



中華民國生物醫學工程學會
Taiwanese Society of Biomedical Engineering

醫工學會 E-NEWSLETTER

MAY.2026 第38期

2026年生醫工程研討會
暨第7屆 GCBME

日期：2026年11月20日-22日
地點：臺北醫學大學 雙和校區

2025年醫工學會活動重點報導

- 2025醫學工程師的價值提升與智慧醫療應用論壇
- 2025醫療儀器資訊安全及臨床工程研討會
- 2025低溫滅菌技術趨勢與設備管理實務研討會
- 2025醫療器材服務與管理案例競賽
- 2025台灣生物醫學工程科技研討會暨國科會醫工學門成果發表會
- 2025女性醫工師論壇與臨床工程論壇
- 2025中華民國生物醫學工程學會會員大會
- 2025全國大專院校醫工盃

第22屆學會會員大會



醫療器材服務與管理案例競賽



第13屆 全國大專院校醫工盃



女性醫學工程師論壇



發行單位：中華民國生物醫學工程學會
發行人：葉明龍
總編輯：巫建興
秘書處：林哲偉、陳宜均、吳妮臻

醫工電子報

更多醫工動態盡在醫工學會電子報，對於本學會電子報有任何意見，歡迎來信指教



第22屆理事名單更新

職稱	姓名	現職
理事長	葉明龍	國立成功大學生物醫學工程學系教授
常務理事	姚俊旭	中國醫藥大學教授兼醫學工程學院院長
常務理事	許瑞廷	中國醫藥大學 生物醫學工程學系教授兼系主任
常務理事	陳信泰	中國醫藥大學附設醫院醫工室主任
常務理事	葉秩光	清華大學 生醫工程與環境科學系講座教授
常務理事	謝明發	中原大學生物醫學工程學系教授
理事	王明誠	中原大學生物醫學工程學系副教授
理事	王家鍾	義守大學生物醫學工程學系教授
理事	林恆欣	馬偕紀念醫院醫工室 主任
理事	林鼎勝	義守大學生物醫學工程學系教授兼系主任
理事	徐善慧	國立台灣大學特聘教授
理事	崔博翔	長庚大學醫學影像暨放射科學系教授兼研究發展處研發長
理事	張世鴻	臺灣基督教門諾會醫療財團法人門諾醫院 醫工室主任
理事	張韶良	秀傳醫療、羅東博愛醫工顧問
理事	陳信介	弘光科技大學 醫療器材發展與應用系副教授兼系主任
理事	彭志維	台北醫學大學生物醫學工程學系教授兼系主任
理事	湯士滄	銘傳大學生物醫學工程學系副教授
理事	葛宗融	中原大學生物醫學工程學系教授
理事	廖倫德	國衛院醫工奈米所副所長
理事	鄭國順	國立成功大學生物醫學工程學系教授
理事	李佳燕	國立陽明交通大學智慧醫電工程研究所副教授

