

智慧電網與先進讀表技術研討會

綠能風潮已於台灣及世界各地風氣雲湧，節能減碳不再只是口號，而是各國政府競相努力朝向次世代基礎建設推動。在產業協會正式成立後，為了深入分析美國與中國智慧型電網發展現況，以及當前台灣政府與台電公司的推行狀況與態度，協會邀請有關重要人士現身詳談，以協助業界廠商掌握當前發展情形。業於 99 年 9 月 20 日(一)協會成立大會會議中邀請中央大學林法正教授、台電公司綜研所楊金石主任、大同公司何明果副總、美國 ALSTOM POWER 孫一鶴總工程師及中國電力科學院白曉民副總工程師等，分別就台灣、歐美與中國之智慧電網技術標準、推展策略及智慧電網與讀表主軸計畫構想等議題進行演講。

附上當日議程，各主講人之簡報均已上傳至「會員專區」，請會員自行前往下載。

Time	Program	Moderator
13:00 – 13:10	主席致詞	
13:10 – 13:30	貴賓致詞	
13:30 – 13:50	[Session 1] 智慧電網與讀表主軸計畫構想 主講人：中央大學 林法正 教授	台電公司 系統規劃處 張忠良處長
13:50 – 14:30	[Session 2] 美國智慧型電網發展現況 主講人：ALSTOM POWER 孫一鶴 總工程師	
14:30 – 14:40	Q & A	
14:40 – 15:00	Break	
15:00 – 15:40	[Session 3] 中國智慧型電網發展策略與現況 主講人：中國電力科學院 白曉民 副總工程師	台電公司 業務處 唐明紹處長
15:40 – 16:00	[Session 4] 台灣智慧型電網產業發展現況 主講人：大同股份有限公司 何明果 副總經理	
16:00 – 16:10	Q & A	
16:10 – 16:30	[Session 5] 台灣智慧型電網整體規劃與建置方向 主講人：台電公司綜研所 楊金石 主任	資策會 網路多媒體研究所 馮明惠 副所長
16:30 – 16:40	Q & A	

Time	Program	Moderator
Closing		