



興新聞

[首頁](#) > [興新聞](#) > 【媒體報導】「五方聯盟產學媒合會」中榮與成大、興大、中科、南科簽合作意向書

【媒體報導】「五方聯盟產學媒合會」中榮與成大、興大、中科、南科簽合作意向書

更新時間：2023-08-14 09:42:13 / 張貼時間：2023-08-14 09:36:53



興新聞張貼者

單位 秘書室

新聞來源 自由時報

1,234 分享

稿源：2023-8-13/自由時報/蘇金鳳

台中榮民總醫院13日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由台中榮總醫學研究部、成功大學、**中興大學**、中部科學園區管理局及南部科學園區管理局五方攜手合作，簽署合作意向書，要藉由此會促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

而活動邀請國家科學及技術委員會政務副主委陳儀莊擔任聯盟啟動儀式之見證人，見證五方聯盟正式啟動。

今天的活動舉辦兩場專題演講。第一場次演講由國家科學及技術委員會科技辦公室劉祖惠主任介紹「生技產業資源和國家政策的發展方向」，讓與會者更深入了解產業動態和未來趨勢。第二場演講則為「生醫產業新創實務經驗分享」，由已有豐富創業經驗之醫師及教授們分享自身在生醫產業之新創實務經驗。

今天的活動也邀請30家企業共同參展，包含昆霖儀器、創甦生物科技、濟陞生化、睿生光電、東昕精密科技、可成生物科技、柏瑞醫、伊達醫療器材、歐承健、華碩電腦、瀛海矽康科技、全微精密、全日罩科技、芙佩爾生醫、賦智行雲科技、寶泓生醫、合錦科技、達勁生技、台灣恩寧、先見基因科技、普達康、明佑國際、強盛興、富貴醫療儀器、永英、優醫、宜彤彥科技、福瀆生物、宏達益企業等，呈現各家公司醫療儀器各項先進產品，提供業者與醫界在新型器材開發、設計、運用與推廣，提供最佳媒合場域，可望加速智慧醫材產品開發，成為重要的創新研發基地。

台中榮總院長陳適安表示，這場盛會彰顯了產官學合作的重要性，為台灣的生技產業帶來更多創新動力。臺中榮總醫學研究部、成功大學、**中興大學**、中科管理局及南科管理局將攜手合作，促進跨領域的知識交流，推動更多優秀創新項目脫穎而出，為產業發展注入新契機。

臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」今啟動

稿源：2023-8-13/經濟日報/宋依靜

臺中榮民總醫院今(13)日在研究大樓舉辦「五方聯盟產學媒合會」，此次活動由臺中榮總醫學研究部、國立成功大學、



立**中興大學**、國家科學及技術委員會所屬中部科學園區管理局及南部科學園區管理局攜手合作，共同舉辦此次盛會，促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

本活動邀請國家科學及技術委員會陳儀莊政務副主任委員、國立成功大學沈孟儒校長、國立**中興大學**詹富智校長、中部科學園區管理局許茂新局長、南部科學園區管理局蘇振綱局長與中華民國醫材公會全聯會何英獎理事長蒞臨，由五方機構首長代表簽署合作意向書，並由國家科學及技術委員會陳儀莊政務副主任委員擔任聯盟啟動儀式之見證人，見證五方聯盟正式啟動。

本次活動共有兩場專題演講，第一場次演講由國家科學及技術委員會科技辦公室劉祖惠主任介紹「生技產業資源和國家政策的發展方向」，讓與會者更深入了解產業動態和未來趨勢，第二場演講則為「生醫產業新創實務經驗分享」，由已有豐富創業經驗之醫師及教授們分享自身在生醫產業之新創實務經驗。

此次活動也邀請30家企業共同參展，包含昆霖儀器、創性生物科技、僑陞生化、睿生光電、東昕精密科技、可成生物科技、柏瑞醫、伊達醫療器材、歐承健、華碩電腦、瀛海矽康科技、全微精密、全日罩科技、芙媿爾生醫、賦智行雲科技、寶泓生醫、合錦科技、達勁生技、台灣恩寧、先見基因科技、普達康、明佑國際、強盛興、富貴醫療儀器、永英、優醫、宜彤彥科技、福濟生物、宏達益企業等，呈現各家公司醫療儀器各項先進產品，提供業者與醫界在新型器材開發、設計、運用與推廣，提供最佳媒合場域，可望加速智慧醫材產品開發，成為重要的創新研發基地。