2025年醫工學會活動紀錄總表

日期	活動名稱	活動類型
2025/02/12 (三)	第二十二屆第二次理監事會	理監事會議
2025/05/08 (四)	醫學工程師的價值提升與智慧醫療應用論壇	研討會
2025/05/22 (四)	第二十二屆第三次理監事會	理監事會議
2025/06/20 (五)	2025醫療儀器資訊安全及臨床工程研討會	研討會
2025/07/25 (五)	臨床工程研討會－低溫滅菌技術趨勢與設備管理實務	研討會
2025/08/09 (六)	114年醫工專業人員證書考試	測驗 / 認證
2025/09/02 (二)	第二十二屆第四次理監事會	理監事會議
2025/09/08 (一)	醫學工程研討會－醫療器材使用安全管理與新發展	研討會
2025/10/22 (三)	2025醫療儀器資訊安全及臨床工程線上講堂 (一)	線上課程
2025/11/01 (六)	2025 全國生物醫學工程實習成果競賽	競賽活動
2025/11/01 (六)	2025 北醫醫學工程創意競賽	競賽活動
2025/11/01 (六)	2025 醫療器材服務與管理案例競賽	競賽活動
2025/11/08 (六)	2025台灣生物醫學工程科技研討會暨國科會醫工學門成果發表會	醫工年會
2025/11/08 (六)	2025中華民國生物醫學工程學會會員大會	會員大會
2025/11/08 (六)	第二十二屆第五次理監事會	理監事會議
2025/11/08 (六)	臨床工程論壇 & 女性醫學工程師論壇	講座 / 論壇
2025年11月上旬	114年優秀醫學工程青年學者獎 / JMBE 2025年度優秀論文獎	獎項評選
2025/11/15-11/16	第十三屆全國大專院校醫學工程科系體育盃賽	競賽活動
2025/12/10 (三)	2025臨床工程研討會－手術室儀器安全管理	研討會
2025/12/17 (三)	2025醫療儀器資訊安全及臨床工程線上講堂 (二)	線上課程
2026/02/05 (四)	第二十二屆第六次理監事會	理監事會議

May 8, 2025

醫學工程師的價值提升

與智慧醫療應用論壇

日期：民國 114 年 5 月 8 日（星期四）

時間：9:30 ~ 15:30

地點：臺大醫院國際會議中心 202 室



醫學工程師的價值提升 與智慧醫療應用論壇

民國114年5月8日（星期四）9:30~15:30

臺大醫院國際會議中心 202室

時間	講者內容	主持人/貴賓
09:10-09:30	報到	
09:30-09:40	開幕致辭	中華民國生物醫學工程學會 葉明耀 理事長
09:40-10:30	智慧輸液系統之臨床應用與資安挑戰 趙中理 董事長 (華德科技)	中原大學電機工程學系 林康平 特聘教授
10:30-10:40	休息	
10:40-11:20	門諾醫院智慧醫療歷程與未來 石耀瑾 主任 & 陳志傑 主任 (門諾醫院)	彰化基督教醫院 賴健文 副院長
11:20-12:00	AI智慧醫療最新進展 吳俊賢 博士/副總經理 (西門子醫療市場部)	中國醫藥大學附設醫院醫工部 陳信崇 主任
12:00-13:00	午餐	
13:00-13:40	數位化醫療同意書與資安 吳右任 院長 (聯安醫院)	中原大學電機工程學系 林康平 特聘教授
13:40-14:10	智慧醫療x資安守護數位醫療資訊安全新視界 許博堯 經理 (電信技術中心)	彰化基督教醫院 賴健文 副院長
14:10-14:20	休息	
14:20-14:50	醫學工程師的價值提升與智慧醫療應用 專家座談	中國醫藥大學附設醫院醫工部 陳信崇 主任 秀傳醫療體系醫學工程 張蔚良 顧問
14:50-15:20	綜合討論	
15:30-	閉幕	

主辦單位：中華民國生物醫學工程學會
協辦單位：西門子醫療設備股份有限公司
財團法人電信技術中心
聯想科技股份有限公司
華德科技股份有限公司

June 20, 2025

醫療儀器資訊安全及臨床工程研討會

日期：民國 114 年 6 月 20 日(星期五)

時間：9:00 ~ 16:30

地點：亞東紀念醫院 14 樓國際會議廳

有鑑於資安法實施後，學會也協助參與制定了「衛福部醫療領域防護基準」；這幾年針對被指定為 CI 醫院的資安稽查中，對於 OT 醫療儀器的資安要求越來越重視，因此在資訊、醫工部門及廠商之間產生了不少溝通的落差。學會希望藉著這次舉辦的「醫療儀器資訊安全及臨床工程研討會」，讓 OT 醫儀廠商可以從稽查要求的角度下，對所提供的產品及服務，說明在相關法規及醫療確效要求下，原廠已有的資安作為。



