



臺中榮總每日新聞摘要

112年08月12-14日

製作單位 公共事務室

編號	類型	新聞摘要	資料來源
01	醫療	促生技產學界合作 中榮「五方聯盟產學媒合會」今啟動	聯合新聞網 08/13 本院相關
02	醫療	「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	自由健康網 08/13 本院相關
03	醫療	中榮領航五方聯盟 開創生技產業新篇章	中時新聞網 08/13 本院相關
04	醫療	強化產官學合作 台中榮總舉辦五方聯盟產學媒合會	中時財經網 08/13 本院相關
05	醫療	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	中廣 08/13 本院相關
06	醫療	中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新	HOT 熱訊 08/13 本院相關
07	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」 推動產官學合作創新	HOT 熱訊 08/13 本院相關
08	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」 今啟動	經濟日報 08/13 本院相關
09	醫療	中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」 激發合作創新	青年日報 08/14 本院相關
10	醫療	五方聯盟產學媒合會 啟動	中華新聞雲 08/13 本院相關
11	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」 推動產官學合作創新	風傳媒 08/13 本院相關
12	醫療	推動產官學合作創新 臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」	三星傳媒 08/13 本院相關
13	醫療	推動產官學合作創新 中榮「五方聯盟產學媒合會」啟動	今日新聞 08/13 本院相關
14	醫療	五方聯盟產學媒合會 強強聯手推動生技業產官學合作創新	焦點時報 08/13 本院相關
15	醫療	「五方聯盟產學媒合會」強強聯手 促進生技業產官學深度合作激發研發創新	台灣捷報 08/13 本院相關

16	醫療	強化產官學合作 台中榮總舉辦五方聯盟產學媒合會	工商時報 08/13 本院相關
17	醫療	台中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新	台灣好新聞 08/13 本院相關
18	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新	新一代時報 08/13 本院相關
19	醫療	激發醫療生技新動力 中榮辦「五方聯盟產學媒合會」整合產官學合作	新頭條 08/13 本院相關
20	醫療	中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新	大成報 08/14 本院相關
21	醫療	台中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新	上報 08/13 本院相關
22	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新	勁報 08/13 本院相關
23	醫療	強化產官學合作 台中榮總舉辦五方聯盟產學媒合會	翻爆 08/13 本院相關
24	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新	蕃薯藤 08/13 本院相關
25	醫療	推動產官學合作創新 臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」	蕃薯藤 08/13 本院相關
26	醫療	五方聯盟產學媒合會 強強聯手推動生技業產官學合作創新	蕃薯藤 08/13 本院相關
27	醫療	中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新	蕃薯藤 08/14 本院相關
28	醫療	「五方聯盟產學媒合會」強強聯手 促進生技業產官學深度合作激發研發創新	蕃薯藤 08/13 本院相關
29	醫療	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	YAHOO 新聞 08/13 本院相關
30	醫療	中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」激發合作創新	YAHOO 新聞 08/14 本院相關
31	醫療	推動產官學合作創新 中榮「五方聯盟產學媒合會」啟動	YAHOO 運動 08/13 本院相關
32	醫療	五方聯盟產學媒合會 啟動	YAHOO 運動 08/13 本院相關
33	醫療	中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」激發合作創新	YAHOO 運動 08/14 本院相關
34	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新	LINE 生活 08/13 本院相關

35	醫療	五方聯盟產學媒合會 啟動	LINE 生活 08/13 本院相關
36	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推 動產官學合作創新	PChome 新聞 08/13 本院相關
37	醫療	強化產官學合作 台中榮總舉辦五方聯盟產 學媒合會	PChome 新聞 08/13 本院相關
38	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推 動產官學合作創新	TNN 台灣新聞 08/13 本院相關
39	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推 動產官學合作創新	台中地方新聞 08/13 本院相關
40	醫療	臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推 動產官學合作創新	新民生報 08/13 本院相關
41	醫療	中榮好呷俱樂部 食道癌病友分享如何戰 勝癌細胞	中廣 08/12 本院相關
42	醫療	中榮 2023 年好呷俱樂部-第十二屆食道癌病 友會	HOT 熱訊 08/14 本院相關
43		台中榮總舉辦第 12 屆食道癌病友會好呷俱 樂部	網路社區報 08/12 本院相關
44	醫療	中榮好呷俱樂部 食道癌病友分享如何戰 勝癌細胞	YAHOO 新聞 08/12 本院相關
45	醫療	中榮好呷俱樂部 食道癌病友分享如何戰 勝癌細胞	YAHOO 運動 08/12 本院相關
46	醫療	臺中榮總 2023 年好呷俱樂部-第十二屆食道 癌病友會	TNN 台灣新聞 08/12 本院相關
47	醫療	臺中榮總 2023 年好呷俱樂部-第十二屆食道 癌病友會	台中地方新聞 08/12 本院相關
48	醫療	臺中榮總 2023 年好呷俱樂部-第十二屆食道 癌病友會	新民生報 08/12 本院相關
49	醫療	照顧更多弱勢兒 中榮兒童發展聯評中心滿 意度超過 98%	YAHOO 新聞 08/10 本院相關
50	醫療	中榮攜手非營利幼兒園 關懷弱勢家庭發展遲 緩兒	YAHOO 新聞 08/10 本院相關
51	醫療	一旦破裂致死率高達 50%！ 新型手術治 療感染性胸腹主動脈瘤	健康醫療網 08/11 本院相關
52	醫療	一旦破裂致死率高達 50%！ 新型手術治 療感染性胸腹主動脈瘤	理財周刊 08/11 本院相關

促生技產學界合作 中榮「五方聯盟產學媒合會」今啟動

【記者劉柏均／台中即時報導】

台中榮總今舉行「五方聯盟產學媒合會」，由中榮醫學研究部、成功大學、中興大學及中科、南科管理局合作，簽署合作意向書。圖／台中榮總提供

台中榮總今舉行「五方聯盟產學媒合會」，由中榮醫學研究部、成功大學、中興大學及中科、南科管理局合作，簽署合作意向書。院長陳適安指出，盼這場盛會為台灣生技產業帶來更多創新動力，為產業發展注入新契機。

「五方聯盟產學媒合會」今共有 2 場專題演講，第一場次由國家科學及技術委員會科技辦公室主任劉祖惠開講，介紹「生技產業資源和國家政策的發展方向」，第二場「生醫產業新創實務經驗分享」，則由豐富創業經驗的醫師，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，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。

此次媒合會活動多元，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創新成果，讓各方參加者，皆可在現場有更深入合作交流。



陳適安指出，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，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。

台中榮總今舉行「五方聯盟產學媒合會」，由中榮醫學研究部、成功大學、中興大學及中科、南科管理局合作，簽署合作意向書。圖／台中榮總提供

「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

【記者蘇金鳳／台中報導】

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、創牲生物科技、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、福濬生物、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。



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。台中榮總與成大、興大、中科、南科簽合作意向書(中榮提供)

中榮領航五方聯盟 開創生技產業新篇章

【馮惠宜】

台中榮總 13 日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由中榮醫學研究部、成功大學、中興大學、國家科學及技術委員會所屬中部管理局以及南科管理局共同推動產學媒合與研發創新。(台中榮總提供／馮惠宜台中傳真)

台中榮總 13 日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由中榮醫學研究部、成功大學、中興大學、國家科學及技術委員會所屬中部管理局以及南科管理局共同推動產學媒合與研發創新。(台中榮總提供／馮惠宜台中傳真)



引領台灣生技產業持續在世界舞台發光，台中榮總今（13 日）舉辦一場相當具前瞻性的「五方聯盟產學媒合會」。由中榮醫學研究部、成功大學、中興大學、國家科學及技術委員會所屬中部管理局以及南科管理局聯手合作，旨在推動產學媒合與研發創新，並激發產官學三方的深度合作。

活動中成功大學校長沈孟儒、中興大學校長詹富智、中興管理局局長許茂新、南科管理局局長蘇振綱，以及中華民國醫材公會全聯會理事長何英獎也代表五方機構首長共同簽署合作意向書，在國家科學及技術委員會副主任委員陳儀莊見證下五方聯盟的正式成立。

活動中也安排兩場精彩的專題演講，首場演講由國家科學及技術委員會科技辦公室主任劉祖惠介紹了「生技產業資源和國家政策的發展方向」，這讓與會者更深入地了解了產業的發展趨勢和前景。隨後的第二場演講則聚焦在「生醫產業新創實務經驗分享」，來自有豐富創業經驗的醫師和教授們分享了他們在生醫產業中的實務經驗。

此次活動也廣邀 30 家企業參展，其中包括昆霖儀器、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、福濬生物、宏達益企業等。這些企業展示了各自的醫療儀器創新產品，為業界提供了新型器材開發、設計和推廣的最佳平台，有望進一步加速智慧醫材產品的發展，成為未來創新研發的關鍵基地。

台中榮總院長陳適安強調，這場盛會彰顯了產官學合作的重要性，也將為台灣的生技產業帶來更多的創新動力。

強化產官學合作 台中榮總舉辦五方聯盟產學媒合會

工商時報【劉朱松／台中報導】

台中榮總院長陳適安(左三)、中科管理局長許茂新(左一)、中興大學校長詹富智(左二)、成功大學校長沈孟儒(右二)，及南科管理局長蘇振綱(右一)等五方機構首長，代表簽署合作意向書。圖／台中榮總提供

台中榮總 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、中科管理局，及南科管理局攜手合作，共同參與此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並由五方機構首長，代表簽署合作意向書，以期加強產官學的深度合作。



上述活動邀請國家科學及技術委員會（國科會）政務副主委陳儀莊、成功大學校長沈孟儒、中興大學校長詹富智、中科管理局長許茂新、南科管理局長蘇振綱，及中華民國醫材公會全聯會理事長何英獎蒞臨。

由五方機構首長代表簽署合作意向書，並由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。

台中榮總院長陳適安指出，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。台中榮總醫學研究部、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

此次活動共有兩場專題演講，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。第二場演講則為「生醫產業新創實務經驗分享」，由具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。

此次活動也邀請 30 家企業共同參展，包含昆霖儀器、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物，及宏達益企業等。

各家公司展示醫療儀器等各項先進產品，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。

13 日下午的活動，也豐富多彩，包含主會場、展覽區、Pitch 舞台、洽談區，及海報區等多個區域，五方聯盟的新創團隊，也展現他們的創新成果。

展覽區展示廠商的攤位，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。

中廣 08/13

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

【寇世菁報導】

中榮成大興大中科南科，今簽署五方聯盟產學媒合會合作意向書，產官學創新合作新模式。(圖：中榮提供)

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、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物、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。

中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新

【臺中榮民總醫院提供】

臺中榮民總醫院於 112 年 8 月 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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以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、創姓生物科技、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。

臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」 推動產官學合作 創新

【記者賴淑禎/台中報導】

圖說：臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部管理局攜手合作，推動產官學為台灣醫療生技產業帶來更多創新動力。(圖/台中榮總醫院)

臺中榮民總醫院 8 月 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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作，台灣醫療生技產業帶來更多創新動力。