活動包含主會場、展覽區、Pitch舞台、洽談區以及海報區等多個區域，五方聯盟的新創團隊也在此展現了他們的創新成果。展覽區展示了廠商的攤位，讓參與者能夠深入了解產業最新進展。Pitch舞台則提供了廠商進行媒合的機會，展示各家的創意和產品。同時也設置洽談區供與會來賓進行更深入的合作交流。

台中榮總陳適安院長指出，這場盛會彰顯了產官學合作的重要性，為台灣的生技產業帶來更多創新動力。臺中榮總醫學研究部、成功大學、**中興大學**、中科管理局及南科管理局將攜手合作，促進跨領域的知識交流，推動更多優秀創新項目脫穎而出，為產業發展注入新契機。

中榮成大興大中科南科五方聯盟產學媒合會 產官學創新合作

稿源：2023-8-13/中廣/寇世蒼

台中榮總今（13日）舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由中榮醫學研究部、國立成功大學、國立**中興大學**、國家科學及技術委員會所屬中科管理局及南科管理局簽署合作意向書，中榮院長陳適安說，這場盛會彰顯產官學合作的重要性，為台灣生技產業帶來更多創新動力。

這次活動邀請國科會政務副主委陳儀莊、成大校長沈孟儒、興大校長詹富智、中科管理局局長許茂新、南科管理局局長蘇振綱與中華民國醫材公會全聯會理事長何英獎，由五方機構首長代表簽署合作意向書，並由國科會政務副主委陳儀莊擔任聯盟啟動儀式的見證人，見證五方聯盟正式啟動。

會中安排兩場專題演講，第一場次演講由國科會科技辦公室主任劉祖惠，介紹「生技產業資源和國家政策的發展方向」，讓與會者更深入了解產業動態和未來趨勢。第二場演講則是「生醫產業新創實務經驗分享」，由已有豐富創業經驗的醫師及教授們，分享自身在生醫產業的新創實務經驗。

會場也邀請30家企業參展，包含昆霖儀器、創性生物科技、僑陞生化、睿生光電、東昕精密科技、可成生物科技、柏瑞醫、伊達醫療器材、歐承健、華碩電腦、瀛海矽康科技、全微精密、全日罩科技、芙媿爾生醫、賦智行雲科技、寶泓生醫、合錦科技、達勁生技、台灣恩寧、先見基因科技、普達康、明佑國際、強盛興、富貴醫療儀器、永英、優醫、宜彤彥科技、福濟生物、宏達益企業等，呈現各家公司醫療儀器各項先進產品，提供業者與醫界在新型器材開發、設計、運用與推廣，提供最佳媒合場域，可望加速智慧醫材產品開發，成為重要的創新研發基地。

下午活動包含主會場、展覽區、Pitch舞台、洽談區，及海報區等，五方聯盟的新創團隊，在此展現他們的創新成果。讓參與者能夠深入了解產業最新進展。Pitch舞台則提供廠商進行媒合機會，展示各家的創意和產品，並設置洽談區供與會來賓進行更深入的合作交流。

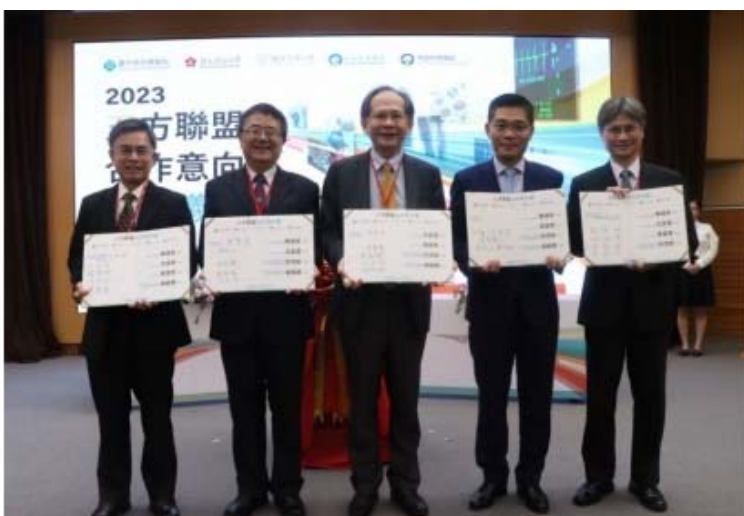
中榮院長陳適安指出，這場盛會彰顯產官學合作的重要性，為台灣的生技產業帶來更多創新動力。臺中榮總醫學研究



