2016 太陽光電教案競賽 競賽辦法

- 一、 競賽主旨:面臨地球的氣候異常變化及能源短缺的困境下,再生能源的發展為各方關注的議題,而在再生能源之中,太陽能為環保、潔淨、且容易取得值得信賴的綠色能源。為宣導與推廣太陽光電知識與節約能源之概念,需提升校園能源教育的發展,為此特辦理「2016 太陽光電教案競賽」,邀請全國國中、國小教師,以「太陽光電」為主題設計教案,結合教學與創意概念,期望設計出有效達成學習目標且具新穎創意性的教案,培養學生太陽光電科技的知識,以能落實於日常生活中。
- 二、 指導單位:經濟部
- 三、 主辦單位:經濟部能源局
- 四、 執行單位:財團法人工業技術研究院、陽光屋頂百萬座計畫推動辦公室、國立東華大 學能源科技中心、太陽能教學聯盟中心
- 五、 参加對象:全國公私立國中、國小教師。

六、 競賽時程:

- 1. 初賽報名:即日起至2016年7月5日(星期二)止。
- 2. 公佈決賽入選名單:2016年8月5日(星期五)。
- 3. 決賽評審: 2016 年 8 月 12 日(星期五)
- 4. 公佈決賽得獎名單: 2016 年 8 月 15 日(星期一)
- 5. 頒獎典禮: 2016 年 9 月 1 日(星期四)

七、 競賽內容:

- 1. 教案主題須符合「太陽光電」教育,且適合國中、國小課程。
- 2. 教案單元的時間設計需安排兩節課(含)以上。
- 3. 教案內容應包含教案內容應包含「教案名稱」、「教學對象」、「教學時間」、「設計理 念」、「教學目標」、「課程綱要」、「教學先備知識」、「教學資源」、「學習方式」、「教 學活動」、「學習評量」,詳情請參考附件教案設計計畫書格式編寫。
- 4. 教案作品可包含多元的教材內容,例如學習單、測驗題、相關網站、配合教案所製

作的教具或拍攝之影片等。

- 5. 作品不限字數,教材格式請以*.pdf、*.doc、*.ppt、*.wmv 等普遍格式製作為宜。若作品中有引用或擷取圖片、影像、文字等資源,請務必在引用處下方標明來源出處。
- 6. 若有拍攝影片,請將拍攝之影片上傳至 youtube,並在計畫書內附上影片網址及說明 以方便審查。

八、 競賽評選方式:

1. 競賽將分二階段評選。

2. 初賽:

- (1) 採網路報名,參賽者即日起至 2016 年 7 月 5 日(二)前至國立東華大學能源科技中 心網站(www.etc.ndhu.edu.tw)之教案競賽專區報名並上傳相關文件:參賽報名表 (附件一)、教案設計計畫書之 word 及 pdf (附件二)、無侵權切結書(附件三)、作 品授權同意書(附件四),附件三、四須簽章後掃描上傳。
- (2) 每件教案作品可由1至3人共同編寫製作,並選定一名主要聯絡人。
- (3) 由主辦單位邀請專家學者進行審查。

(4) 評分標準:

評分項目	審查內容	比重
主題性	1.切合競賽主題並符合宗旨	20%
	2.預定達成目標明確且適當	
	3.難易程度適合受教學生程度	
	4.易於其他教師做推廣	
	5.材料或器材取得方便	
完整性	1.教學具備知識及原理正確	50%
	2.學習活動設計具體、完整且合適	
	3.學習活動實施辦法可行性高且易於推廣	
	4.後續延伸之活動多元且完整	
	5.参考資料詳實	
創意性	1.構思新穎性、創新性與具特色	20%
	2.創新技術與先進知識應用	
	3.能深化學習者對太陽光電的認知	
	4.學習活動具有啟發性	

評量性	1.評量設計與學習成效	10%
	2.評量方式適當性與多元性	
	3.後設認知佳、可追蹤性強	

(5) 初審通過後通知進入決賽。入選作品名單公佈於競賽網頁 (www.etc.ndhu.edu.tw),並以 email 通知。

3. 決賽

- (1) 入選決賽者須至決賽會場解說作品理念並接受詢答。
- (2) 入選決賽者須於 8 月 10 日前至競賽網頁進行決賽登錄並上傳簡報檔及任何欲呈 現之多媒體檔案等,並請務必確認檔案為 Windows 內建軟體可播放或開啟之格 式。
- (3) 決賽當天參賽者必須準備簡報紙本一式六份,並於報到時交予主辦單位人員。
- (4) 評審方式:每件作品簡報 15 分鐘,詢答 5 分鐘。
- (5) 評分標準與比重:
 - ■書面及教案資料 40%
 - ■現場簡報 50%
 - ■詢答 10%
- (6) 依據評分標準選出金牌獎 1 名、銀牌獎 1 名、銅牌獎 1 名、以及佳作 3 名。

九、 競賽獎項:

- 1. 入選決賽:完成教案計畫書並參加決賽者,主辦單位將提供每件教案作品撰稿費(按字計費,每件上限 3,000 元)
- 2. 決賽獎項
 - (1) 金牌獎一名:3萬元,獎盃一座、每人獎狀一張。
 - (2) 銀牌獎一名:2萬元,獎盃一座、每人獎狀一張。
 - (3) 銅牌獎一名:1萬元,獎盃一座、每人獎狀一張。
 - (4) 佳作三名:5千元, 獎盃一座、每人獎狀一張。
 - ※各項獎勵名額得視參賽件數及成績酌予調整,參賽作品未達水準時,獎勵名額得

以從缺。

十、 注意事項:

- 1. 參賽作品,無論得獎與否,恕不退件,送件時請各參賽隊伍自留備份。
- 2. 參賽作品應保證其參賽作品為原創作品、無抄襲仿冒情事,曾參加國內外其他比賽 獲獎作品不得投件。若因抄襲或以其他類似方法侵害他人智慧財產權,所有法律責 任由參賽者自行負責。
- 競賽得獎作品,如發現有冒偽、抄襲、拷貝或經檢舉曾展出或參加任何比賽得名者, 查證屬實,一律取消資格,獎項不遞補,已領取之獎項及獎勵由主辦單位收回。
- 4. 基於宣傳需要,主辦單位對於得獎作品擁有推廣、借閱、公布、印製、發行、重製 及公開展示播放、上網等之權利,不另支付酬勞或任何費用,並不作為商業活動之 教材。
- 5. 得獎隊伍獲得獎金應配合中華民國稅法繳交相關所得稅。
- 6. 如有以上未盡事宜,視當時狀況共同商議之。
- 7. 凡參加報名者, 視為已閱讀並完全同意遵守本活動之一切規定。

十一、 聯絡資訊:

國立東華大學能源科技中心:

聯絡電話:03-8633688

Email: etcndhu@mail.ndhu.edu.tw

網站:http://www.etc.ndhu.edu.tw

地址:花蓮縣壽豐鄉大學路二段一號

十二、 本辦法附件:(請至競賽網頁專區下載)

附件一、參賽報名表

附件二、教案設計計畫書

附件三、無侵權切結書

附件四、作品授權同意書