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。

圖說：臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部管理局攜手合作，推動產官學為台灣醫療生技產業帶來更多創新動力。(圖/台中榮總醫院)

這次活動也邀請 30 家企業共同參展，包含昆霖儀器、創甦生物科技、儕陞生化、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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

下午的活動也豐富多彩，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。

臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」今啟動

【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、國立中興大學、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。



左起國科會中科管理局許茂新局長、中興大學詹富智校長、臺中榮民總醫院陳適安院長、國科會陳儀莊副主委、成功大學沈孟儒校長、國科會南科管理局蘇振綱局長共同啟動五方聯盟合作。臺中榮總／提供

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。

推動產官學合作創新，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。臺中榮總／提供

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、創牲生物科技、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、福濬生物、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。

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。



中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」 激發合作創新

【記者蕭宇廷／臺中報導】

中榮昨日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，推動產官學合作創新。(臺中榮總提供)

臺中榮民總醫院昨日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由中榮研究部、成功大學、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、南部科學園區管理局攜手，共同舉辦的盛會，藉以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

昨日的簽署儀式，包括國科會政務副主陳儀莊、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等人出席，五方機構首長代表簽署合作意向書，陳儀莊擔任見證人，見證五方聯盟正式啟動。

活動中也安排 2 場專題演講，分別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；「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。

同時邀 30 家企業參展，呈現各家公司醫療儀器各項先進產品，替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。

中榮院長陳適安指出，這場盛會彰顯了產官學合作的重要性，為臺灣的生技產業帶來更多創新動力。而中榮研究部、成大、興大、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。

五方聯盟產學媒合會 啟動

【記者陳金龍/台中報導】

台中榮總昨日舉行「五方聯盟產學媒合會」，由院長陳適安（中）與成功大學、中興大學及中科、南科管理局合作，簽署合作意向書。（記者陳金龍攝）

台中榮總十三日舉辦「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，盼這場盛會為台灣生技產業帶來更多創新動力，為產業發展注入新契機。



「五方聯盟產學媒合會」昨日共有二場專題演講，第一場次由國家科學及技術委員會科技辦公室主任劉祖惠開講，介紹「生技產業資源和國家政策的發展方向」，第二場「生醫產業新創實務經驗分享」，則由豐富創業經驗的醫師，分享自身在生醫產業之新創實務經驗。

會場也邀請三十家企業參展，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。

此次媒合會活動多元，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創新成果，讓各方參加者，皆可在現場有更深入合作交流。

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。台中榮總醫學研究部、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」 推動產官學合作創新

【王秀禾】

臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部管理局攜手合作，推動產官學為台灣醫療生技產業帶來更多創新動力。(圖/台中榮總醫院)

臺中榮民總醫院 8 月 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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以促進



產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作，台灣醫療生技產業帶來更多創新動力。

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。

這次活動也邀請 30 家企業共同參展，包含昆霖儀器、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。

推動產官學合作創新 臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」

【記者張文琦/臺中報導】

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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。推動產官學合作創新，臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」。(記者張文琦攝)



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，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。

今日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。

推動產官學合作創新，臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」。(記者張文琦攝)

同時也邀請 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、芙妮爾生醫、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。



推動產官學合作創新，臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」。(記者張文琦攝)

下午的活動也豐富多彩，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。

臺中榮總院長陳適安指出，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。

推動產官學合作創新 中榮「五方聯盟產學媒合會」啟動

【記者金武鳳/台中報導】

▲推動產官學合作創新，中榮攜手成大、興大、中科與南科，成立的「五方聯盟產學媒合會」今日啟動。(圖／中榮提供)

台中榮民總醫院今日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部科學園區管理局攜手合作，簽署合作意向書，藉此促進產學媒合及研發創新，進而激發產官學深度合作。



▲臺中榮民總醫院今日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由臺中榮總醫學研究部等五機關首長代表簽署合作意向書。(圖／中榮提供)

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。配合本次簽署活動舉辦兩場專題演講，第一場次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。

今日活動也邀請 30 家企業參展，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、福濬生物、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。



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。

五方聯盟產學媒合會 強強聯手推動生技業產官學合作 創新

【記者羅蔚舟報導】

▲圖左起：國科會中科管理局許茂新局長、中興大學詹富智校長、臺中榮民總醫院陳適安院長、國科會陳儀莊副主委、成功大學沈孟儒校長、國科會南科管理局蘇振綱局長共同啟動五方聯盟合作。(圖／國科會提供)
臺中榮民總醫院於今(8/13)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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

▲臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部科學園區管理局攜手合作舉辦「五方聯盟產學媒合會」。(圖／國科會提供)

此次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。

這項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、儕陞生化、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。



「五方聯盟產學媒合會」強強聯手 促進生技業產官學 深度合作激發研發創新

【記者羅蔚舟/中科報導】

▲圖左起：國科會中科管理局許茂新局長、中興大學詹富智校長、臺中榮民總醫院陳適安院長、國科會陳儀莊副主委、成功大學沈孟儒校長、國科會南科管理局蘇振綱局長共同啟動五方聯盟合作。(圖/國科會提供)
臺中榮民總醫院於今(8/13)



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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

▲臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部科學園區管理局攜手合作舉辦「五方聯盟產學媒合會」。(圖/國科會提供)

此次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。

這項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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。

強化產官學合作 台中榮總舉辦五方聯盟產學媒合會

【劉朱松／台中報導】

台中榮總院長陳適安(左三)、中科管理局長許茂新(左一)、中興大學校長詹富智(左二)、成功大學校長沈孟儒(右二)，及南科管理局長蘇振綱(右一)等五方機構首長，代表簽署合作意向書。圖／台中榮總提供

台中榮總 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、中科管理局，及南科管理局攜手合作，共同參與此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並由五方機構首長，代表簽署合作意向書，以期加強產官學的深度合作。



上述活動邀請國家科學及技術委員會（國科會）政務副主委陳儀莊、成功大學校長沈孟儒、中興大學校長詹富智、中科管理局長許茂新、南科管理局長蘇振綱，及中華民國醫材公會全聯會理事長何英獎蒞臨。

由五方機構首長代表簽署合作意向書，並由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。

台中榮總院長陳適安指出，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。台中榮總醫學研究部、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

此次活動共有兩場專題演講，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。第二場演講則為「生醫產業新創實務經驗分享」，由具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。

此次活動也邀請 30 家企業共同參展，包含昆霖儀器、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物，及宏達益企業等。

各家公司展示醫療儀器等各項先進產品，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。

13 日下午的活動，也豐富多彩，包含主會場、展覽區、Pitch 舞台、洽談區，及海報區等多個區域，五方聯盟的新創團隊，也展現他們的創新成果。

展覽區展示廠商的攤位，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。

台中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」 推動產官學合作創新

【記者王文吉／台中報導】

臺中榮民總醫院攜手成功大學、中興大學、中科及南科管理局舉辦「五方聯盟產學媒合會」。臺中榮民總醫院 13 日在研究大樓舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由臺中榮總醫學研究部、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，共同舉辦的此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。「五方聯盟產學媒合會」由五方機構首長代表簽署合作意向書。



「五方聯盟產學媒合會」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。

「五方聯盟產學媒合會」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、創姓生物科技、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。

臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新

【記者張品君/台中報導】

臺中榮民總醫院於 112 年 8 月 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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以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、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。

激發醫療生技新動力 中榮辦「五方聯盟產學媒合會」整合產官學合作

【記者林均和/台中報導】

臺中榮民總醫院 8 月 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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作，台灣醫療生技產業帶來更多創新動力。

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。

▲臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部管理局 13 日一起啟動產官學合作，推動醫療生技產業帶來更多創新動力。(圖/台中榮總醫院提供)

這次活動也邀請 30 家企業共同參展，包含昆霖儀器、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。

中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」 推動產官學合作創新

【記者吳非羽/臺中報導】

臺中榮民總醫院 13 日在研究大樓，舉辦「五方聯盟產學媒合會」，是由中榮研究部、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部科學園區管理局、南部科學園區管理局攜手，共同舉辦的盛會，藉以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

13 日的簽署儀式，包括國科會政務副主陳儀莊、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等人親臨，由五方機構首長代表簽署合作意向書，並由陳儀莊擔任見證人，見證五方聯盟正式啟動。



活動中也安排 2 場專題演講。分別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；「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。同時還邀請 30 家企業參展，呈現各家公司醫療儀器各項先進產品，替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。

下午的活動同樣豐富多彩，包含主會場、展覽區、Pitch 舞台、洽談區與海報區等，五方聯盟的新創團隊也展現他們的創新成果。其中，展覽區的攤位，讓參與者能夠深入了解產業最新進展；Pitch 舞台則展示各家的創意和產品，提供廠商媒合的機會；同時也設置洽談區，供與會者進行更深入的合作交流。

中榮院長陳適安指出，這場盛會彰顯了產官學合作的重要性，為臺灣的生技產業帶來更多創新動力。而中榮研究部、成大、興大、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。

上報 08/13

台中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」 推動產官學合作創新

【楊文琳】

五方聯盟產學媒合會。(台中榮總提供)
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、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部科學園區管理局及南部科學園區管理局共同舉辦，促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。



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，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見證人，見證五方聯盟正式啟動。

兩場專題演講第一場次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。第二場則為「生醫產業新創實務經驗分享」，由擁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、福濬生物、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。

五方聯盟的新創團隊也展現創新成果，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。台中榮總醫學研究部、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。

五方聯盟的新創團隊也展現創新成果，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。台中榮總醫學研究部、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」 推動產官學合作創新

【記者張亞痕/臺中報導】

圖說：臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新。(記者張亞痕攝)

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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以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，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。

今日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。

同時也邀請 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、芙妮爾生醫、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、福濬生物、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。



圖說：臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新。(記者張亞痕攝)

下午的活動也豐富多彩，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。

圖說：臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新。(記者張亞痕攝)



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。

臺中榮總院長陳適安指出，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。

翻爆 08/13

強化產官學合作 台中榮總舉辦五方聯盟產學媒合會

【劉朱松／台中報導】

（台中榮總院長陳適安(左三)、中科管理局長許茂新(左一)、中興大學校長詹富智(左二)、成功大學校長沈孟儒(右二)，及南科管理局長蘇振綱(右一)等五方機構首長，代表簽署合作意向書。圖／台中榮總提供）

台中榮總 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、中科管理局，及南科管理局攜手合作，共同參與此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並由五方機構首長，代表簽署合作意向書，以期加強產官學的深度合作。



上述活動邀請國家科學及技術委員會（國科會）政務副主委陳儀莊、成功大學校長沈孟儒、中興大學校長詹富智、中科管理局長許茂新、南科管理局長蘇振綱，及中華民國醫材公會全聯會理事長何英獎蒞臨。

由五方機構首長代表簽署合作意向書，並由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。

台中榮總院長陳適安指出，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。台中榮總醫學研究部、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。

此次活動共有兩場專題演講，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。第二場演講則為「生醫產業新創實務經驗分享」，由具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。

此次活動也邀請 30 家企業共同參展，包含昆霖儀器、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物，及宏達益企業等。