July 25, 2025

低溫滅菌技術趨勢與設備管理實務 臨床工程研討會

日期：民國 114 年 7 月 25 日(星期五)
時間：8:30 ~ 16:30

使用低溫過氧化氫電漿設備進行滅菌已經是國際趨勢，最大特色是兼顧「人員安全」與「滅菌效能」。本研討會針對台灣超過 9 成醫院都擁有的低溫過氧化氫電漿設備進行詳細介紹，並與專業的醫工、工務專家進行技術交流，以提升設備維護品質與人員效率。



(線上) 臨床工程研討會 低溫滅菌技術趨勢與設備管理實務

主辦單位：中華民國生物醫學工程學會；協辦單位：愛士普台灣股份有限公司

時間：2025年7月25日星期五 8:30-16:30

地點：線上會議 · 連結於研討會前發送至報名信箱

課程主旨：使用低溫過氧化氫電漿設備進行滅菌已經是國際趨勢，最大特色是兼顧「人員安全」與「滅菌效能」。本課程將針對台灣超過9成醫院都擁有的低溫過氧化氫電漿設備進行詳細介紹，並與專業的醫工、工務專家進行技術交流，以提升設備維護品質與人員效率。

報名連結：[學會網頁研討會報名](#) (醫工學會主要學分 3 學分)



時間	課程 (全中文授課)	講師
8:30-9:00	報到	
9:00-9:10	開場 Opening	葉明耀理事長, 中華民國生物醫學工程學會
9:10-9:40	滅菌指引更新與國際趨勢 Guideline update & Global trend of Sterilization	陳章志 Rick Chen, Professional Education Manager, ASP Taiwan
9:40-10:30	滅菌技術原理介紹 Introduction to Sterilization Technology Principles	Ooi, Joseph, Technical Service Manager, ASP ROA
10:30-10:50	中場休息	
10:50-11:40	STERRAD 低溫滅菌設備基礎理論 Basics of Sterrad's Theories	Ooi, Joseph, Technical Service Manager, ASP ROA
11:40-13:10	午餐	
13:10-13:40	滅菌設備維修經驗分享	陳柏勳, 馬偕紀念醫院醫工室
13:40-14:30	STERRAD 滅菌設備的技術進展 Improvement of STERRADs Model	Ooi, Joseph, Technical Service Manager, ASP ROA
14:30-14:50	中場休息	
14:50-15:30	滅菌數位化管理: Ecosystem 建置實務經驗分享	郭祐中 Rex Kuo, Technical Service Head, Taiwan
15:30-16:10	維護保養 & 故障排除 Preventive Maintenance and Troubleshooting	Ooi, Joseph, Technical Service Manager, ASP ROA
16:10-16:30	問題與總結	

中華民國生物醫學工程學會
Taiwanese Society of Biomedical Engineering

ASP
Advanced Sterilization Products

Nov. 1, 2025

醫療器材服務與管理案例競賽

日期：民國 114 年 11 月 1 日(星期六)

時間：9:00 ~ 16:30

地點：中國醫藥大學 英才校區

醫療器材管理是醫療診斷與病人安全的基石。本次活動聚焦於提升醫院對醫材使用安全的風險管理能力，強調依循醫材生命週期的特性進行精準監控。透過競賽形式，讓參賽者在實戰中磨練臨床工程問題的剖析技巧與處置應變；更藉由跨團隊的經驗交換與切磋，促進領域內的技術交流，實踐學用相長的專業精神。



