

## 地面型漁電共生環社檢核專家講堂（嘉義場）

### 一、活動目的：

為協助地面型漁電共生開發業者充分掌握在地環境生態與社會經濟議題、養殖注意事項等，以完整撰寫開發案場友善措施自評表或因應對策報告，特舉辦專家講堂，邀請專家就光電如何與養殖、環境、社會共生共榮，分享其專業觀點，並提供環境友善措施及因應對策建議。

### 二、主辦單位：經濟部能源局

### 三、執行單位：財團法人工業技術研究院

### 四、對象：中華民國太陽光電發電系統商業同業公會、台灣太陽光電產業協會、太陽光電產業永續發展協會、國際半導體產業協會太陽光電公共政策倡議委員會、全國商業總會能源產業推動委員會、生態專業技術服務商業同業公會、中華民國養殖漁業發展協會及各地養殖協會、中華民國全國漁會及各地漁會。 （請協助轉發會員參加）

### 五、時間及地點：本活動採實體、線上同步進行

(一)時間：112年9月1日（星期五）下午2時至4時30分

(二)地點：嘉義縣人力發展所101教室（嘉義縣太保市祥和二路東段8號）

### 六、報名連結：<https://forms.gle/d5p5sxGg5SR3eNkNA>，實體參加人數上限70人，額滿為止；線上參加將於活動前以email收到線上連結。

### 七、注意事項：

(一)考量場地限制(上限70人)，各單位(公司/組織)實體出席人員以2名為限。

(二)如有任何問題，請洽財團法人工業技術研究院陳佳惠副研究員。

電話：(03) 591-4270；電子信箱：[jiahuei@itri.org.tw](mailto:jiahuei@itri.org.tw)。

## 八、活動議程：

時間	說明
13:30~14:00	報到
14:00~14:10	開場
14:10~14:40	<p><b>主題一：漁電共生養殖環境規劃注意事項</b>            分享光電配置與養殖作業之細節安排、常見錯誤樣態</p> <p>講者：郭建賢/嘉義大學水生生物科學系助理教授</p>
14:40~15:10	<p><b>主題二：光電與水鳥共生因應對策</b>            分享不同類群鳥類利用魚塭之方式，提供生態對策參考建議</p> <p>講者：許皓捷/臺南大學生態暨環境資源學系副教授</p>
15:10~15:30	休息時間
15:30~16:00	<p><b>主題三：如何與在地溝通</b>            分享光電申設過程之溝通對象、內容及技巧</p> <p>講者：李翰林/台灣環境規劃協會常務理事</p>
16:00~16:30	<p><b>議題與談及 Q&amp;A</b></p> <p>主持人：經濟部能源局</p> <p>與談人：郭建賢/嘉義大學水生生物科學系助理教授            許皓捷/臺南大學生態暨環境資源學系副教授            李翰林/台灣環境規劃協會常務理事            謝雯凱/工研院綠能所研究員</p>

## 九、交通方式：

### 【嘉義縣人力發展所】

#### (一) 搭乘大眾運輸：

搭乘高鐵至嘉義站，轉乘公車

1. 搭乘公車捷運系統 BRT，於「縣政府站」下車，每 20 分鐘一班。
2. 搭乘嘉義縣公車，於「縣政府站」下車，朴子線/布袋線皆可搭乘。

#### (二) 自行開車：

1. 中山高：嘉義系統交流道→台 82 東西向快速道路→祥和 14(嘉義縣政府)→太保二路(往太保朴子方向)
2. 省道：省道 1 至水上→縣道 168(往太保朴子方向)→太保二路
3. 南二高：水上系統交流道→台 82 東西向快速道路→祥和 14(嘉義縣政府)→太保二路(往太保朴子方向)