各家公司展示醫療儀器等各項先進產品，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。

13 日下午的活動，也豐富多彩，包含主會場、展覽區、Pitch 舞台、洽談區，及海報區等多個區域，五方聯盟的新創團隊，也展現他們的創新成果。

展覽區展示廠商的攤位，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。

臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」 推動產官學合作創新

勁報【記者張亞痕/臺中報導】

圖說：臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新。(記者張亞痕攝)

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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以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，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。

今日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。

同時也邀請 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、芙妮爾生醫、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、福濬生物、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。



圖說：臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新。(記者張亞痕攝)

下午的活動也豐富多彩，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。

臺中榮總院長陳適安指出，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、中研院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。

蕃薯藤 08/13

推動產官學合作創新 臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」

三星傳媒【記者張文琦/臺中報導】

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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。推動產官學合作創新，臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」。（記者張文琦攝）



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，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。

今日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。

推動產官學合作創新，臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」。（記者張文琦攝）

同時也邀請 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、芙妮爾生醫、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。



推動產官學合作創新，臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」。（記者張文琦攝）

下午的活動也豐富多彩，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。

臺中榮總院長陳適安指出，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。

蕃薯藤 08/13

五方聯盟產學媒合會 強強聯手推動生技業產官學合作 創新

焦點時報【記者羅蔚舟報導】

▲圖左起：國科會中科管理局許茂新局長、中興大學詹富智校長、臺中榮民總醫院陳適安院長、國科會陳儀莊副主委、成功大學沈孟儒校長、國科會南科管理局蘇振綱局長共同啟動五方聯盟合作。(圖／國科會提供)
臺中榮民總醫院於今(8/13)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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

▲臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部科學園區管理局攜手合作舉辦「五方聯盟產學媒合會」。(圖／國科會提供)

此次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。

這項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、儕陞生化、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。



蕃薯藤 08/14

中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」 推動產官學合作創新

大成報【記者吳非羽/臺中報導】

臺中榮民總醫院 13 日在研究大樓，舉辦「五方聯盟產學媒合會」，是由中榮研究部、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部科學園區管理局、南部科學園區管理局攜手，共同舉辦的盛會，藉以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

13 日的簽署儀式，包括國科會政務副主陳儀莊、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等人親臨，由五方機構首長代表簽署



合作意向書，並由陳儀莊擔任見證人，見證五方聯盟正式啟動。

活動中也安排 2 場專題演講。分別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；「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。同時還邀請 30 家企業參展，呈現各家公司醫療儀器各項先進產品，替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。

下午的活動同樣豐富多彩，包含主會場、展覽區、Pitch 舞台、洽談區與海報區等，五方聯盟的新創團隊也展現他們的創新成果。其中，展覽區的攤位，讓參與者能夠深入了解產業最新進展；Pitch 舞台則展示各家的創意和產品，提供廠商媒合的機會；同時也設置洽談區，供與會者進行更深入的合作交流。

中榮院長陳適安指出，這場盛會彰顯了產官學合作的重要性，為臺灣的生技產業帶來更多創新動力。而中榮研究部、成大、興大、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。

「五方聯盟產學媒合會」強強聯手 促進生技業產官學 深度合作激發研發創新

台灣捷報【記者羅蔚舟/中科報導】

▲圖左起：國科會中科管理局許茂新局長、中興大學詹富智校長、臺中榮民總醫院陳適安院長、國科會陳儀莊副主委、成功大學沈孟儒校長、國科會南科管理局蘇振綱局長共同啟動五方聯盟合作。(圖/國科會提供)



臺中榮民總醫院於今(8/13)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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

▲臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部科學園區管理局攜手合作舉辦「五方聯盟產學媒合會」。(圖/國科會提供)

此次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。

這項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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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

中廣【寇世菁報導】

中榮成大興大中科南科，今簽署五方聯盟產學媒合會合作意向書，產官學創新合作新模式。(圖：中榮提供)

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、創姓生物科技、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、福濬生物、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。

中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」 激發合作創新

青年日報【記者蕭宇廷／臺中報導】

中榮昨日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，推動產官學合作創新。(臺中榮總提供)

臺中榮民總醫院昨日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由中榮研究部、成功大學、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、南部科學園區管理局攜手，共同舉辦的盛會，藉以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

昨日的簽署儀式，包括國科會政務副主陳儀莊、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等人出席，五方機構首長代表簽署合作意向書，陳儀莊擔任見證人，見證五方聯盟正式啟動。

活動中也安排 2 場專題演講，分別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；「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。

同時邀 30 家企業參展，呈現各家公司醫療儀器各項先進產品，替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。

中榮院長陳適安指出，這場盛會彰顯了產官學合作的重要性，為臺灣的生技產業帶來更多創新動力。而中榮研究部、成大、興大、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。

推動產官學合作創新 中榮「五方聯盟產學媒合會」啟動

今日新聞【記者金武鳳/台中報導】

▲推動產官學合作創新，中榮攜手成大、興大、中科與南科，成立的「五方聯盟產學媒合會」今日啟動。(圖/中榮提供)

台中榮民總醫院今日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由臺中榮總醫學研究部、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部科學園區管理局及南部科學園區管理局攜手合作，簽署合作意向書，藉此促進產學媒合及研發創新，進而激發產官學深度合作。



▲臺中榮民總醫院今日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由臺中榮總醫學研究部等五機關首長代表簽署合作意向書。(圖/中榮提供)

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。配合本次簽署活動舉辦兩場專題演講，第一場次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。

今日活動也邀請 30 家企業參展，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、福濬生物、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。



五方聯盟產學媒合會 啟動

中華日報【記者陳金龍/台中報導】

台中榮總昨日舉行「五方聯盟產學媒合會」，由院長陳適安（中）與成功大學、中興大學及中科、南科管理局合作，簽署合作意向書。（記者陳金龍攝）

台中榮總十三日舉辦「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，盼這場盛會為台灣生技產業帶來更多創新動力，為產業發展注入新契機。



「五方聯盟產學媒合會」昨日共有二場專題演講，第一場次由國家科學及技術委員會科技辦公室主任劉祖惠開講，介紹「生技產業資源和國家政策的發展方向」，第二場「生醫產業新創實務經驗分享」，則由豐富創業經驗的醫師，分享自身在生醫產業之新創實務經驗。

會場也邀請三十家企業參展，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。

此次媒合會活動多元，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創新成果，讓各方參加者，皆可在現場有更深入合作交流。

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。台中榮總醫學研究部、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。

中榮舉辦「五方聯盟產學媒合會」 激發合作創新

青年日報【記者蕭宇廷／臺中報導】

中榮昨日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，推動產官學合作創新。(臺中榮總提供)

臺中榮民總醫院昨日舉辦「五方聯盟產學媒合會」，由中榮研究部、成功大學、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、南部科學園區管理局攜手，共同舉辦的盛會，藉以促進產學媒合及研發創新，並激發產官學的深度合作。

昨日的簽署儀式，包括國科會政務副主陳儀莊、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等人出席，五方機構首長代表簽署合作意向書，陳儀莊擔任見證人，見證五方聯盟正式啟動。

活動中也安排 2 場專題演講，分別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；「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。

同時邀 30 家企業參展，呈現各家公司醫療儀器各項先進產品，替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。

中榮院長陳適安指出，這場盛會彰顯了產官學合作的重要性，為臺灣的生技產業帶來更多創新動力。而中榮研究部、成大、興大、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」 推動產官學合作創新

勁報【記者張亞痕/臺中報導】

圖說：臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新。(記者張亞痕攝)

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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以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，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。

今日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。

同時也邀請 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、芙妮爾生醫、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、福濬生物、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。



圖說：臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新。(記者張亞痕攝)

下午的活動也豐富多彩，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。

臺中榮總院長陳適安指出，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。

五方聯盟產學媒合會 啟動

中華日報【記者陳金龍/台中報導】

台中榮總昨日舉行「五方聯盟產學媒合會」，由院長陳適安（中）與成功大學、中興大學及中科、南科管理局合作，簽署合作意向書。（記者陳金龍攝）

台中榮總十三日舉辦「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，盼這場盛會為台灣生技產業帶來更多創新動力，為產業發展注入新契機。



「五方聯盟產學媒合會」昨日共有二場專題演講，第一場次由國家科學及技術委員會科技辦公室主任劉祖惠開講，介紹「生技產業資源和國家政策的發展方向」，第二場「生醫產業新創實務經驗分享」，則由豐富創業經驗的醫師，分享自身在生醫產業之新創實務經驗。

會場也邀請三十家企業參展，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。

此次媒合會活動多元，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創新成果，讓各方參加者，皆可在現場有更深入合作交流。

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。台中榮總醫學研究部、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」 推動產官學合作創新

勁報【記者張亞痕/臺中報導】

圖說：臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新。(記者張亞痕攝)

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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以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，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。

今日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。

同時也邀請 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、芙妮爾生醫、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、福濬生物、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。



圖說：臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新。(記者張亞痕攝)

下午的活動也豐富多彩，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。

臺中榮總院長陳適安指出，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。

強化產官學合作 台中榮總舉辦五方聯盟產學媒合會

工商時報【劉朱松／台中報導】

台中榮總院長陳適安(左三)、中科管理局長許茂新(左一)、中興大學校長詹富智(左二)、成功大學校長沈孟儒(右二)，及南科管理局長蘇振綱(右一)等五方機構首長，代表簽署合作意向書。圖／台中榮總提供

台中榮總 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、中科管理局，及南科管理局攜手合作，共同參與此次盛會，以促進產學媒合及研發創新，並由五方機構首長，代表簽署合作意向書，以期加強產官學的深度合作。



上述活動邀請國家科學及技術委員會（國科會）政務副主委陳儀莊、成功大學校長沈孟儒、中興大學校長詹富智、中科管理局長許茂新、南科管理局長蘇振綱，及中華民國醫材公會全聯會理事長何英獎蒞臨。

由五方機構首長代表簽署合作意向書，並由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。

台中榮總院長陳適安指出，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。台中榮總醫學研究部、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

此次活動共有兩場專題演講，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。第二場演講則為「生醫產業新創實務經驗分享」，由具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。

此次活動也邀請 30 家企業共同參展，包含昆霖儀器、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物，及宏達益企業等。

各家公司展示醫療儀器等各項先進產品，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。

13 日下午的活動，也豐富多彩，包含主會場、展覽區、Pitch 舞台、洽談區，及海報區等多個區域，五方聯盟的新創團隊，也展現他們的創新成果。

展覽區展示廠商的攤位，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。

臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新

【記者 玉女／台中報導】

臺中榮民總醫院於 112 年 8 月 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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以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、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。



臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新

【記者 玉女／台中報導】

臺中榮民總醫院於 112 年 8 月 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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以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、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。

臺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。



臺中榮總舉辦「五方聯盟產學媒合會」推動產官學合作創新

【記者 玉女／台中報導】

臺中榮民總醫院於 112 年 8 月 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、國立中興大學、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，共同舉辦的此次盛會，以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、創姓生物科技、儕陞生化、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、福濬生物、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。