大學、**中興大學**、**中科**管理局及**南科**管理局將攜手合作，促進跨領域的知識交流，推動更多優秀創新項目脫穎而出，為產業發展注入新契機。



↑ 台中榮總與成大、興大、中科、南科共同舉行「五方聯盟產學媒合會」(中榮提供)



↑ 台中榮總與成大、興大、中科、南科簽合作意向書(中榮提供)



↑ 由臺中榮總攜手成大、興大、中科與南科，成立的「五方聯盟產學媒合會」於今日啟動，活動也邀請30家企業共同參展。臺中榮總 / 提供



興新聞

[首頁](#) > [興新聞](#) > 【公關組】興大與彰基合辦「創新論壇暨技術媒合會」推動臺灣醫療創新研發

【公關組】興大與彰基合辦「創新論壇暨技術媒合會」推動臺灣醫療創新研發

更新時間：2023-08-29 11:02:56 / 張貼時間：2023-08-25 16:36:02

 興新聞張貼者

單位 秘書室

新聞來源 秘書室媒體公關組

 1,174 分享 

稿源：中興大學產學研鏈結中心

中興大學與彰基醫學中心25日於蘭醫師大樓國際培訓中心舉行「創新論壇暨技術媒合會」，由中興大學與彰基創新育成研發中心攜手合作，共同舉辦此次盛會。上午場為「智慧醫材創新論壇」，邀請來自產業界、學術界的專家學者，共同分享智慧醫材的臨床應用及技術發展；下午場則有彰基的創新技術分享及10家創新廠商參展，呈現醫療儀器各項先進產品。

國立中興大學副校長張照勤表示，中興大學透過產學研鏈結中心與彰化基督教醫院偕手合作合辦創新論壇與技術媒合會，期望透過這樣的合作方式，提升促成醫療創新的產學合作與精準醫療服務，藉由臨床落地為病患帶來更精準的醫療照護與福祉。

彰基醫療長劉森永醫師表示，彰基創立127年，在總院長陳穆寬教授帶領下，對創新研發相當支持。以往，發明人需要自己找到合作廠商、學校研發單位，是相當的困難，今年是彰基第一次主辦創新媒合會，很感謝中興大學一同來主辦這次盛會。這次的學界代表有中興、弘光、靜宜及彰化師範大學，業界的代表有十家新創的公司，期待此次的媒合會能夠讓產、學、研、醫鏈結的更加深刻，讓所有研發團隊，都能為推動臺灣醫療新創加一份心力。

彰基創新育成研發中心主任林志明表示，今天是彰基舉辦的創新和技術交流的活動，讓醫院、大學和廠商可以聚集在一起，分享他們的想法、經驗和最新的技術創新，包括早上有專題演講，焦點論談，涵蓋各種主題，包括人工智慧，醫療創新，藥物創新、產學合作，臨床落地等。下午有10個技術發表會，包括AI醫療，中醫創新，病人尿布偵測等，場外有10個廠商展覽醫療相關產品和技術，這些專業知識、趨勢分析、發明人的經驗分享可以啟發我們思考深入了解相關領域的最新發展。

國立彰化師範大學校長陳明飛表示，彰師大最近幾年已經轉型成為綜合型大學，有完整的工學院與理學院，所以最近幾年學校在推動人工智慧的部分，尤其在工學院及人工智慧、大數據這一方面，比如資工系也有和附近的醫院合作，做有關人工智慧及在醫療上的應用，這個應用相當的廣泛，也有蠻多老師很願意去參與，信像彰師大與彰基這麼接近，大家都在同樣在彰化市，相信未來的合作的機會，會更加的完整更寬廣。

