

台灣智慧型電網產業協會

第一屆第四次理監事會議紀錄

- 一、時間：一〇〇年六月十五日（上午十點至十一點半）
- 二、地點：台經院 606 會議室（台北市德惠街 16-8 號 6 樓）
- 三、出席人員：王淑貞、林法正、朱文成、朱榮華、何明果、馮明惠、楊金石、曹盛第、廖友民、鄭朝彬
- 四、請假人員：紀國鐘、何無忌、陳士麟、陳朝順、張文恭、張永瑞
- 五、主席：林法正
- 六、紀錄：張鈺照
- 七、討論提案：

案由一：2011 兩岸智慧電網技術產業論壇籌備進度報告。

說明：原定論壇時間為 7 月 13 日(三)，但因大陸方面高層整體行程調整規劃，時間預計改為 7 月 25 日(一)，其餘參訪行程將一併順延。

決議：請秘書處盡快安排兩岸論壇及其他參訪行程順延的工作，然後發文台電公司邀請費昌仁副總擔任貴賓致詞、贊助論壇及會後參訪綜合研究所等事宜。

案由二：智慧電網產業分類架構與初步分類討論。

說明：根據「能源國家型科技計畫-智慧電網與先進讀表主軸專案計畫總計畫」及「國科會產學合作計畫-微電網技術規範及產業發展研究計畫」整理出的初步架構，進行台灣智慧型電網產業調查。

決議：初步規劃出來的產業調查架構將先公佈在協會網站上，讓會員廠商看看是否有需要修改調整的地方，在確認後再開始進行產業調查。

案由三：智慧電網標準分類工作現況。

說明：由標準工作小組的許世哲教授依據美國國家標準與技術

研究院(NIST)、國際電工委員會(IEC)及中國大陸國家電網這三個較重要的國際智慧電網標準，整理納入電力系統架構，成為智慧電網標準架構。協會已於今年6月初正式加入 NIST 旗下的 SGIP 工作小組，邀請部分會員擔任投票代表，主要投票代表為陳士麟副理事長。

決議：由於 SGIP 新會員需參加 2 次以上的會議才能有投票權，請秘書處查詢其會議召開的時間，以利儘早安排適合的人選參與會議，取得投票權。

案由四：智慧電網與讀表相關標準規範推動協調討論。

說明：經濟部標準檢驗局請台經院協助規劃推動「智慧電網與讀表相關國家標準與檢測平台（名稱暫定）」的科發計畫構想，並請協會安排此構想的推動工作。

決議：把協會與許世哲教授草擬的智慧電網技術標準架構放在協會網站上，優先請會員加入各個智慧電網技術標準架構的團隊中，分別舉辦座談會請會員廠商提供意見，待初部規劃完成構想簡報後，分別依序與經濟部標準檢驗局、台電公司與行政院科技顧問組就計畫構想內容進行說明。

八、散會。