

經濟部標準檢驗局

智慧電表至家庭能源管理系統通訊技術規範座談會

行政院於 105 年 12 月 5 日「低壓智慧電表進度追蹤會議」結論指出智慧電表係屬我國促進能源結構轉型之重大基礎設施，本局透過遴選智慧電表(AMI)至家庭能源管理系統(HEMS)通訊技術標準，協助推動低壓智慧電表基礎建設。本局分別於 106 年 3 月 7 日、4 月 17 日及 5 月 23 日辦理「智慧電表對家庭端能源管理系統通訊技術標準遴選公開說明會」，會中已向相關廠商說明 AMI 至 HEMS 通訊技術標準遴選規劃，以及 AMI 至 HEMS 通訊技術測試規劃方案及測試結果。

本次會議係接續之前產業說明會，向產業界先進說明後續擬協助台灣智慧型電網產業協會，將本局研擬完成之「智慧電表至家庭能源管理系統通訊技術規範」轉訂為產業標準，並擬規劃推動相關產品自願性驗證制度(VPC)，竭誠歡迎各位專家先進與會指導，提供寶貴的建議。

時間/地點：106 年 8 月 15 日(星期二)／本局大禮堂(臺北市中正區濟南路 1 段 4 號報驗發證大樓 2 樓)

時程表：

時間	說明會內容	備註
14:00~14:30	報到	
14:30~14:40	主席致詞	本局黃組長志文
14:40~15:00	AMI 至 HEMS 通訊技術測試規範說明	AMI 至 HEMS 通訊技術標準遴選工作組
15:00~15:20	AMI 至 HEMS 通訊技術產品 VPC 驗證草案說明	本局第三組
15:20~15:50	Q&A	
15:50~16:30	臨時動議	
16:30	散會	

經濟部標準檢驗局

智慧電表至家庭能源管理系統通訊技術規範座談會報名表

單位		聯絡電話	
參加人員	姓名		
	職稱		

備註：

1. 為響應環保政策，請自備環保杯。
2. 報名表請傳真至 02-86484210 或 email 至 ms.lin@bsmi.gov.tw 及 green.tsao@bsmi.gov.tw
3. 如有任何疑問請電洽本局第六組電磁相容科 02-86488058 分機 634 林明山或 612 曹慧雯