

智慧電網技術產學培育課程

<u>課程名稱</u>	(中文) 自動需量反應 OpenADR 2.0 實證經驗 (英文) Experience Of The Automated Demand Response 2.0 Field Trial
<u>授課講師</u>	資策會系統所 陳文瑞 總監
<u>課程簡介</u>	我國電力備轉容量率屢創新低，天災使高壓電塔倒塌，實施關冷氣政策，讓民眾切身感受缺電隨時可能發生，除增加供給外，適時抑低用電量成為必要措施，自動需量反應 OpenADR 2.0 國際標準也是為此目的而制定，分享我國實驗現況，做為未來推動經驗。
<u>課程目標</u>	認識需量反應與節約能源之差異