當天論壇邀請3位專家學者分別就醫療創新研發的各個領域，進行了精彩的演講。包括靜宜大學唐傳義教授 - 分享AI服務設計、弘光科技大學李時雨教授 - 主講醫療保健領域的協作創新、中興大學侯明宏教授 - 闡述標靶核酸藥物創



壇最後，彰基醫療長劉森永醫師主持焦點論壇，與上述專家學者及2位產業代表，就智慧醫材的臨床應用及技術發展進行深入探討，與會人員也熱烈提問交流。

下午會場外先進行10家醫療創新研發的廠商導覽，讓與會人員了解產業界的產品應用及相互交流。導覽後，會場內安排彰基10項創新研發技術分享，讓與會人員了解彰基的研發量能，搭建起未來創新研發、合作開發或臨床試驗的橋樑。

彰基「創新論壇暨技術媒合會」參展團隊有慧穩科技、第一健康、全微精密、興友科技、威浦斯科技、趙裕展老師團隊 - 展興生物科技、中光電智能雲服、台灣新創生醫、慧德科技(股)公司及侯明宏教授團隊等，10家創新廠商。

中興大學與彰基創新論壇暨技術媒合會，為醫療創新研發提供一個很好的交流平台，期透過此次論壇交流，能促進臺灣智慧醫材產業的發展，進而提升醫療品質。

興大與彰基合辦「創新論壇暨技術媒合會」推動臺灣醫療創新研發

稿源：2023-08-25/中央社

中興大學與彰基醫學中心25日於蘭醫師大樓國際培訓中心舉行「創新論壇暨技術媒合會」，由**中興大學**與彰基創新育成研發中心攜手合作，共同舉辦此次盛會。上午場為「智慧醫材創新論壇」，邀請來自產業界、學術界的專家學者，共同分享智慧醫材的臨床應用及技術發展；下午場則有彰基的創新技術分享及10家創新廠商參展，呈現醫療儀器各項先進產品。

國立**中興大學**副校長張照勤表示，**中興大學**透過產學研鏈結中心與彰化基督教醫院偕手合作合辦創新論壇與技術媒合會，期望透過這樣的合作方式，提升促成醫療創新的產學合作與精準醫療服務，藉由臨床落地為病患帶來更精準的醫療照護與福祉。

彰基醫療長劉森永醫師表示，彰基創立127年，在總院長陳穆寬教授帶領下，對創新研發相當支持。以往，發明人需要自己找到合作廠商、學校研發單位，是相當的困難，今年是彰基第一次主辦創新媒合會，很感謝**中興大學**一同來主辦這次盛會。這次的學界代表有中興、弘光、靜宜及彰化師範大學，業界的代表有十家新創的公司，期待此次的媒合會能夠讓產、學、研、醫鏈結的更加深刻，讓所有研發團隊，都能為推動臺灣醫療新創加一份心力。

彰基創新育成研發中心主任林志明表示，今天是彰基舉辦的創新和技術交流的活動，讓醫院、大學和廠商可以聚集在一起，分享他們的想法、經驗和最新的技術創新，包括早上有專題演講，焦點論談，涵蓋各種主題，包括人工智慧、醫療創新、藥物創新、產學合作、臨床落地等。下午有10個技術發表會，包括AI醫療、中醫創新、病人尿布偵測等，場外有10個廠商展覽醫療相關產品和技術，這些專業知識、趨勢分析、發明人的經驗分享可以啟發我們思考深入了解相關領域的最新發展。

國立彰化師範大學校長陳明飛表示，彰師大最近幾年已經轉型成為綜合型大學，有完整的工學院與理學院，所以最近幾年學校在推動人工智慧的部分，尤其在工學院及人工智慧、大數據這一方面，比如資工系也有和附近的醫院合作，做有關人工智慧及在醫療上的應用，這個應用相當的廣泛，也有蠻多老師很願意去參與，信像彰師大與彰基這麼接近，大家都在同樣在彰化市，相信未來的合作的機會，會更加的完整更寬廣。

