

水面型太陽光電系統技術座談會-案例與金融保險

為配合政府推動「太陽能光電 2 年推動計畫」，目標 2 年內達成太陽光電 1520 MW 設置量，其中水面型太陽光電系統為 150 MW。有鑑於水面型太陽光電系統建置的需求日漸成長，為發展國內太陽光電系統自有技術，以確保水面型太陽光電系統長時間的耐用性與穩定性，同時符合金融保險之要求。本座談會將從技術、個案、金融保險方面進行討論，以期強化我國太陽光電設備與系統服務能量，進而推動國內優質太陽光電產業合作價值鏈發展。

一、 指導單位：經濟部能源局

二、 執行單位：工研院量測中心

三、 活動時間：106 年 7 月 20 日（星期四）上午 9：30~12:10

四、 活動地點：工研院中興院區 78 館 209 會議室

（新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號）

五、 活動議程：

時 間	主 題 / 內 容		講 者
09：30~10：00	來賓報到		
10：00~10：05	長官致詞		工研院量測中心 林增耀 主任
10：05~10：25	主題一： 案例分享	水面型 PV 系統建置技術與營運	李長榮集團 李國壽 協理
10：25~10：45		雙玻太陽能模組於水面型 PV 系統應用與效益評估	新日光能源科技股份有限公司 溫景發 博士
10：45~11：05		日本水面型 PV 系統設置考量與案例	海利普電子科技股份有限公司 嚴坤龍 行政總監
11：05~11：10	中場休息		
11：10~11：25	主題二： 金融保險	太陽光電系統融資專案說明	永豐銀行 白耀東 資深協理

11:25~11:40		水面型 PV 系統風險與保險	怡安風險管理集團 Aon Taiwan 張育榮 專案協理
11:40~12:10	主題三： 綜合討論	如何建置一個好的水面型 PV 系統與降低風險	所有講者與來賓
12:10~	午餐與產業交流		

六、活動報名：即日起至 106 年 7 月 18 日止，請填妥報名表後，E-mail 至 mchiu@itri.org.tw，工研院量測中心邱小姐收，詢問報名電話 (03)574-3832。額滿為止請儘早報名，謝謝。

七、其他注意事項：如開車前來者請由中興院區東大門進出，並參考下圖紫色區域找停車位，建議可停 10P 或 11P。



報名表

公司名稱			
聯絡地址			
聯絡人		E-mail :	電話 :
參加者	部門/職稱	E-mail	午餐
			<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 否
			<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 否
			<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 <input type="checkbox"/> 否