下午的活動也豐富多彩，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。



中榮好呷俱樂部 食道癌病友分享如何戰勝癌細胞

【寇世菁報導】

中榮好呷俱樂部食道癌第十二屆病友會，病友分享抗癌心路歷程，強調，意志堅定，配合醫療團隊治療，多運動，必能戰勝癌細胞。(圖：中榮提供)

中榮食道癌病友舉辦第十二屆「好呷俱樂部」病友會，54 歲茶農陳先生分享兩年前罹患食道癌第四期，先緩和性放化療三個月，癌細胞消失，一年後食道病變，接受食道切除及重建手術，出院後食道接合處滲漏，縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，經過清創，慢慢恢復正常，呼籲病友罹癌別害怕，多運動，配合團隊治療，必定能戰勝癌細胞。



國健署統計，台灣每年約有 2000 多名食道癌新病例，全國癌症死亡率排名第九，在男性癌症死亡率排名第五，屬於高度惡性癌症，超過 70% 的患者初期無症狀，一旦出現喉嚨異物感、吞嚥困難、頸部硬塊、聲音嘶啞等症狀時，已是食道癌第三期以上，發生因素與菸、酒、檳榔等危險因子有重要相關性，少數病患則與胃食道逆流有關，提醒民眾儘早戒除菸、酒、檳榔等相關危險因素，減少疾病發生風險。

台中榮總由胸腔外科主導，橫向與各專科通力合作治療食道癌，目前食道癌五年存活率，皆高於全國各其他醫學中心，而專為食道癌病友舉辦的「好呷俱樂部」病友會，今年已是第十二屆，每年透過病友間相互交流，讓病友及家屬產生更大的希望與信心，也藉由醫病溝通，讓病患產生更多正能量。這次病友會特地邀請病友孫子女熱舞公益表演。會中也邀請多位專業夥伴進行食道癌相關衛教，安排「食道癌手術介紹」、「營養百分百」以及「動一動，有癌無礙」等課程，兩位病友更分享罹病歷程的辛酸與成果，希望病友及家屬要更有信心與希望。

54 歲茶農陳先生分享罹患食道癌第四期後，緩和性放化療三個月，癌細胞消失，一年後食道病變，接受食道切除及重建手術，術後 14 天出院，不料，出院第 4 天開始發燒、呼吸不順，檢查發現食道接合處滲漏，導致縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，再次住院，接受右側胸腔鏡肋膜清創手術，這次住院 13 天才出院，出院後頸部傷口癒合緩慢，鼻胃管放置 3 個月才移除，期間全靠空腸灌食補充營養，還好有醫療團隊照護、和太太陪伴，漸進性的從喝水、到流質、軟質食物，目前已回復至正常飲食，偶爾食道狹窄，吞嚥不順時，回診進行擴張治療，術後因合併症導致聲帶麻痺聲音沙啞，但在耳鼻喉科接受玻尿酸注射治療後，恢復良好，說話也很大聲，體重也增加 8-10kg。他呼籲病友罹癌別害怕，多運動，配合團隊治療，必定能戰勝癌細胞。

另外一位 63 歲曾先生，是堆高機司機，有菸、酒、檳榔習慣，2014 年因腹脹、胃食道逆流，就醫發現食道癌第 I 期，因有肝硬化病史，討論手術風險後，病患決定接受微創食道切除及重建的手術治療，術中因肝硬化，導致門靜脈曲張而大出血，緊急改以傳統剖腹方式重建，病患表示，術後第一天最痛苦，疼痛加上喘不過氣，腹水等各種併發症，加護病房住了 14 天，住到出現各種幻想，幸好在醫療團隊細心照護，家人親友鼓勵，及宗教信仰力量支持下，度

過難關。術後近 9 年，他感謝中榮食道癌團隊，在手術及後續治療追蹤上，都讓他非常安心，現在維持健康的方法，就是運動及保持良好心情，他呼籲大家遇到癌症時，勇敢面對、相信且配合醫療團隊治療，一定能夠保有健康的身心狀態。

中榮 2023 年好呷俱樂部-第十二屆食道癌病友會

【臺中榮民總醫院提供】



根據國民健康署統計資料顯示，食道癌發生率在臺灣地區每年約有 2000 多名新病例發生，於 2022 年全國癌症死亡率排名第九，於男性癌症死亡率排名第五。食道癌屬於高度惡性癌症，超過 70% 的患者初期無症狀，然而一旦出現喉嚨異物感、吞嚥困難、頸部硬塊、聲音嘶啞等症狀時，已食道癌第三期以上，食道癌發生因素與菸、酒、檳榔等危險因子有重要相關性，少數病患則與胃食道逆流有關，在此提醒民眾應儘早戒除菸、酒、檳榔等相關危險因素，以減少疾病發生之風險。

臺中榮總治療食道癌目前由胸腔外科主導，橫向與各專科通力合作，在團隊協同治療之下，目前食道癌五年存活率皆高於全國各其他醫學中心，而專為食道癌病友舉辦的「好呷俱樂部」病友會，今年度已來到第十二屆，每年透過病友間的相互交流，讓病友及家屬產生更大的希望與信心，也藉由醫病的溝通，讓病患產生更多的正能量。此次病友會特地邀請病友之孫子女—JY 玨對會縈熱舞公益表演（其中孫女為兒癌完治個案），而針對食道癌相關衛教部分，亦邀請多位專業夥伴為此次病友會安排「食道癌手術介紹」、「營養百分百」以及「動一動，有癌無礙」等相關課程，最後再藉由二位病友上台分享罹病歷程的辛酸與成果，期許帶給病友及家屬更多的信心與希望！

個案一

個案曾先生 63 歲，職業為堆高機司機，有菸、酒、檳榔習慣，於 2014 年因腹脹、胃食道逆流至大千醫院行胃鏡檢查發現食道病灶，經親友推薦並轉診至本院，由莊政諺主任安排住院三天完成檢查，確定為診斷為食道癌第 I 期，然而因病患本身有肝硬化，在主任予病患解釋病情並討論手術風險後，病患毅然決然勇敢接受微創食道切除及重建的手術治療，但於手術中因肝硬化導致門靜脈曲張而大出血，術中緊急改以傳統剖腹方式重建，病患表示術後第一天最為痛苦，因疼痛再加上喘不過氣，腹水等各種併發症因此在加護病房住了 14 天，分不清白天與夜晚，住到產生加護病房症候群而有各種的幻想，到現在仍覺記憶猶新，還好有醫療團隊的照護，家人與親友的支持與鼓勵以及宗教信仰的力量方能渡過此難關。

食道癌術後可能產生的併發症包括食道狹窄及逆流，因此在飲食習慣的調整上，從進食流質到正常飲食花了三個多月的時間，也曾因食道狹窄做過食道擴張 4-5 次，雖然食道擴張的過程不太舒服，但擴張後會明顯改善狹窄情形，另外建議睡覺時可墊高枕頭以減少逆流的發生。術後至今已近 9 年，非常感謝臺中榮總莊政諺主任所帶領的食道癌團隊，在手術及後續治療追蹤都讓我非常的安心，現在維持健康的方法就是運動及保持良好心情，現在每日維持走路運動至少一小時以上，假日也常到戶外走走、吃吃喝喝，平時也有補充一些保健食品，呼籲大家遇到癌症時要勇敢面對、做好心理建設，相信且配合醫療團隊的治療，一定能夠保有健康的身心狀態。

個案二

個案陳先生 54 歲，職業為茶農，有喝酒、嚼檳榔習慣，於 2021 年 8 月因吞嚥困難、胸痛、吐血及體重下降至南投醫院檢查確定為食道癌，因當時已無法進食、體力虛弱，故坐輪椅由案妻陪伴至臺中榮總莊政諺主任門診就診，隨即安排住院治療及相關檢查，確診為食道癌第 IVB 期（疑似肺轉移），主任在解釋病況後建議接受緩和性放化療，並安排人工血管置入術及胃造口術。病患表示當時也不懂癌症第四期的意思，只覺得一定要戰勝癌細胞，因此不論是住院或回家，每天都堅持要走路運動，認為流汗就是排毒，可以增強免疫力及體力，約三個月時間完成治療後，定期回門診追蹤居然癌細胞已消失不見！

後續門診追蹤約一年左右，胃鏡檢查又發現食道病變，腸胃科廖思嘉醫師建議與莊政諺主任討論接受食道切除及重建手術，在接受完整評估後於 2022 年 8 月 11 日接受手術，術後住加護病房 5 天，術後 14 天即順利出院，最後手術病理報告奇蹟似的未見癌細胞。高興之餘卻沒料想出院第 4 天卻開始發燒、呼吸不順，經檢查發現食道接合處滲漏，導致縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，因此再次住院並接受右側胸腔鏡肋膜清創手術，此次住院 13 天才出院，出院後因頸部傷口癒合緩慢，鼻胃管放置了 3 個月才移除，在此期間全靠空腸灌食補充營養，還好這段期間有醫療團隊的照護、妻子的陪伴，最後終於在主任的治療及指示下漸進性的喝水、流質、軟質至目前已回復至正常飲食，偶爾會有食道狹窄吞嚥不順時，即回門診行擴張治療，雖然術後因合併症導致聲帶麻痺聲音沙啞，但在耳鼻喉科接受玻尿酸注射治療後，到目前恢復良好，說話也很大聲，體重也增加 8-10kg。

在此呼籲病友罹癌不要害怕，一定要有堅定的意志力，維持心情穩定，多到戶外運動，配合團隊的治療必定能戰勝癌細胞，這段期間非常感謝妻子的鼓勵、支持與陪伴，更重要的是感謝臺中榮總食道癌醫療團隊的用心照護，讓自己可以奇蹟似的恢復正常生活！

台中榮總舉辦第 12 屆食道癌病友會好呷俱樂部

【記者陳世旺報導】



根據國民健康署統計資料顯示，食道癌發生率在台灣地區每年約有 2000 多名新病例發生，於 2022 年全國癌症死亡率排名第九，於男性癌症死亡率排名第五。食道癌屬於高度惡性癌症，超過 70% 的患者初期無症狀，然而一旦出現喉嚨異物感、吞嚥困難、頸部硬塊、聲音嘶啞等症狀時，已食道癌第三期以上，食道癌發生因素與菸、酒、檳榔等危險因子有重要相關性，少數病患則與胃食道逆流有關，在此提醒民眾應儘早戒除菸、酒、檳榔等相關危險因素，以減少疾病發生之風險。

臺中榮總治療食道癌目前由胸腔外科主導，橫向與各專科通力合作，在團隊協同治療之下，目前食道癌五年存活率皆高於全國各其他醫學中心，而專為食道癌病友舉辦的「好呷俱樂部」病友會，今年度已來到第十二屆，每年透過病友間的相互交流，讓病友及家屬產生更大的希望與信心，也藉由醫病的溝通，讓病患產生更多的正能量。

此次病友會特地邀請病友之孫子女—JY 玗對會縈熱舞公益表演(其中孫女為兒癌完治個案)，而針對食道癌相關衛教部分，亦邀請多位專業夥伴為此次病友會安排「食道癌手術介紹」、「營養百分百」以及「動一動，有癌無礙」等相關課程，最後再藉由二位病友上台分享罹病歷程的辛酸與成果，期許帶給病友及家屬更多的信心與希望！