Nov. 8 (Sat) – Nov. 9 (Sun), 2025

台灣生物醫學工程科技研討會暨 國科會醫工學門成果發表會

日期：民國 114 年 11 月 8~9 日
[星期六、日]
時間：[六]8:30 ~ 20:30
[日]8:00 ~ 15:20
地點：花蓮慈濟大學

「2025 年台灣生物醫學工程科技研討會暨國科會醫工學門成果發表會」已於 2025 年 11 月 8 日至 9 日 (Saturday, November 8 – Sunday, November 9, 2025) 在花蓮慈濟大學圓滿落幕。本次盛會匯聚全球學產研專家，除了展示國科會醫工學門的豐碩研究成果，更透過核心的論文競賽為年輕學子打造競技舞台，與國際大師交流創新藍圖。為期兩天的議程極為扎實，同步舉辦了探討風險管理的「臨床工程論壇」、激勵專業平權的「女性醫學工程師論壇」，以及生物醫學工程學會第 22 屆會員大會。在慈濟大學首度承辦的熱忱帶領下，這場集結學術發表、實務論壇與競賽交流的跨界盛會，不僅成功在花蓮的人文氛圍中達成學用相長，更深刻驅動了臺灣醫工領域的研發量能與國際影響力。



Nov. 8 (Sat) – Nov. 9 (Sun), 2025

台灣生物醫學工程科技研討會暨 國科會醫工學門成果發表會 得獎名單

口頭論文競賽 Oral Competition

獎項	領域	得獎者
特優	生醫電子	OB-02 Guan-Lin Wu 吳冠霖 國家衛生研究院
	生醫材料	OC-01 熊彥傑 成功大學
	生物力學	OD-01 鄭妍 陽明交通大學

海報論文競賽 Poster Competition

領域	獎項	得獎者
生醫資訊	特優	PA-46 Yung-Ching Lu 清華大學 PA-45 廖本恩 慈濟大學
	優等	PA-40 詹憲融 長庚大學 PA-50 虎冠廷 台灣大學
	佳作	PA-06 林品妤 陽明交通大學 PA-42 陳君泰 中國醫藥大學 PA-15 紀欣瑜 陽明交通大學 PA-13 Akari Matsushima Teikyo University PA-38 Tran Vu Quang Thinh 台灣大學

Nov. 8 (Sat) – Nov. 9 (Sun), 2025

台灣生物醫學工程科技研討會暨 國科會醫工學門成果發表會 得獎名單

海報論文競賽 Poster Competition

領域	獎項	得獎者
生醫電子	特優	PB-24 Kezia Sarahsophia Immanuel Ryadi 成功大學 PB-29 洪瑋蓁 成功大學
	優等	PB-05 Buasiri Chamchoy 成功大學 PB-34 李宜蓁 中原大學
	佳作	PB-04 Ying-Ying Tsai 國衛院&清華大學 PB-10 Aloysius Niko 陽明交通大學 PB-45 Pei-Chin Huang 台灣大學 PB-16 涂育婷 成功大學 PB-15 林芝臻 義守大學

領域	獎項	得獎者
生醫材料	特優	PC-40 陳雍昇 聯合大學 PC-53 趙希文 中國醫藥大學
	優等	PC-56 洪心惠 東華大學 PC-39 蔡宜蓁 中國醫藥大學
	佳作	PC-57 吳依穎 東華大學 PC-32 沈思妘 中國醫藥大學 PC-42 翁鈺棋 聯合大學 PC-28 Tsung-Yu Chen 清華大學 PC-52 麥浚銘 臺東大學

領域	獎項	得獎者
生物力學&臨床工程	特優	PD-11 Piyatida Arunwattanachok 慈濟大學
	優等	PD-10 林瑞達 長庚大學
	佳作	PD-08 廖婕汝 中國醫藥大學

Nov. 8 (Sat) – Nov. 9 (Sun), 2025

台灣生物醫學工程科技研討會暨 國科會醫工學門成果發表會 得獎名單

優秀學生論文競賽 Outstanding Student Paper Award

領域	獎項	得獎者
生醫資訊	特優	OA-01 林昱寧 台灣大學 OA-09 Yi-Hsien Lin 清華大學 OA-11 Wei-Chung Cheng 台灣大學 OA-18 Po-Hsien Yu 台灣大學
	優等	OA-15 劉冠廷 陽明交通大學 OA-17 洪詩晴 長庚大學

