



新竹科學園區時間電價及節能技術分享說明會

A Note on Hsinchu Science Park Electricity Pricing and Energy-saving Technology Sharing Seminar

新竹サイエンスパーク電気料金及び省エネ技術セミナー

文・圖／營建組 惠耕硯

台電公司為反映不同時間的供電成本，針對不同用電時間訂定不同費率，尖峰時間電價最高、離峰時間最低，藉此引導用戶將尖峰用電移轉至其他時段用電。配合我國能源轉型政策，再生能源併網量持續增加，電力系統負載型態改變，系統尖峰逐漸由白天移至傍晚，因此台電公司自 2023 年起實施新尖峰、離峰時間電價，並於同年 4 月起調整需量反應措施以符合需求。

為了讓園區廠商能充份掌握新尖峰、離峰時間電價機制與因應措施，科管局於 2 月 20 日辦理說明會，邀請台電新竹區營業處說明新時間電價機制與需量反應措施，以及介紹台電節能技術服務，包含各區處的節能服務團與北、中、南的節能診斷中心，可提供訪視及診斷用

電服務。

同時，為促進各公司廠務之間的節能技術交流，當日科管局亦邀請園區節能績優廠商－羅門哈斯亞太研磨材料股份有限公司及聯華電子股份有限公司 8F 廠分享節能經驗，包括建立能源查核專責組織、定期記錄能源耗用量及檢查能源設備、鼓勵節約能源提案及改善獎勵機制、參與或推動節能教育宣導活動、分享節約能源具體措施案例，從制度與技術層面雙軌並行。

當日活動現場交流熱絡，獲得良好回響；期許各企業在夏季用電高峰期來臨之前，能預先做好各項用電自主管理，轉移用電高峰時段，並找到適合自家的節能方法，共同響應節能減碳。



聯電8F廠－盧江湖經理



羅門哈斯－李佳吉工程師



台電新竹區營業處－陳怡辰營業課長



台電新竹區營業處－魏金冠節能服務課長