研討會 拓展新南向合作契機

(中央社訊息服務20181024 09:18:41)科技日新月異，透過神速的資訊網絡，足以超越疆界、跨域連結，如何立基於宏觀視野，洞燭機先，並掌握世界脈動，進而駕馭未來，是值得關注的議題。嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，10月22日於該校國際會議中心舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，盼能藉由討論平台跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多頗具意義的寶貴建言。

上午首先登場的是樹德科大吳英明講座教授，針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。接著，邀請菲律賓米沙鄢大學 (Visayas) 校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。第三場則由菲律賓大學 (空中大學) 的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程 (MOOCs，免費線上開放式課程) 數位教育推動的情形。

下午第一場邀請菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。最後兩場講者來自泰國，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有傑出成就；其中，服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；另一位任教於孔敬大學 (Khon Kaen) 環

境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，此次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學，均有共同研究交集，相信在未来，彼此之間必能更加緊密合作，攜手交流，也為推動政府「新南向政策」貢獻心力。

國際資訊研討 嘉南藥理大學登場

南台灣 台南新聞

2018-10-25 新聞中心 28



2018資訊科技暨應用科學國際研討會在嘉南藥大舉行。（記者陳懷恩攝）

【記者陳懷恩台南報導】嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，藉由舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，進行跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡。同時探討當前國際趨勢，如何透過資訊網絡超越疆界、跨域連結，掌握世界脈動，進而駕馭未來。

會中，樹德科大吳英明講座教授針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。菲律賓米沙鄢大學（Visayas）校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟影響，同時介紹該國大學推動農業教育現況供臺灣參考。菲律賓大學（空中大學）的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程（MOOCs，免費線上開放式課程）數位教育推動的情形。

另有菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗，以及來自泰國的嘉藥環境永續學院雙聯學制兩位畢業生，因返回泰國工作後皆有傑出成就，也受邀到校擔任講者。服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該國如何運用智慧科技解決環保問題；任教於孔敬大學（Khon Kaen）環境工程系的Visanu Tanboonchuy博士，則針對奈米材料整治地球汙染問題分享研發成果。



資料來源：中華日報（C5 台南文教）

刊載日期：107 年 10 月 24 日

記者：黃文記

嘉藥資訊科技研討會 泰菲學者參與

記者黃文記／仁德報導

嘉南藥理大學舉辦資訊科技應用國際研討會，邀請台灣、菲律賓及泰國六位國內外學者專家發表專題演講，議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，拓展新南向合作契機。

研討會議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過兩百人與會，和講者交換意見，互動熱絡，也提供許多寶貴建言。樹德科大講座教授吳英明針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞

洲的鏈動與發展。菲律賓米沙鄢大學校長杜林主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟之影響，同時介紹該國大學推動農業教育的現況，值得台灣借鏡參考。

菲律賓空中小學的包羅默教授暢談菲律賓「磨課師」(MOOCs, 免費線上開放式)課程數位教育推動的情形。菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院教授帕拉凱伯講述中藥草在菲律賓的發展與經驗。另外兩位來自泰國的學者，都是嘉藥環境永續學院雙聯學制的畢業生，返回泰國工作後，皆有

傑出成就。分別提到泰國如何運用智慧科技解決環保問題，以及針對奈米材料整治地球汙染問題，分享他們的研發成果。

嘉藥校長陳鴻助表示，這次國際研討會議題，與學校人文暨資訊應用學院、藥理學院、環境永續學院及通識教育中心等單位專注的發展方向密切相關，加上嘉藥與菲律賓、泰國等諸多大學均有共同研究交集，未來彼此必能更加緊密合作，攜手交流，也為政府推動「新南向政策」貢獻心力。



嘉南藥理大學 新聞剪報

資料來源：臺灣導報(4B 台南新聞)

刊載日期：107年10月26日

記者：陳懷恩

國際資訊研討 嘉南藥理大學登場

【記者陳懷恩台南報導】嘉南藥理大學人文暨資訊應用學院、國際暨兩岸事務處，藉由舉辦「2018資訊科技暨應用科學國際研討會」，邀請包括台灣、菲律賓及泰國共6位國內外學者專家發表專題演講，進行跨界交流，協助產官學躍升發展。

研討會議題涵蓋教育、資訊科技應用、中藥草、科技環保等領域，吸引超過200人與會參加，和講者交換意見，互動熱絡。同時探討當前國際趨勢，如何透過資訊網絡超越疆界、跨域連結，掌握世界脈動，進而駕馭未來。

會中，樹德科大吳英明講座教授針對大學教育問題，探討台灣高等教育的包容性及在亞洲的鏈動與發展。菲律賓米沙鄢大學 (Visayas) 校長Dr. Edgardo E. Tulin，主講菲律賓的農業發展及其對民生經濟影響，同時介紹該國大學推動農業教育現況供臺灣參考。菲律賓大學 (空中大學) 的Borromeo教授，暢談菲律賓磨課師課程 (MOOCs，免費線上開放式課程) 數位教育推動的情形。

另有菲律賓大學馬尼拉分校藥理學院前院長Jocelyn Bautista-Palacpac教授，講述中藥草在菲律賓的發展與經驗，以及來自泰國的嘉藥

環境永續學院雙聯學制兩位畢業生，因返回泰國工作後皆有傑出成就，也受邀到校擔任講

者。服務於泰國國家石油公司的資深研究員Chalermchai Ruangchainikom博士，提到該

國如何運用智慧科技解決環保問題。