個案一：微創食道切除及重建已 9 年正常飲食

曾先生 63 歲，職業為堆高機司機，有菸、酒、檳榔習慣，於 2014 年因腹脹、胃食道逆流至大千醫院行胃鏡檢查發現食道病灶，經親友推薦並轉診來台中榮總，由莊政諺主任安排住院三天完成檢查，確定為診斷為食道癌第 I 期，然而因病患本身有肝硬化，在主任予病患解釋病情並討論手術風險後，病患毅然決然勇敢接受微創食道切除及重建的手術治療，但於手術中因肝硬化導致門靜脈曲張而大出血，術中緊急改以傳統剖腹方式重建，病患表示術後第一天最為痛苦，因疼痛再加上喘不過氣，腹水等各種併發症因此在加護病房住了 14 天，分不清白天與夜晚，住到產生加護病房症候群而有各種的幻想，到現在仍覺記憶猶新，還好有醫療團隊的照護，家人與親友的支持與鼓勵以及宗教信仰的力量方能渡過此難關。



食道癌術後可能產生的併發症包括食道狹窄及逆流，因此在飲食習慣的調整上，從進食流質到正常飲食花了三個多月的時間，也曾因食道狹窄做過食道擴張 4-5 次，雖然食道擴張的過程不太舒服，但擴張後會明顯改善狹窄情形，另外建議睡覺時可墊高枕頭以減少逆流的發生。術後至今已近 9 年，非常感謝臺中榮總莊政諺主任所帶領的食道癌團隊，在手術及後續治療追蹤都讓我非常的安心，現在維持健康的方法就是運動及保持良好心情，現在每日維持走路

運動至少一小時以上，假日也常到戶外走走、吃吃喝喝，平時也有補充一些保健食品，呼籲大家遇到癌症時要勇敢面對、做好心理建設，相信且配合醫療團隊的治療，一定能夠保有健康的身心狀態。

個案二：食道切除及重建手術後說話大聲體重增加

陳先生 54 歲，職業為茶農，有喝酒、嚼檳榔習慣，於 2021 年 8 月因吞嚥困難、胸痛、吐血及體重下降至南投醫院檢查確定為食道癌，因當時已無法進食、體力虛弱，故坐輪椅由案妻陪伴至臺中榮總莊政諺主任門診就診，隨即安排住院治療及相關檢查，確診為食道癌第 IVB 期（疑似肺轉移），主任在解釋病況後建議接受緩和性放化療，並安排人工血管置入術及胃造口術。病患表示當時也不懂癌症第四期的意思，只覺得一定要戰勝癌細胞，因此不論是住院或回家，每天都堅持要走路運動，認為流汗就是排毒，可以增強免疫力及體力，約三個月時間完成治療後，定期回門診追蹤居然癌細胞已消失不見！

後續門診追蹤約一年左右，胃鏡檢查又發現食道病變，腸胃科廖思嘉醫師建議與莊政諺主任討論接受食道切除及重建手術，在接受完整評估後於 2022 年 8 月 11 日接受手術，術後住加護病房 5 天，術後 14 天即順利出院，最後手術病理報告奇蹟似的未見癌細胞。高興之餘卻沒料想出院第 4 天卻開始發燒、呼吸不順，經檢查發現食道接合處滲漏，導致縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，因此再次住院並接受右側胸腔鏡肋膜清創手術，此次住院 13 天才出院，出院後因頸部傷口癒合緩慢，鼻胃管放置了 3 個月才移除，在此期間全靠空腸灌食補充營養，還好這段期間有醫療團隊的照護、妻子的陪伴，最後終於在主任的治療及指示下漸進性的喝水、流質、軟質至今已回復至正常飲食，偶爾會有食道狹窄吞嚥不順時，即回門診行擴張治療，雖然術後因合併症導致聲帶麻痺聲音沙啞，但在耳鼻喉科接受玻尿酸注射治療後，到目前恢復良好，說話也很大聲，體重也增加 8-10kg。

在此呼籲病友罹癌不要害怕，一定要有堅定的意志力，維持心情穩定，多到戶外運動，配合團隊的治療必定能戰勝癌細胞，這段期間非常感謝妻子的鼓勵、支持與陪伴，更重要的是感謝臺中榮總食道癌醫療團隊的用心照護，讓自己可以奇蹟似的恢復正常生活！

中榮好呷俱樂部 食道癌病友分享如何戰勝癌細胞

中廣【寇世菁報導】

中榮好呷俱樂部食道癌第十二屆病友會，病友分享抗癌心路歷程，強調，意志堅定，配合醫療團隊治療，多運動，必能戰勝癌細胞。(圖：中榮提供)
中榮食道癌病友舉辦第十二屆「好呷俱樂部」病友會，54 歲茶農陳先生分享兩年前罹患食道癌第四期，先緩和性放化療三個月，癌細胞消失，一年後食道病變，接受食道切除及重建手術，出院後食道接合處滲漏，縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，經過清創，慢慢恢復正常，呼籲病友罹癌別害怕，多運動，配合團隊治療，必定能戰勝癌細胞。



國健署統計，台灣每年約有 2000 多名食道癌新病例，全國癌症死亡率排名第九，在男性癌症死亡率排名第五，屬於高度惡性癌症，超過 70% 的患者初期無症狀，一旦出現喉嚨異物感、吞嚥困難、頸部硬塊、聲音嘶啞等症狀時，已是食道癌第三期以上，發生因素與菸、酒、檳榔等危險因子有重要相關性，少數病患則與胃食道逆流有關，提醒民眾儘早戒除菸、酒、檳榔等相關危險因素，減少疾病發生風險。

台中榮總由胸腔外科主導，橫向與各專科通力合作治療食道癌，目前食道癌五年存活率，皆高於全國各其他醫學中心，而專為食道癌病友舉辦的「好呷俱樂部」病友會，今年已是第十二屆，每年透過病友間相互交流，讓病友及家屬產生更大的希望與信心，也藉由醫病溝通，讓病患產生更多正能量。這次病友會特地邀請病友孫子女熱舞公益表演。會中也邀請多位專業夥伴進行食道癌相關衛教，安排「食道癌手術介紹」、「營養百分百」以及「動一動，有癌無礙」等課程，兩位病友更分享罹病歷程的辛酸與成果，希望病友及家屬要更有信心與希望。
54 歲茶農陳先生分享罹患食道癌第四期後，緩和性放化療三個月，癌細胞消失，一年後食道病變，接受食道切除及重建手術，術後 14 天出院，不料，出院第 4 天開始發燒、呼吸不順，檢查發現食道接合處滲漏，導致縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，再次住院，接受右側胸腔鏡肋膜清創手術，這次住院 13 天才出院，出院後頸部傷口癒合緩慢，鼻胃管放置 3 個月才移除，期間全靠空腸灌食補充營養，還好有醫療團隊照護、和太太陪伴，漸進性的從喝水、到流質、軟質食物，目前已回復至正常飲食，偶爾食道狹窄，吞嚥不順時，回診進行擴張治療，術後因合併症導致聲帶麻痺聲音沙啞，但在耳鼻喉科接受玻尿酸注射治療後，恢復良好，說話也很大聲，體重也增加 8-10kg。他呼籲病友罹癌別害怕，多運動，配合團隊治療，必定能戰勝癌細胞。

另外一位 63 歲曾先生，是堆高機司機，有菸、酒、檳榔習慣，2014 年因腹脹、胃食道逆流，就醫發現食道癌第 I 期，因有肝硬化病史，討論手術風險後，病患決定接受微創食道切除及重建的手術治療，術中因肝硬化，導致門靜脈曲張而大出血，緊急改以傳統剖腹方式重建，病患表示，術後第一天最痛苦，疼痛加上喘不過氣，腹水等各種併發症，加護病房住了 14 天，住到出現各種幻想，幸好在醫療團隊細心照護，家人親友鼓勵，及宗教信仰力量支持下，度

過難關。術後近 9 年，他感謝中榮食道癌團隊，在手術及後續治療追蹤上，都讓他非常安心，現在維持健康的方法，就是運動及保持良好心情，他呼籲大家遇到癌症時，勇敢面對、相信且配合醫療團隊治療，一定能夠保有健康的身心狀態。

中榮好呷俱樂部 食道癌病友分享如何戰勝癌細胞

中廣【寇世菁報導】

中榮好呷俱樂部食道癌第十二屆病友會，病友分享抗癌心路歷程，強調，意志堅定，配合醫療團隊治療，多運動，必能戰勝癌細胞。(圖：中榮提供)
中榮食道癌病友舉辦第十二屆「好呷俱樂部」病友會，54 歲茶農陳先生分享兩年前罹患食道癌第四期，先緩和性放化療三個月，癌細胞消失，一年後食道病變，接受食道切除及重建手術，出院後食道接合處滲漏，縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，經過清創，慢慢恢復正常，呼籲病友罹癌別害怕，多運動，配合團隊治療，必定能戰勝癌細胞。



國健署統計，台灣每年約有 2000 多名食道癌新病例，全國癌症死亡率排名第九，在男性癌症死亡率排名第五，屬於高度惡性癌症，超過 70% 的患者初期無症狀，一旦出現喉嚨異物感、吞嚥困難、頸部硬塊、聲音嘶啞等症狀時，已是食道癌第三期以上，發生因素與菸、酒、檳榔等危險因子有重要相關性，少數病患則與胃食道逆流有關，提醒民眾儘早戒除菸、酒、檳榔等相關危險因素，減少疾病發生風險。

台中榮總由胸腔外科主導，橫向與各專科通力合作治療食道癌，目前食道癌五年存活率，皆高於全國各其他醫學中心，而專為食道癌病友舉辦的「好呷俱樂部」病友會，今年已是第十二屆，每年透過病友間相互交流，讓病友及家屬產生更大的希望與信心，也藉由醫病溝通，讓病患產生更多正能量。這次病友會特地邀請病友孫子女熱舞公益表演。會中也邀請多位專業夥伴進行食道癌相關衛教，安排「食道癌手術介紹」、「營養百分百」以及「動一動，有癌無礙」等課程，兩位病友更分享罹病歷程的辛酸與成果，希望病友及家屬要更有信心與希望。
54 歲茶農陳先生分享罹患食道癌第四期後，緩和性放化療三個月，癌細胞消失，一年後食道病變，接受食道切除及重建手術，術後 14 天出院，不料，出院第 4 天開始發燒、呼吸不順，檢查發現食道接合處滲漏，導致縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，再次住院，接受右側胸腔鏡肋膜清創手術，這次住院 13 天才出院，出院後頸部傷口癒合緩慢，鼻胃管放置 3 個月才移除，期間全靠空腸灌食補充營養，還好有醫療團隊照護、和太太陪伴，漸進性的從喝水、到流質、軟質食物，目前已回復至正常飲食，偶爾食道狹窄，吞嚥不順時，回診進行擴張治療，術後因合併症導致聲帶麻痺聲音沙啞，但在耳鼻喉科接受玻尿酸注射治療後，恢復良好，說話也很大聲，體重也增加 8-10kg。他呼籲病友罹癌別害怕，多運動，配合團隊治療，必定能戰勝癌細胞。

