

「新興電力需求關鍵時代 台灣能源轉型展望」研討會

一、緣起：

隨著 AI、先進半導體與電動車產業快速發展，電力需求大幅攀升，對台灣能源供應與電網韌性帶來全新挑戰。本研討會聚焦新興用電趨勢、企業用電治理及 AI 用電配套策略，並探討核能、SMR 與智慧電網等多元供電模式，期促進產官學界交流，凝聚能源轉型共識，擘劃台灣永續電力未來。

二、議程

「新興電力需求關鍵時代 台灣能源轉型展望」研討會

時間：115 年 06 月 17 日(三)
地點：集思北科大會議中心-感恩廳
地址：臺北市大安區忠孝東路三段 1 號 2 樓 (捷運忠孝新生站)
主辦單位：台灣電力企業聯合會、資誠聯合會計師事務所、台灣董事學會

時間	議程
09:00~09:30	報到
09:30~09:40	主席致詞 主席：歐嘉瑞 理事長 台灣電力企業聯合會 蔡亦臺 主持會計師 資誠聯合會計師事務所 能源轉型事業服務
09:40~10:10	主講人：李宗哲 董事 總經理 資誠普華綠色科技公司 題目：當電力成為關鍵資源：AI 用電趨勢下台灣企業的電力風險與機會
10:10~10:40	主講人：王金墩 副所長 台灣電力公司綜合研究所 題目：AI DC 用電需求分析與因應策略
10:40~10:50	中場休息
10:50~11:20	主講人：孫士文 副所長 國家原子能科技研究院電資所 題目：AI 時代電力供應新思維
11:20~11:50	綜合討論 主持人：歐嘉瑞 理事長 台灣電力企業聯合會 蔡亦臺 會計師 資誠聯合會計師事務所 與談人：李宗哲 董事 總經理 資誠普華綠色科技公司 王金墩 副所長 台灣電力公司綜合研究所 孫士文 副所長 國家原子能科技研究院電資所
11:50	賦歸