當天論壇邀請3位專家學者分別就醫療創新研發的各個領域，進行了精彩的演講。包括靜宜大學唐傳義教授 - 分享AI精準醫療服務設計、弘光科技大學李時雨教授 - 主講醫療保健領域的協作創新、**中興大學**侯明宏教授 - 闡述標靶核酸藥物創新研發。論壇最後，彰基醫療長劉森永醫師主持焦點論壇，與上述專家學者及2位產業代表，就智慧醫材的臨床應用及技術發展進行深入探討，與會人員也熱烈提問交流。

下午會場外先進行10家醫療創新研發的廠商導覽，讓與會人員了解產業界的產品應用及相互交流。導覽後，會場內安排彰基10項創新研發技術分享，讓與會人員了解彰基的研發量能，搭建起未來創新研發、合作開發或臨床試驗的橋樑。

彰基「創新論壇暨技術媒合會」參展團隊有慧穩科技、第一健康、全微精密、興友科技、威浦斯科技、趙裕展老師團隊 - 展興生物科技、中光電智能雲服、台灣新創生醫、慧德科技(股)公司及侯明宏教授團隊等，10家創新廠商。



中興大學與彰基創新論壇暨技術媒合會，為醫療創新研發提供一個很好的交流平台，期透過此次論壇交流，能促進臺灣智慧醫材產業的發展，進而提升醫療品質。

推動台灣醫療創新研發 彰基攜手**中興大學**舉辦「創新論壇暨技術媒合會」

稿源：2023-08-25/三星傳媒/葉靜美

彰基創新育成研發中心與**中興大學**攜手，今（25）日共同舉辦「創新論壇暨技術媒合會」，規劃了「智慧醫材創新論壇」，邀請產業界、學術界的專家學者，共同分享智慧醫材的臨床應用及技術發展，並分享彰基的創新技術，期為醫療創新研發提供交流平台，促進台灣智慧醫材產業的發展，進而提升醫療品質。

今（25）日上午的「智慧醫材創新論壇」邀請3位專家學者分別就AI精準醫療服務設計、醫療保健領域的協作創新、標靶核酸藥物創新研發進行探討；下午則安排彰基10項創新研發技術分享，讓與會人員了解彰基的研發量能，搭建起未來創新研發、合作開發或臨床試驗的橋樑。

彰基醫療長劉森永醫師表示，以往，發明人需要自己找到合作廠商、學校研發單位，是相當的困難，今年是彰基第一次主辦創新媒合會，很感謝**中興大學**一同來主辦這次盛會。這次的學界代表有中興、弘光、靜宜及彰化師範大學，業界的代表有十家新創的公司，期待此次的媒合會能夠讓產、學、研、醫鏈結的更加深刻，讓所有研發團隊，都能為推動台灣醫療新創加一份心力。

彰基創新育成研發中心主任林志明表示，今天是彰基舉辦的創新和技術交流的活動，讓醫院、大學和廠商可以聚集在一起，分享他們的想法、經驗和最新的技術創新，包括早上有專題演講，焦點論談，涵蓋各種主題，包括人工智慧、醫療創新、藥物創新、產學合作、臨床落地等。下午有10個技術發表會，包括AI醫療、中醫創新、病人尿布偵測等，場外有10個廠商展覽醫療相關產品和技術，這些專業知識、趨勢分析、發明人的經驗分享可以啟發我們思考深入了解相關領域的最新發展。

中興大學副校長張照勤表示，**中興大學**透過產學研鏈結中心與彰化基督教醫院偕手合作合辦創新論壇與技術媒合會，期望透過這樣的合作方式，提升促成醫療創新的產學合作與精準醫療服務，藉由臨床落地為病患帶來更精準的醫療照護與福祉。



↑ 興大與彰基合辦「創新論壇暨技術媒合會」推動臺灣醫療創新研發





↑ 興大與彰基合辦「創新論壇暨技術媒合會」推動臺灣醫療創新研發



↑ 興大與彰基合辦「創新論壇暨技術媒合會」推動臺灣醫療創新研發

[Back](#)

[快速連結\(網站\) ▾](#)

[快速連結\(系統\) ▾](#)

[健康安全資訊 ▾](#)

[網站資源 ▾](#)

[網站資訊 ▾](#)

[聯繫興大 ▾](#)

FOLLOW US

