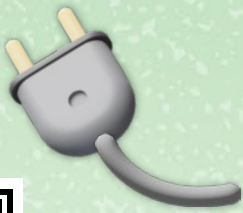


2023 Taiwan PV A+

# 太陽光電 創新應用 產品設計競賽

## PV Innovation Award



用創新設計 讓陽光更美好



競賽活動官網

<https://www.PVAward.tw/2023/>



### 參賽資格／

- ◆ 中華民國國民或在臺居住之外籍人士，不限年齡、經歷的個人或團體皆可參加。無論個人或團體參賽，均不限參賽作品之件數。
- ◆ 團體參賽限定 5 人以下，團體報名者，須註明主要代表人，以利主辦單位聯繫。



### 競賽主題／

- ◆ 以太陽光電為素材，將太陽光電系統應用導入於各類型態場域情境，所設計之應用產品型態不限。
- ◆ 產品設計可將太陽光電與儲能、IOT、AI 等新技術做創新結合。(非單一元件產品設計，需做系統應用整合導入設計)。
- ◆ 符合產業發展主題所做的創新產品設計，可做為加分。



### 報名方法及競賽作品繳交／

請至競賽活動官網報名，並下載參賽資料表

競賽活動官網：<https://www.PVAward.tw/2023/>

- ◆ **報名時間**：即日起至 112 年 6 月 30 日 24 時止；敬請確認資料上傳繳交齊全。
- ◆ **洽詢專線**：02-2703-4733 轉 264  
03-4581196 轉 5318



### 評選標準／

- ◆ **創新創意 35%**：美觀設計、具差異化、獨特創新展現。
- ◆ **市場價值 35%**：符合市場需求，具商品化潛力，或異業合作之可行性。
- ◆ **完整功能 30%**：作品和應用場域設計符合太陽光電原理或相關之環境需求。
- ◆ **主題加分 10%**：作品減碳效益說明。



### 競賽獎項／

- ◆ **創新應用優勝獎**：頒發獎牌與獎金
  - 第 **1** 名：獎金 **10 萬元**
  - 第 **2** 名：獎金 **6 萬元**
  - 第 **3** 名：獎金 **4 萬元**
- ◆ **最佳特別獎**：一名，頒發獎牌與獎金 **2 萬 5 千元**。
- ◆ **產業特別獎**：一名，頒發獎牌與獎金 **2 萬 5 千元**。
- ◆ **主辦單位保留活動及獎項異動之權利**。

| 指導單位 | 經濟部工業局 | 主辦單位 | 工業技術研究院 | 協辦單位 | 健行科技大學綠色能源研究中心  
| 贊助單位 | 元晶太陽能科技股份有限公司 / 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