

科技部「科普計畫海報競賽」簡章

壹、目的

科技部科教發展及國際合作司為促進科普計畫主持人相互交流與推廣行銷科普計畫執行成果，特辦理「科普計畫海報競賽」，藉由提供公開之海報展示平台，有助於科普社群間相互觀摩，同時加強社會大眾對科技部補助科學傳播計畫之認知、理解，以期促成產官學界三方合作。

貳、競賽徵求對象

執行科技部科教發展及國際合作司 103 年度起執行之多年期科普活動計畫，以及 105 至 106 年度之科普活動、科普講座、新媒體科普傳播、科普資源整合運用推廣、科學志工火車頭等計畫主持人團隊。

參、競賽海報內容與規格限制

一、海報內容：

- (一)需展現所執行計畫可提供之科普資源或服務內容。
- (二)海報內需放置科技部與計畫執行單位之 LOGO 識別標誌或文字。
- (三)所有參賽作品所使用之圖片素材，需遵守國內智慧財產權及創用 CC 使用規定，如有部分使用他人之著作，應附上著作權人授權使用同意書，包括圖片(註明圖像光碟出版者、圖庫版權商、攝影者、出版商等資料)。若經人檢舉及告發、涉及智慧財產權等權利之侵害，需自負一切法律責任，並取消獎勵資格。

二、海報規格：

- (一)海報小圖：尺寸請設定 A4 規格(21cm*29.7cm)，需提供高解析度之檔案(每個計畫案 1 張、pdf 格式上傳)。
- (二)海報原始檔案：尺寸請設定 A1 規格(59.4cm*84cm)，需提供高解析度之檔案(每個計畫案 1 張、300-400dpi、限以 jpg/png/bmp/tif 格式上傳)。

肆、競賽報名方式與日期

一、報名徵件時間：106 年 10 月 1 日至 106 年 10 月 22 日截止。

報名方式：採線上報名，請至「科普計畫海報競賽」網站(以下簡稱本網站)<http://poster.colife.org.tw/>，點選【報名註冊】填寫報名表並上傳海報檔案，完成報名手續。

※請使用科技部【科普資源資料庫】「帳號」與「密碼」登入本系統(無資料庫帳密者請先註冊帳號)，點選【上傳海報】圖示新增您的報名資料。

執行多年期計畫或同一年度執行多項計畫之主持人，每計畫案可上傳一張海報參加競賽，重複點選【上傳海報】可新增計畫海報。

【步驟一】登入

請使用[科普資源資料庫](#)[帳號]與[密碼]登入。
若無此資料庫帳號，請先[註冊帳號](#)。

帳號：

密碼：

海報管理

※每個計畫案只能上傳一個海報檔案以及原始海報檔案，可以點選編輯來進行內容的編輯、檔案的刪除、上傳。
※重新上傳檔案會覆蓋原先之檔案。
※一定要把檔案轉成pdf檔上傳，才算完成上傳的動作。
※如IE瀏覽器無法上傳，建議改使用Chrome瀏覽器上傳。

No.	海報	建立日期	編輯	刪除
--- 沒有上傳海報 ---				

報名表：網頁填寫欄位(範例)

填寫海報資訊及上傳檔案

計畫年度：

所屬計畫：

海報名稱：

計畫執行期間：開始日期 (此日期指的是此科普計畫實際的發生日期)

作品說明：

海報關鍵字： (可用 ; , , 來區隔關鍵字新增)

海報上傳：海報小圖及海報原始檔案上傳欄位(範例)

下載 檔名
--- 上傳PDF檔案 (格式限定.pdf) ---

上傳海報PDF及原始檔：
(※請把海報轉為pdf檔上傳，需上傳pdf檔案才算是完成上傳動作。)
(※如IE瀏覽器無法上傳，建議改使用Chrome瀏覽器上傳。)

下載 檔名
--- 上傳海報原始檔案 (格式限定.ai,jpg,.png,.bmp,.tif) ---

(請上傳海報原始檔案)

二、委員評審與網路票選時間：106年10月23日至106年10月31日。

伍、評審與獎勵

- 一、參賽作品展覽與評選：106 年 10 月 23 日至 10 月 31 日截止。
 - (一)所有競賽作品將公開於本網站：<http://poster.colife.org.tw/>
 - (二)評審委員審查：比重佔 80%。
 - (三)線上海報點閱觀看次數：比重佔 20%。開放一般民眾進行網路票選按「讚」，依所獲按讚數進行排序。每人皆可票選多張海報。
- 二、得獎公告：預定於 106 年 11 月 3 日公告於本網站。
- 三、獎勵方式：
 - (一)依科技部 105、106 年度計畫，分別選出金獎、銀獎各 1 名，銅獎 3 名，佳作 6 名，並由主辦單位致贈獎狀，若無法擇取可從缺。
 - (二)得獎者須配合主辦單位提供原始高解析度大型圖檔，以利主辦單位輸出大型海報，擇公開場所宣傳與行銷科技部科普計畫執行成效。

陸、注意事項

- 一、本活動平台【科普計畫海報競賽】展示作品皆不收取任何費用。
- 二、主辦單位有權對參加競賽之海報作品，在不涉及商業使用前提下，應用於各種宣傳、巡迴展覽、出版或委託出版等行銷目的，不另支付費用。

柒、聯絡人/聯絡方式

科技部科教發展及國際合作司「科普活動推廣」規劃案計畫主持人
國立成功大學材料科學及工程學系李旺龍教授

活動聯絡人：蘇奕禎

連絡電話：(06)275-7575 ext. 62932

E-mail：2017psweek@gmail.com