

## 第34屆中日工程技術研討會 「邁向淨零・共創永續」

「第34屆中日工程技術研討會」於11月19-24日舉辦，會議主題為「邁向淨零・共創永續」，臺日兩國以淨零碳排、永續經營、工程減碳等三大面向共同交流，超過千名產、官、學、研的工程技術界專業人士參與。

「中日工程技術研討會」，過去40年來協助我國推動工程技術升級及推廣，睽違4年，走過疫情的考驗，今年首度交由台灣中油公司承辦，此次研討會的內容包含能源資源與環境、產業、科技、交通與防災等議題，更加入氫能、半導體、電動車充電設備、5G、AI等新技術及新概念，首次邀請到半導體重要供應商崇越科技、鋼鐵業龍頭中鋼公司、天然氣供應商台灣中油的加入，共成立17個專業分組，49項議題以及50多位日方政府機關、學界及工程技術界之菁英碩彥與會，與我國各領域專業人士交流和技術合作。

開幕典禮由總統書面祝賀開場，並邀請到行政院副院長鄭文燦致詞，歡迎日本專家團到訪，臺灣日本關係協會會長蘇嘉全與日



▲ 楊正宏理事長於開幕典禮致歡迎詞



▲ 李順欽主任委員於開幕典禮致詞



▲ 臺灣日本關係協會會長蘇嘉全致詞



▲ 行政院鄭文燦副院長蒞會致詞



▲ 經濟部王美花部長進行專題演講

本台灣交流協會副代表服部崇均到場表達臺日友好，為兩國工程技術界的合作提供寶貴的交流經驗。

日方訪團團長由日本能源學會前會長齋藤公兒擔任，副團長分別是東北大學教授長坂徹也、前國土交通省水管理・國土保全局局長塚原浩一擔任。大會同時邀請到經濟部長王美花、能源署副署長吳志偉主講「能源轉型、永續未來」，日方由日本工學會會長岸本喜久雄會長主講「期待實現永續社會的創新-日本的現狀與未來的展望」，希望透過個別專業分組之技術研討與專家學者經驗分享，連結國際領先淨零減碳等工程關鍵技術與人才，發展臺灣優勢淨零科技，進而促進臺日友好，共同邁向淨零永續新世紀。

11月20日下午行政院長陳建仁接見日方專家學者，並表示感謝日方代表來臺分享寶貴經驗及技術，這些交流將成為臺日友好的磐石，有助於臺日兩國各項科技及產業發展，及促進雙方更多合作結盟機會。訪賓由中國工程師學會楊正宏理事長及中日工程技術委員會李順欽主委（台灣中油公司董事長）陪同。

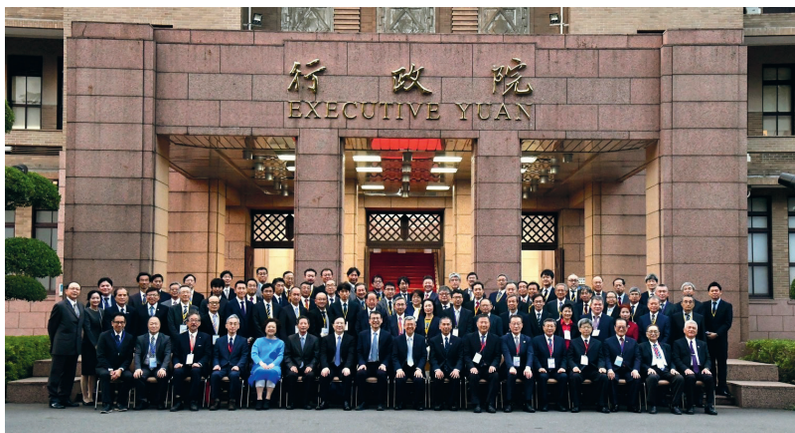
臺灣與日本無論在經濟或地緣位置密不可分，尤其在產業發展方面更是長期的合作夥伴，中工會為促進臺日雙方交流合作，自民國69年起創辦「中日工程技術研討會」，除了協助我國推動工程技術升級及推廣，也是我國與日本建立技術人才合作機制及交流之重要平台。



▲ 楊正宏理事長（左一）與出席貴賓合影



▲ 楊正宏理事長致贈陳建仁院長紀念品



▲ 行政院陳建仁院長接見第34屆中日工程技術研討會日方專家學者