領域	獎項	得獎者
生醫電子	特優	OB-09 Yu-Hsuan Chien 台灣大學 OB-14 葉俊嶧 義守大學 OB-19 徐文浩 陽明交通大學
	優等	OB-15 Yu-Yi Chen 成功大學 OB-13 陳欣庭 成功大學

領域	獎項	得獎者
生醫材料	特優	OC-05 周芯妤 台灣大學 OC-17 林煒晉 台灣大學 OC-16 林亞慧 清華大學
	優等	OC-15 陳朗兒 中國醫藥大學 OC-11 吳宗昀 台灣科技大學

領域	獎項	得獎者
生物力學&臨床工程	特優	OD-08 Chi-Chun Chiang 成功大學 OD-11 Yu-Wei Chiang 台灣大學
	優等	OD-06 Ai-Ting Huang 成功大學 OD-07 王子文 成功大學

Nov. 8 (Sat) – Nov. 9 (Sun), 2025

台灣生物醫學工程科技研討會暨 國科會醫工學門成果發表會 臨床工程論壇

2025中華民國生物醫學工程學會
臨床工程論壇
TSBME Clinical Engineering Forum

擁抱數位醫療新時代：
臨床工程的創新轉型與未來展望

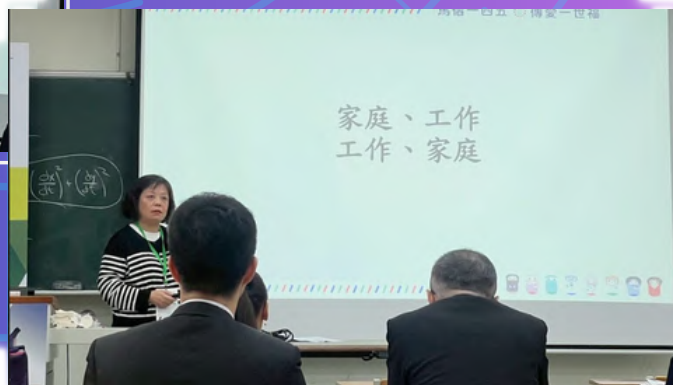


Nov. 8 (Sat) – Nov. 9 (Sun), 2025

台灣生物醫學工程科技研討會暨 國科會醫工學門成果發表會 女性醫工師論壇

女性醫學工程師論壇 Women in BME Forum

時間	主題 / 主講人	主持人
12:30~ 13:35	報到 / 醫工交流	
13:35~14:10	女科技人的冒名頂替症候群 (Imposter syndrome) 江青芬 / 義守大學智慧醫療暨生物資訊 碩士學程教授兼任醫學科技學院 院長	林淑萍 國立中興大學 生醫工程所 教授
14:10~14:45	醫院醫工的酸甜苦辣 林恆欣 / 馬偕醫院醫工室 主任	
14:45~15:00	理事長論壇茶敘活動 葉明龍 中華民國生物醫學工程學會理事長	
15:00~15:35	同班不同夢 申斯靜 / 大林慈濟醫院國際醫療中心與 企劃室 主任	李文婷 中原大學生物醫學工程系 副教授
15:35~16:10	女醫工職場趣 劉珪珊 / FDAclass Co. 執行長	
16:10~16:30	綜合討論與結語	



Nov. 8 (Sat)

中華民國生物醫學工程學會會員大會

日期：民國 114 年 11 月 8 日(星期六)

時間：16:30 ~ 17:30

地點：花蓮慈濟大學 和敬樓 B101講堂



114年優秀醫學工程青年學者獎 廖倫德 副研究員



Nov. 8 (Sat)

中華民國生物醫學工程學會會員大會

日期：民國 114 年 11 月 8 日(星期六)

時間：16:30 ~ 17:30

地點：花蓮慈濟大學 和敬樓 B101講堂

JMBE學刊114年度優良論文頒獎

Title: A Finite Element Analysis Comparing an Additive Manufacturing Lattice-Structured PEEK Implant to a Commercial Ball-and-Socket Design for Cervical Total Disc Replacement