另外一位 63 歲曾先生，是堆高機司機，有菸、酒、檳榔習慣，2014 年因腹脹、胃食道逆流，就醫發現食道癌第 I 期，因有肝硬化病史，討論手術風險後，病患決定接受微創食道切除及重建的手術治療，術中因肝硬化，導致門靜脈曲張而大出血，緊急改以傳統剖腹方式重建，病患表示，術後第一天最痛苦，疼痛加上喘不過氣，腹水等各種併發症，加護病房住了 14 天，住到出現各種幻想，幸好在醫療團隊細心照護，家人親友鼓勵，及宗教信仰力量支持下，度

過難關。術後近 9 年，他感謝中榮食道癌團隊，在手術及後續治療追蹤上，都讓他非常安心，現在維持健康的方法，就是運動及保持良好心情，他呼籲大家遇到癌症時，勇敢面對、相信且配合醫療團隊治療，一定能夠保有健康的身心狀態。

臺中榮總 2023 年好呷俱樂部-第十二屆食道癌病友會

【記者 玉女／台中報導】



根據國民健康署統計資料顯示，食道癌發生率在臺灣地區每年約有 2000 多名新病例發生，於 2022 年全國癌症死亡率排名第九，於男性癌症死亡率排名第五。食道癌屬於高度惡性癌症，超過 70% 的患者初期無症狀，然而一旦出現喉嚨異物感、吞嚥困難、頸部硬塊、聲音嘶啞等症狀時，已食道癌第三期以上，食道癌發生因素與菸、酒、檳榔等危險因子有重要相關性，少數病患則與胃食道逆流有關，在此提醒民眾應儘早戒除菸、酒、檳榔等相關危險因素，以減少疾病發生之風險。

臺中榮總治療食道癌目前由胸腔外科主導，橫向與各專科通力合作，在團隊協同治療之下，目前食道癌五年存活率皆高於全國各其他醫學中心，而專為食道癌病友舉辦的「好呷俱樂部」病友會，今年度已來到第十二屆，每年透過病友間的相互交流，讓病友及家屬產生更大的希望與信心，也藉由醫病的溝通，讓病患產生更多的正能量。此次病友會特地邀請病友之孫子女—JY 玗對會縈熱舞公益表演（其中孫女為兒癌完治個案），而針對食道癌相關衛教部分，亦邀請多位專業夥伴為此次病友會安排「食道癌手術介紹」、「營養百分百」以及「動一動，有癌無礙」等相關課程，最後再藉由二位病友上台分享罹病歷程的辛酸與成果，期許帶給病友及家屬更多的信心與希望！

個案一

個案曾先生 63 歲，職業為堆高機司機，有菸、酒、檳榔習慣，於 2014 年因腹脹、胃食道逆流至大千醫院行胃鏡檢查發現食道病灶，經親友推薦並轉診至本院，由莊政諺主任安排住院三天完成檢查，確定為診斷為食道癌第 I 期，然而因病患本身有肝硬化，在主任予病患解釋病情並討論手術風險後，病患毅然決然勇敢接受微創食道切除及重建的手術治療，但於手術中因肝硬化導致門靜脈曲張而大出血，術中緊急改以傳統剖腹方式重建，病患表示術後第一天最為痛苦，因疼痛再加上喘不過氣，腹水等各種併發症因此在加護病房住了 14 天，分不清



白天與夜晚，住到產生加護病房症候群而有各種的幻想，到現在仍覺記憶猶新，還好有醫療團隊的照護，家人與親友的支持與鼓勵以及宗教信仰的力量方能渡過此難關。

食道癌術後可能產生的併發症包括食道狹窄及逆流，因此在飲食習慣的調整上，從進食流質到正常飲食花了三個多月的時間，也曾因食道狹窄做過食道擴張 4-5 次，雖然食道擴張的過程不太舒服，但擴張後會明顯改善狹窄情形，另外建議睡覺時可墊高枕頭以減少逆流的發生。

術後至今已近 9 年，非常感謝臺中榮總莊政諺主任所帶領的食道癌團隊，在手術及後續治療追蹤都讓我非常的安心，現在維持健康的方法就是運動及保持良好心情，現在每日維持走路運動至少一小時以上，假日也常到戶外走走、吃吃喝喝，平時也有補充一些保健食品，呼籲大家遇到癌症時要勇敢面對、做好心理建設，相信且配合醫療團隊的治療，一定能夠保有健康的身心狀態。

個案二

個案陳先生 54 歲，職業為茶農，有喝酒、嚼檳榔習慣，於 2021 年 8 月因吞嚥困難、胸痛、吐血及體重下降至南投醫院檢查確定為食道癌，因當時已無法進食、體力虛弱，故坐輪椅由案妻陪伴至臺中榮總莊政諺主任門診就診，隨即安排住院治療及相關檢查，確診為食道癌第 IVB 期（疑似肺轉移），主任在解釋病況後建議接受緩和性放化療，並安排人工血管置入術及胃造口術。病患表示當時也不懂癌症第四期的意思，只覺得一定要戰勝癌細胞，因此不論是住院或回家，每天都堅持要走路運動，認為流汗就是排毒，可以增強免疫力及體力，約三個月時間完成治療後，定期回門診追蹤居然癌細胞已消失不見！

後續門診追蹤約一年左右，胃鏡檢查又發現食道病變，腸胃科廖思嘉醫師建議與莊政諺主任討論接受食道切除及重建手術，在接受完整評估後於 2022 年 8 月 11 日接受手術，術後住加護病房 5 天，術後 14 天即順利出院，最後手術病理報告奇蹟似的未見癌細胞。高興之餘卻沒料想出院第 4 天卻開始發燒、呼吸不順，經檢查發現食道接合處滲漏，導致縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，因此再次住院並接受右側胸腔鏡肋膜清創手術，此次住院 13 天才出院，出院後因頸部傷口癒合緩慢，鼻胃管放置了 3 個月才移除，在此期間全靠空腸灌食補充營養，還好這段期間有醫療團隊的照護、妻子的陪伴，最後終於在主任的治療及指示下漸進性的喝水、流質、軟質至今已回復至正常飲食，偶爾會有食道狹窄吞嚥不順時，即回門診行擴張治療，雖然術後因合併症導致聲帶麻痺聲音沙啞，但在耳鼻喉科接受玻尿酸注射治療後，到目前恢復良好，說話也很大聲，體重也增加 8-10kg。

在此呼籲病友罹癌不要害怕，一定要有堅定的意志力，維持心情穩定，多到戶外運動，配合團隊的治療必定能戰勝癌細胞，這段期間非常感謝妻子的鼓勵、支持與陪伴，更重要的是感謝臺中榮總食道癌醫療團隊的用心照護，讓自己可以奇蹟似的恢復正常生活！

臺中榮總 2023 年好呷俱樂部-第十二屆食道癌病友會

【記者 玉女／台中報導】



根據國民健康署統計資料顯示，食道癌發生率在台灣地區每年約有 2000 多名新病例發生，於 2022 年全國癌症死亡率排名第九，於男性癌症死亡率排名第五。食道癌屬於高度惡性癌症，超過 70% 的患者初期無症狀，然而一旦出現喉嚨異物感、吞嚥困難、頸部硬塊、聲音嘶啞等症狀時，已食道癌第三期以上，食道癌發生因素與菸、酒、檳榔等危險因子有重要相關性，少數病患則與胃食道逆流有關，在此提醒民眾應儘早戒除菸、酒、檳榔等相關危險因素，以減少疾病發生之風險。

臺中榮總治療食道癌目前由胸腔外科主導，橫向與各專科通力合作，在團隊協同治療之下，目前食道癌五年存活率皆高於全國各其他醫學中心，而專為食道癌病友舉辦的「好呷俱樂部」病友會，今年度已來到第十二屆，每年透過病友間的相互交流，讓病友及家屬產生更大的希望與信心，也藉由醫病的溝通，讓病患產生更多的正能量。此次病友會特地邀請病友之孫子女—JY 玗對會縈熱舞公益表演（其中孫女為兒癌完治個案），而針對食道癌相關衛教部分，亦邀請多位專業夥伴為此次病友會安排「食道癌手術介紹」、「營養百分百」以及「動一動，有癌無礙」等相關課程，最後再藉由二位病友上台分享罹病歷程的辛酸與成果，期許帶給病友及家屬更多的信心與希望！

個案一

個案曾先生 63 歲，職業為堆高機司機，有菸、酒、檳榔習慣，於 2014 年因腹脹、胃食道逆流至大千醫院行胃鏡檢查發現食道病灶，經親友推薦並轉診至本院，由莊政諺主任安排住院三天完成檢查，確定為診斷為食道癌第 I 期，然而因病患本身有肝硬化，在主任予病患解釋病情並討論手術風險後，病患毅然決然勇敢接受微創食道切除及重建的手術治療，但於手術中因肝硬化導致門靜脈曲張而大出血，術中緊急改以傳統剖腹方式重建，病患表示術後第一天最為痛苦，因疼痛再加上喘不過氣，腹水等各種併發症因此在加護病房住了 14 天，分不清



白天與夜晚，住到產生加護病房症候群而有各種的幻想，到現在仍覺記憶猶新，還好有醫療團隊的照護，家人與親友的支持與鼓勵以及宗教信仰的力量方能渡過此難關。

食道癌術後可能產生的併發症包括食道狹窄及逆流，因此在飲食習慣的調整上，從進食流質到正常飲食花了三個多月的時間，也曾因食道狹窄做過食道擴張 4-5 次，雖然食道擴張的過程不太舒服，但擴張後會明顯改善狹窄情形，另外建議睡覺時可墊高枕頭以減少逆流的發生。

術後至今已近 9 年，非常感謝臺中榮總莊政諺主任所帶領的食道癌團隊，在手術及後續治療追蹤都讓我非常的安心，現在維持健康的方法就是運動及保持良好心情，現在每日維持走路運動至少一小時以上，假日也常到戶外走走、吃吃喝喝，平時也有補充一些保健食品，呼籲大家遇到癌症時要勇敢面對、做好心理建設，相信且配合醫療團隊的治療，一定能夠保有健康的身心狀態。

個案二

個案陳先生 54 歲，職業為茶農，有喝酒、嚼檳榔習慣，於 2021 年 8 月因吞嚥困難、胸痛、吐血及體重下降至南投醫院檢查確定為食道癌，因當時已無法進食、體力虛弱，故坐輪椅由案妻陪伴至臺中榮總莊政諺主任門診就診，隨即安排住院治療及相關檢查，確診為食道癌第 IVB 期（疑似肺轉移），主任在解釋病況後建議接受緩和性放化療，並安排人工血管置入術及胃造口術。病患表示當時也不懂癌症第四期的意思，只覺得一定要戰勝癌細胞，因此不論是住院或回家，每天都堅持要走路運動，認為流汗就是排毒，可以增強免疫力及體力，約三個月時間完成治療後，定期回門診追蹤居然癌細胞已消失不見！

