

新聞稿

年度國際盛事「2024 國際電機工程理事會會議」圓滿結束 多國電機工程專家雲集日本

(2024年7月5日) 一連四天的2024 國際電機工程理事會會議 (ICEE Conference 2024) 昨日在日本北九州市圓滿結束。會議由日本電氣學會主辦，中國電機工程學會、韓國電氣學會、香港工程師學會（下稱「學會」）聯合主辦，以「TRANSformative Electrical Engineering for Future Society」為主題，旨在探討電機工程在推動智能及低碳社會發展中所發揮的角色和貢獻。

會議的開幕典禮於7月1日舉行，共吸引了逾300名來自各個地區的電機工程專家、科學家、研究人員參與。主禮嘉賓包括北九州市副市長大庭千賀子女士、日本電氣學會會長伏見信也博士、中國電機工程學會秘書長史連軍教授、香港工程師學會高級副會長周健德工程師、韓國電氣學會會長李炳峻教授及會議組織委員會主席渡邊政幸教授。學會高級副會長周健德工程師在致開幕辭時表示：「國際電機工程理事會會議不僅是分享知識和經驗的平台，更是促進各國之間友誼和建立聯繫的重要機會，對電機工程界有着深遠的影響。」。

主題講者包括學會前任會長陳清泉教授、工程師、日本中央電力研究所本山秀樹博士、韓國漢陽大學電氣與生物醫學工程系金來瑛教授、中國國網電力科學研究院首席專家薛峰博士，以及日本九州工業大學電氣電子工程系渡邊政幸教授等，共同探討未來電力與能源系統的前沿技術和可持續發展策略。

會議設有多場重要的專題論壇，涵蓋「面向碳中和的未來電力與能源系統」、「微電網」、「電力系統先進建模和模擬技術」、「人工智慧在電力和能源系統的應用」和「變革性的先進配電系統」等議題。各地的電機工程師積極參與，圍繞會議主題作深入討論，並發表研究文章和報告。他們共同致力於以電機工程的科學觀念，推動人類和社會邁向更美好的智能低碳生活，為未來世代建立可持續發展的環境。

這次會議不僅深入探討了電機工程在推動社會智能化和低碳化方面的關鍵角色，還展示了技術創新和跨地區合作的廣闊前景。學會期待未來能夠在這些關鍵領域中持續發揮作用，共同推動工程界的進步與發展，為全球社會和環境的永續發展做出更深遠的貢獻。

下屆國際電機工程理事會會議將於2025年7月於中國武漢市舉行。

如欲垂詢，請與香港工程師學會傳訊統籌部聯絡。

電話：2895 4446

傳真：2882 6825

電郵：corpcom@hkie.org.hk



會議組織委員會主席渡邊政幸教授(左一)、
中國電機工程學會秘書長史連軍教授(左二)、
日本電氣學會會長伏見信也博士(左三)、
學會高級副會長周健德工程師(右二)以及
韓國電氣學會會長李炳峻教授(右一)



學會高級副會長周健德工程師在開幕典禮中致辭



學會前會長陳清泉教授、工程師在會議上發表主題演講