Authors: Ming-Kai Hsieh, Fu-Cheng Kao, Yun-Da Li, De-Mei Lee, Hui Jin, Ching-Lung Tai, Tsung-Ting Tsai, Po-Liang Lai, Weng-Pin Chen

Title: Design and Biomechanical Evaluation of a Disposable Eccentric Curette for Effective Necrotic Bone Removal in Core Decompression Surgery

Authors: Yu-Kuan Lin, Hsuan-Wen Wang, Po-Kuei Wu, Chun-Li Lin

Title: Enhanced Hair Growth Through Transdermal Delivery of Bacopa Monnieri Extract Using a Needle-Free Supersonic Atomizer

Authors: Yu-Chiuan Wu, Yi-Ping Lin, Ching-Yi Chang, Hsia-Ying Cheng, Tien-Huei Chu, Chien-Chih Chen, Shyh-Ming Kuo

Title: Development and Evaluation of a Dual-Mode Cold Atmospheric Plasma System for Stage-Specific Wound Healing Applications

Authors: Ching-Yuan Lin, Dong-Jin Li, Yu-Shen Chen, Chia-Wei Hsu, Mohd Yaqub Khan, Ming-Chen Wang

Title: The Development of an Automatic Amyloid PET Quantification (AmPQ) Software with MR-based and MR-free Spatial Normalization

Authors: Shao-Yi Huang, Kun-Ju Lin, Zong-Jhe Lyu, Ing-Tsung Hsiao

Title: Effects of Cyclic Stretch on Chondrogenic Differentiation of Rat Adipose-Derived Stem Cells Cultured on Type-I Collagen Coated PDMS Membrane

Authors: Hung-Maan Lee, Hui-Ying Li, Yi-Ho Hsieh, Lassina Barro, Ching-Yi Cheng, Ming-Fa Hsieh



Nov. 8 (Sat)

中華民國生物醫學工程學會會員大會

日期：民國 114 年 11 月 8 日(星期六)

時間：16:30 ~ 17:30

地點：花蓮慈濟大學 和敬樓 B101講堂

2025 JMBE Annual Best Paper Award(2025年度最佳論文)

Title: Effects of Cyclic Stretch on Chondrogenic Differentiation of Rat Adipose-Derived Stem Cells Cultured on Type-I Collagen Coated PDMS Membrane

Authors: Hung-Maan Lee, Hui-Ying Li, Yi-Ho Hsieh, Lassina Barro, Ching-Yi Cheng, Ming-Fa Hsieh

國軍桃園總醫院骨科部 李宏滿 / 謝明發 老師團隊



Nov. 8 (Sat)

中華民國生物醫學工程學會會員大會

日期：民國 114 年 11 月 8 日(星期六)

時間：16:30 ~ 17:30

地點：花蓮慈濟大學 和敬樓 B101講堂

2025醫療器材服務與管理案例競賽優勝隊伍



2025醫療器材服務與管理案例競賽優勝隊伍

金獎

參賽醫院單位	隊名
馬偕紀念醫院	偕強棒

銀獎

參賽醫院單位	隊名
台大醫院醫學工程部	台大跨界隊
高雄榮民總醫院	智能運用雄榮易
國立成功大學醫學院附設醫院-醫學工程室	Ctrl + Medical Device X OpeReady



2025醫療器材服務與管理案例競賽優勝隊伍

銅獎

參賽醫院單位	隊名
中國醫藥大學附設醫院醫工室	CMUH-BME①
國立臺灣大學醫學院附設醫院 新竹臺大分院 醫學工程室	臨床管理先風
國泰綜合醫院	國泰Reinforce
童綜合醫院醫工部	童綜合醫院醫工部
新竹國泰綜合醫院	國泰風城隊

Nov. 8 (Sat)