後續門診追蹤約一年左右，胃鏡檢查又發現食道病變，腸胃科廖思嘉醫師建議與莊政諺主任討論接受食道切除及重建手術，在接受完整評估後於 2022 年 8 月 11 日接受手術，術後住加護病房 5 天，術後 14 天即順利出院，最後手術病理報告奇蹟似的未見癌細胞。高興之餘卻沒料想出院第 4 天卻開始發燒、呼吸不順，經檢查發現食道接合處滲漏，導致縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，因此再次住院並接受右側胸腔鏡肋膜清創手術，此次住院 13 天才出院，出院後因頸部傷口癒合緩慢，鼻胃管放置了 3 個月才移除，在此期間全靠空腸灌食補充營養，還好這段期間有醫療團隊的照護、妻子的陪伴，最後終於在主任的治療及指示下漸進性的喝水、流質、軟質至今已回復至正常飲食，偶爾會有食道狹窄吞嚥不順時，即回門診行擴張治療，雖然術後因合併症導致聲帶麻痺聲音沙啞，但在耳鼻喉科接受玻尿酸注射治療後，到目前恢復良好，說話也很大聲，體重也增加 8-10kg。

在此呼籲病友罹癌不要害怕，一定要有堅定的意志力，維持心情穩定，多到戶外運動，配合團隊的治療必定能戰勝癌細胞，這段期間非常感謝妻子的鼓勵、支持與陪伴，更重要的是感謝臺中榮總食道癌醫療團隊的用心照護，讓自己可以奇蹟似的恢復正常生活！

臺中榮總 2023 年好呷俱樂部-第十二屆食道癌病友會

【記者 玉女／台中報導】



根據國民健康署統計資料顯示，食道癌發生率在台灣地區每年約有 2000 多名新病例發生，於 2022 年全國癌症死亡率排名第九，於男性癌症死亡率排名第五。食道癌屬於高度惡性癌症，超過 70% 的患者初期無症狀，然而一旦出現喉嚨異物感、吞嚥困難、頸部硬塊、聲音嘶啞等症狀時，已食道癌第三期以上，食道癌發生因素與菸、酒、檳榔等危險因子有重要相關性，少數病患則與胃食道逆流有關，在此提醒民眾應儘早戒除菸、酒、檳榔等相關危險因素，以減少疾病發生之風險。

臺中榮總治療食道癌目前由胸腔外科主導，橫向與各專科通力合作，在團隊協同治療之下，目前食道癌五年存活率皆高於全國各其他醫學中心，而專為食道癌病友舉辦的「好呷俱樂部」病友會，今年度已來到第十二屆，每年透過病友間的相互交流，讓病友及家屬產生更大的希望與信心，也藉由醫病的溝通，讓病患產生更多的正能量。此次病友會特地邀請病友之孫子女—JY 玗對會縈熱舞公益表演（其中孫女為兒癌完治個案），而針對食道癌相關衛教部分，亦邀請多位專業夥伴為此次病友會安排「食道癌手術介紹」、「營養百分百」以及「動一動，有癌無礙」等相關課程，最後再藉由二位病友上台分享罹病歷程的辛酸與成果，期許帶給病友及家屬更多的信心與希望！

個案一

個案曾先生 63 歲，職業為堆高機司機，有菸、酒、檳榔習慣，於 2014 年因腹脹、胃食道逆流至大千醫院行胃鏡檢查發現食道病灶，經親友推薦並轉診至本院，由莊政諺主任安排住院三天完成檢查，確定為診斷為食道癌第 I 期，然而因病患本身有肝硬化，在主任予病患解釋病情並討論手術風險後，病患毅然決然勇敢接受微創食道切除及重建的手術治療，但於手術中因肝硬化導致門靜脈曲張而大出血，術中緊急改以傳統剖腹方式重建，病患表示術後第一天最為痛苦，因疼痛再加上喘不過氣，腹水等各種併發症因此在加護病房住了 14 天，分不清



白天與夜晚，住到產生加護病房症候群而有各種的幻想，到現在仍覺記憶猶新，還好有醫療團隊的照護，家人與親友的支持與鼓勵以及宗教信仰的力量方能渡過此難關。

食道癌術後可能產生的併發症包括食道狹窄及逆流，因此在飲食習慣的調整上，從進食流質到正常飲食花了三個多月的時間，也曾因食道狹窄做過食道擴張 4-5 次，雖然食道擴張的過程不太舒服，但擴張後會明顯改善狹窄情形，另外建議睡覺時可墊高枕頭以減少逆流的發生。

術後至今已近 9 年，非常感謝臺中榮總莊政諺主任所帶領的食道癌團隊，在手術及後續治療追蹤都讓我非常的安心，現在維持健康的方法就是運動及保持良好心情，現在每日維持走路運動至少一小時以上，假日也常到戶外走走、吃吃喝喝，平時也有補充一些保健食品，呼籲大家遇到癌症時要勇敢面對、做好心理建設，相信且配合醫療團隊的治療，一定能夠保有健康的身心狀態。

個案二

個案陳先生 54 歲，職業為茶農，有喝酒、嚼檳榔習慣，於 2021 年 8 月因吞嚥困難、胸痛、吐血及體重下降至南投醫院檢查確定為食道癌，因當時已無法進食、體力虛弱，故坐輪椅由案妻陪伴至臺中榮總莊政諺主任門診就診，隨即安排住院治療及相關檢查，確診為食道癌第 IVB 期（疑似肺轉移），主任在解釋病況後建議接受緩和性放化療，並安排人工血管置入術及胃造口術。病患表示當時也不懂癌症第四期的意思，只覺得一定要戰勝癌細胞，因此不論是住院或回家，每天都堅持要走路運動，認為流汗就是排毒，可以增強免疫力及體力，約三個月時間完成治療後，定期回門診追蹤居然癌細胞已消失不見！

後續門診追蹤約一年左右，胃鏡檢查又發現食道病變，腸胃科廖思嘉醫師建議與莊政諺主任討論接受食道切除及重建手術，在接受完整評估後於 2022 年 8 月 11 日接受手術，術後住加護病房 5 天，術後 14 天即順利出院，最後手術病理報告奇蹟似的未見癌細胞。高興之餘卻沒料想出院第 4 天卻開始發燒、呼吸不順，經檢查發現食道接合處滲漏，導致縱隔腔膿瘍合併右側膿胸，因此再次住院並接受右側胸腔鏡肋膜清創手術，此次住院 13 天才出院，出院後因頸部傷口癒合緩慢，鼻胃管放置了 3 個月才移除，在此期間全靠空腸灌食補充營養，還好這段期間有醫療團隊的照護、妻子的陪伴，最後終於在主任的治療及指示下漸進性的喝水、流質、軟質至今已回復至正常飲食，偶爾會有食道狹窄吞嚥不順時，即回門診行擴張治療，雖然術後因合併症導致聲帶麻痺聲音沙啞，但在耳鼻喉科接受玻尿酸注射治療後，到目前恢復良好，說話也很大聲，體重也增加 8-10kg。

在此呼籲病友罹癌不要害怕，一定要有堅定的意志力，維持心情穩定，多到戶外運動，配合團隊的治療必定能戰勝癌細胞，這段期間非常感謝妻子的鼓勵、支持與陪伴，更重要的是感謝臺中榮總食道癌醫療團隊的用心照護，讓自己可以奇蹟似的恢復正常生活！

照顧更多弱勢兒 中榮兒童發展聯評中心滿意度超過 98%

中廣【寇世菁報導】

照顧更多弱勢兒，中榮兒童發展聯評中心新增應幼兒吞嚥評估，及預約評估系統，整體滿意度超過 98%。(圖：中榮提供)

今年三月，台中榮總兒童發展聯合評估中心團隊與非營利幼兒園合作，積極關懷中部弱勢家庭，結合復健科、兒童神經科、兒童心智科等科別，及語言治療師及社工師等團隊，針對兒童在動作、語言、認知及情緒，全方位詳細評估。更因為早產兒比例逐年上升，新生兒吞嚥問題，益發重要，今年成立嬰幼兒吞嚥小組，服務更多病患。



中榮兒童發展聯評中心成立十餘年，每年評估約四百多名兒童，近三年評估人次，比衛福部國健署計畫所要求的人次，分別高出 129%、107%及 118%，評估報告完整詳盡，深受家長信賴，滿意度調查，都在 92%以上，其餘項目包括評估流程、評估費用、報告說明、資訊提供、專業度及服務態度等，滿意比率也超過 98%。中榮統計，接受聯合評估的兒童，有六成會接受兩科以上醫師評估，有近三成會接受三科以上醫師評估，有九成孩童，接受三名以上不同專業的治療師評估，有七成會接受四名專業治療師評估。在維持報告品質的同時，團隊能感受家長對評估結果的迫切需求，因此在候評期與報告書完成時間上，也遙遙領先全國各聯評中心。相較於全國平均的候評期完成率為 85.3%、89.3%、及 91.2%，中榮團隊近三年皆達 100%，另外，近三年報告書時限內完成率也分別達 95.2%、99.7%以及 94.2%，遠超過全國平均不到九成的水準。

此外，中榮兒童發展聯評中心不斷追求精進。



今年與逢甲大學團隊合作開發預約評估系統，可在到院前進行篩檢與分流，讓有不同需求的孩童與家長，都能得到最適合且快速的評估或治療。另外，早產兒比例逐年上升，新生兒吞嚥問題，益發重要，今年派出兩位語言治療師前往美國學習嬰幼兒吞嚥問題的最新治療與評估技術，並結合跨科別的專業團隊成立嬰幼兒吞嚥小組，以最優質的專業能力來服務更多的病患。因為早產兒比例逐年上升，新生兒吞嚥問題，益發重要，中榮兒童發展聯評中心今年成立嬰幼兒吞嚥小組，服務更多病患。(圖：中榮提供)

另外，中榮兒童發展聯評中心也與各區兒童發展社區資源中心合作，走出醫院，利用假日進行每年四至六次的外展評估，對象是台中市評估資源不足地區的弱勢家庭，幫助遲緩兒獲得及時協助，避免影響日後學習能力。今年五月，聯評中心首次與非營利幼兒園合作，由學校篩選有需求的孩子，讓團隊成員前往幼兒園進行評估，評估結束後，直接與幼教老師討論，針對遲緩兒提出具體療育建議，有效減少資訊疏漏，雙方團隊都認為這樣的合作模式，是個大突破，醫教雙方能凝聚早療專業共識。中榮表示，兒童發展聯評中心會持續與兒童發展社區資源中心合作，為弱勢家庭兒童打造更好的未來。

中榮攜手非營利幼兒園 關懷弱勢家庭發展遲緩兒

台灣新生報【記者周志祥／台中報導】

台中榮民總醫院的兒童發展聯合評估中心團隊今年特與非營利幼兒園攜手合作，積極關懷台中市地區的弱勢家庭，結合復健科、兒童神經科、兒童心智科等科別的醫師，以及物理治療師、職能治療師、語言治療師、臨床心理師及社工師等專業團隊，針對兒童在動作、語言、認知及情緒進行全方位詳細的評估。由學校篩選有需求的孩子，讓團隊成員前往幼兒園進行評估。在評估結束後，直接與幼教老師逐一討論每一名個案的評估結果，針對遲緩兒童的情況提出具體的療育建議。

台中榮總復健科兒童發展聯合評估中心醫師李友淳指出，台中榮民總醫院兒童發展聯評中心成立至今已十餘年，每年評估約四百多名兒童，近三年的評估人次，較衛生福利部國民健康署計畫中所要求的人次分別高出 129%、107% 及 118%，長年來以評估報告完整詳盡而深受家長信賴，根據滿意度調查，近三年除了看診時間的滿意比率介於 92-94% 以外，其餘項目包括評估流程、評估費用、報告說明、資訊提供、專業度及服務態度等，滿意比率均超過 98%。根據台中榮總統計，接受聯合評估的兒童有六成會接受兩科以上醫師評估，有近三成則會接受三科以上醫師評估，有九成的孩童接受三名以上不同專業的治療師評估，有七成會接受四名專業治療師評估。在維持報告品質的同時，團隊能感受家長對於評估結果的迫切需求，因此在候評期與報告書完成時間上也遙遙領先全國各聯評中心。相較於全國平均的候評期完成率為 85.3%、89.3%、及 91.2%，台中榮總團隊近三年皆達 100%，遠較全國其他醫院表現傑出，另外，近三年報告書時限內完成率也分別達 95.2%、99.7% 以及 94.2%，遠超過全國平均不到九成的水準。

李友淳進一步指出，台中榮民總醫院兒童發展聯評中心不斷追求精進。今年與逢甲大學團隊合作開發的預約評估系統，可在到院前進行篩檢與分流，讓有不同需求的孩童與家長都能得到最適合且快速的評估或治療。鑑於早產兒的比例有逐年上升的趨勢，新生兒吞嚥問題益發重要，今年派出兩位語言治療師前往美國學習嬰幼兒吞嚥問題的最新治療與評估技術，並結合跨科別的專業團隊成立嬰幼兒吞嚥小組，以最優質的專業能力來服務更多的病患。

除了台中榮總院內優質且傑出的兒童聯合評估業務以外，聯評中心亦長年與各區兒童發展社區資源中心合作，走出醫院，利用假日進行每年四至六次的外展評估，對象是台中市評估資源不足地區的弱勢家庭，包括經濟弱勢、隔代教養、單親家庭、外籍父母等背景的孩童。這些孩子往往因為種種原因無法到醫院評估，例如家人忙於工作無法挪出時間帶孩子就醫，或是家長或主要照顧者對於發展遲緩的概念並不瞭解。然而，如果這些遲緩兒童沒有獲得及時的介入和協助，將會嚴重影響到他們日後學習的能力。因此當兒童發展社區資源中心社工在進行居家訪視發現有需求的孩童時，就會聯繫台中榮總的聯合評估本中心，安排以外展評估的方式協助孩童接受評估以及醫療介入。這些評估的完整度與信效力與在醫院內評估是完全一樣的，能夠提供精確而專業的結果，卻省去家長前往醫院的時間與交通負擔。

今年五月，聯評中心首次與非營利幼兒園合作，由學校篩選有需求的孩子，讓團隊成員前往幼兒園進行評估。在評估結束後，直接與幼教老師逐一討論每一名個案的評估結果，針對遲緩兒童的情況提出具體的療育建議。幼兒園老師做為與孩童接觸的第一線專業人員，往往能

最先察覺孩子有發展遲緩情形。然而帶孩子就醫卻是父母的責任。在老師與家長、家長與醫師的溝通往返過程中，許多重要資訊往往在傳達過程失真，這種情形在弱勢家庭身上又更為顯著。本次台中榮總聯評中心直接與幼教老師面對面溝通，減少資訊疏漏。雙方團隊都相當肯定交換交流的結果，同時認為這樣的合作模式對於進一步提升外展成效是相當良好的突破，不但本身有助於遲緩兒童，對於醫教雙方也能更深入瞭解彼此的看法與理念，進而凝聚早期療育的專業共識。

透過台中榮民總醫院兒童發展聯評中心的努力，弱勢家庭的兒童得以獲得更全面的發展評估與介入，其目的不僅在於解決兒童發展的問題，更是實現社會公平的積極手段。台中榮民總醫院兒童發展聯評中心未來仍會持續與兒童發展社區資源中心合作，提供兒童發展相關的服務，為弱勢家庭的兒童打造更好的未來。

一旦破裂致死率高達 50%！ 新型手術治療感染性胸腹主動脈瘤

【記者鄭宜芬報導】

台中榮總創新的「主動脈補片手術」，先切除感染性胸腹主動脈瘤感染的假性血管瘤後，再施作補片修補動脈破口，術後使用抗生素，成功治癒患者。

感染性胸腹主動脈瘤是一種嚴重致命的疾病，除了可能引發敗血症，如果破裂致死率恐高達50%！74歲張老先生本身有三高併慢性腎功能不佳的情況。近期因高燒腹痛，同時觸摸到右下腹部跳動性腫塊持續1周，緊急送至台中榮總，經安排電腦斷層檢查後發現胸腹主動脈瘤，且血液培養長出沙門氏菌，診斷罹患「感染性胸腹主動脈瘤」，宛如不定時炸彈，相當危險！

張老先生住院經由心血管中心主任蔡忠霖與黃暄喬醫師使用創新的「主動脈補片手術」，先切除感染的假性血管瘤後，再施作補片修補動脈破口，術後使用抗生素，治療6周後順利出院。後續持續追蹤電腦斷層，張老先生感染性胸腹主動脈瘤已痊癒，血液培養也呈陰性。

▲創新「主動脈補片手術」先切除感染的假性血管瘤後，再施作補片修補動脈破口，術後使用抗生素，成功治癒患者。（圖／台中榮總提供）

手術風險與復發風險高

感染性主動脈瘤是主動脈疾病中最為棘手的疾病，而感染性胸腹主動脈瘤更是高手術風險與高復發風險之感染症。臺中榮總急診胡松原主任研究發現，高達1/5感染性胸腹主動脈瘤病患血液培養菌種為沙門氏菌。心血管外科主任蔡忠霖指出，將近半數之患者同時合併有心血管方面疾病、三高或周邊血管等疾病。



過去傳統感染性胸腹主動脈瘤之標準治療為手術全切除並進行胸腹主動脈人工血管置換手術，手術時間長且風險甚高，術後併發症也相對多，恐引發中風、洗腎、腸缺血等。

近年出現微創「主動脈覆膜支架」手術，然而因胸腹主動脈瘤之複雜解剖位置，並非所有胸腹主動脈瘤皆適合主動脈覆膜支架置放，且感染的血管瘤依舊存在，無法完整達到感染症手術的清創目的，術後再感染與再次手術的風險亦高。

主動脈補片 清除感染預後佳



台中榮總心血管外科採用「主動脈補片」手術模式，達到兼具清除感染及降低手術時間與風險 2 個目的，讓病人可在傳統人工血管置換與覆膜支架置放之外，有第 3 種選擇。此治療方式已積極研究發展、並創建為心血管團隊之標準化流程，蔡忠霖主任與黃暄喬醫師更撰寫論文投稿於醫學期刊 *Annals of Surgical Treatment and Research*，並與急診胡松原主任合作投稿至 *Clinical outcomes of aortic mycotic aneurysm:10-years observational study*。

為了同時達成完整切除清創之感染症治療，目的兼顧降低手術時間、彌補高風險手術之風險，主動脈補片治療提供第 3 種有效之治療選擇，台中榮總於 3 年前開始採用此治療模式治療病人，預後狀況皆相當良好，無感染性主動脈瘤復發之紀錄。術前急診醫師之診斷轉介與術後感染科醫師照會等跨團隊醫師的協助，盡力將此病症治癒，是提升病患活率之重要關鍵。

一旦破裂致死率高達 50%！ 新型手術治療感染性胸腹主動脈瘤

健康醫療網【記者鄭宜芬報導】

台中榮總創新的「主動脈補片手術」，先切除感染性胸腹主動脈瘤感染的假性血管瘤後，再施作補片修補動脈破口，術後使用抗生素，成功治癒患者。

感染性胸腹主動脈瘤是一種嚴重致命的疾病，除了可能引發敗血症，如果破裂致死率恐高達50%！74歲張老先生本身有三高併慢性腎功能不佳的情況。近期因高燒腹痛，同時觸摸到右下腹部跳動性腫塊持續1周，緊急送至台中榮總，經安排電腦斷層檢查後發現胸腹主動脈瘤，且血液培養長出沙門氏菌，診斷罹患「感染性胸腹主動脈瘤」，宛如不定時炸彈，相當危險！

張老先生住院經由心血管中心主任蔡忠霖與黃暄喬醫師使用創新的「主動脈補片手術」，先切除感染的假性血管瘤後，再施作補片修補動脈破口，術後使用抗生素，治療6周後順利出院。後續持續追蹤電腦斷層，張老先生感染性胸腹主動脈瘤已痊癒，血液培養也呈陰性。

▲創新「主動脈補片手術」先切除感染的假性血管瘤後，再施作補片修補動脈破口，術後使用抗生素，成功治癒患者。（圖／台中榮總提供）

手術風險與復發風險高

感染性主動脈瘤是主動脈疾病中最為棘手的疾病，而感染性胸腹主動脈瘤更是高手術風險與高復發風險之感染症。臺中榮總急診胡松原主任研究發現，高達1/5感染性胸腹主動脈瘤病患血液培養菌種為沙門氏菌。心血管外科主任蔡忠霖指出，將近半數之患者同時合併有心血管方面疾病、三高或周邊血管等疾病。



過去傳統感染性胸腹主動脈瘤之標準治療為手術全切除並進行胸腹主動脈人工血管置換手術，手術時間長且風險甚高，術後併發症也相對多，恐引發中風、洗腎、腸缺血等。

近年出現微創「主動脈覆膜支架」手術，然而因胸腹主動脈瘤之複雜解剖位置，並非所有胸腹主動脈瘤皆適合主動脈覆膜支架置放，且感染的血管瘤依舊存在，無法完整達到感染症手術的清創目的，術後再感染與再次手術的風險亦高。

主動脈補片 清除感染預後佳



台中榮總心血管外科採用「主動脈補片」手術模式，達到兼具清除感染及降低手術時間與風險 2 個目的，讓病人可在傳統人工血管置換與覆膜支架置放之外，有第 3 種選擇。此治療方式已積極研究發展、並創建為心血管團隊之標準化流程，蔡忠霖主任與黃暄喬醫師更撰寫論文投稿於醫學期刊 *Annals of Surgical Treatment and Research*，並與急診胡松原主任合作投稿至 *Clinical outcomes of aortic mycotic aneurysm:10-years observational study*。

為了同時達成完整切除清創之感染症治療，目的兼顧降低手術時間、彌補高風險手術之風險，主動脈補片治療提供第 3 種有效之治療選擇，台中榮總於 3 年前開始採用此治療模式治療病人，預後狀況皆相當良好，無感染性主動脈瘤復發之紀錄。術前急診醫師之診斷轉介與術後感染科醫師照會等跨團隊醫師的協助，盡力將此病症治癒，是提升病患活率之重要關鍵。