中華民國生物醫學工程學會會員大會

日期：民國 114 年 11 月 8 日(星期六)

時間：16:30 ~ 17:30

地點：花蓮慈濟大學 和敬樓 B101講堂

2025醫療器材服務與管理案例競賽優勝隊伍



2025醫療器材服務與管理案例競賽優勝隊伍

佳作

參賽醫院單位	隊名
汐止國泰綜合醫院	國泰光與乘載
國立臺灣大學醫學院附設醫院醫學工程部	C.A.R.E. (Care for Apparatus, Ready for Excellence)
新竹臺大生醫醫院醫工室	新竹臺大醫訂贏
彰化基督教醫院 醫工部	彰基醫工部
彰化基督教醫院 醫工部	彰基醫工部-2
臺北榮民總醫院 醫學工程室	榮智機械兵團
臺北榮民總醫院 醫學工程室	絕緣神盾聯盟



2025醫療器材服務與管理案例競賽優勝隊伍

優選

參賽醫院單位	隊名
台北榮民總醫院醫工室3D列印中心	北榮3D列印維修隊
秀傳醫療財團法人彰濱秀傳紀念醫院 醫工課	彰濱工具人
亞東醫院醫療儀器室	亞東醫儀
柳營奇美醫院-工務室-醫工組	綠E奇兵
衛生福利部臺北醫院醫工	部北E鍵智慧·後援樣樣行

Nov. 15 (Sat) – Nov. 16 (Sun), 2025

全國大專院校醫工盃

日期：民國 114 年 11 月 15~16 日
(星期六、日)

主辦：花蓮慈濟大學
生物醫學暨工程學系

在學術交流之餘，學會特設年度「醫工盃」運動競賽，此賽事今年由花蓮慈濟大學生物醫學暨工程學系辦理，旨在透過運動競技增進各校師生情誼，並展現醫工學子在學術之外的活力與凝聚力，為各校醫工專業人才搭建了寶貴的溝通橋樑，本次活動已於 11 月 15 日至 16 日圓滿完成，共吸引來自全國 10 所大專院校、37 支隊伍，共計 227 名選手參與（男 162 人、女 65 人），競賽項目涵蓋籃球男子組、排球男子組、排球女子組、羽球男子單人組、羽球男子雙人組、羽球團體組，展現了醫工人才不僅專注學研、更兼具運動活力的多元面貌。



Nov. 15 (Sat) – Nov. 16 (Sun), 2025

全國大專院校醫工盃

日期：民國 114 年 11 月 15~16 日
(星期六、日)

主辦：花蓮慈濟大學
生物醫學暨工程學系

排球項目



男子組

冠軍：中國醫藥大學

MVP：3號

亞軍：中原大學

季軍：成功大學

女子組

冠軍：中原大學

MVP：12號

亞軍：清華大學

季軍：陽明交通大學

籃球項目



男子組

冠軍：中原大學 B 隊

MVP：69號

亞軍：台北醫學大學

季軍：中原大學 A 隊

羽球項目



男子單打

冠軍：陽明交通大學 陳立宸

亞軍：中央大學 范綱晏

季軍：臺灣大學 朱竝宇

男子雙打

冠軍：游仲德、陳立宸

亞軍：陳子益、范綱晏

季軍：卓子平、許智勝

團體賽

冠軍：成功大學

亞軍：陽明交通大學

季軍：中原大學 A 隊

羽球總 MVP：陽明交通大學 陳立宸



中華民國生物醫學工程學會

Taiwanese Society of Biomedical Engineering

平安
喜樂

感謝會員參與支持學會活動!

感謝國科會工程處醫工學門支持學會學術活動!

感謝中山大學醫用電子暨機器人實驗室醫工夥伴協助電子報排版編輯!

📍 70101 台南市大學路1號 成功大學成杏校區醫
工系館 (醫工學會秘書處)

✉️ tsbme2017@gmail.com

☎️ 06-2757575#63400-136