

2017 年科學傳播研討會—論文徵稿公告

少子化與人口老化問題、全球極端氣候危機、能源永續發展威脅、大自然生態的破壞與反撲，這些與人類生存息息相關的衝擊，近幾年由科普傳播成功地帶動全人類的關注與關心！科學發展不僅是國家整體競爭力的指標，更攸關人民生活的品質，如何傳播科學知識與訊息是現代科技社會共同關注的議題。科技部科國司自 2007 年起，持續推動台灣科普傳播事業的發展，舉辦「科學傳播研討會」，驅動科學、傳播與社會的對話。

承載過去十屆研討會豐碩知識果實，2017 年「科學傳播研討會」預定於 2018 年 1 月舉辦，本屆研討會主題為「科學•傳播」。期徵求各界學術論文與技術論文，探討科學傳播知識建構發展，交流相關理論與實務之研究成果，期促進國內科學傳播相關議題之探究與理解。

一、徵文範疇

- ➡ 子題一：科學傳播與政策
- ➡ 子題二：科學傳播與公民素養
- ➡ 子題三：科學傳播與人才培育
- ➡ 子題四：科學傳播與內容創製
- ➡ 子題五：科學傳播與行銷推廣
- ➡ 子題六：科學傳播與閱聽人
- ➡ 子題七：科學傳播與科技發展
- ➡ 子題八：科學傳播的在地化與全球化
- ➡ 子題九：科學傳播的流變與創新

除上述議題，亦歡迎綜跨上述子題或其他科學傳播相關主題之論文投稿。

二、徵文對象

本研討會歡迎國內外對於上述相關主題有興趣之學者專家、研究生投稿，透過理論與實務的對話，進行經驗交流，期盼激盪出更豐富的火花。

三、投稿說明

(一) 本屆研討會自即日起辦理徵稿，審稿採摘要審查，請投稿者於 2017 年 10 月 30 日（一）前繳交 1000 字以內摘要與報名表，審查後暫定 2017 年 11 月 6 日（一）公布審查結果。通過審稿者請於 2017 年 12 月 18 日（一）前繳交全文，發表場次另函通知。

(二) 摘要與論文請 E-mail 至研討會信箱：psec.tw@gmail.com，無須郵寄紙本，論文摘要請以「子題○－論文名稱」命名；報名表檔名則以「2017 科學傳播研討會徵稿－論文名稱」命名。主辦單位將於收到信件後 24 小時內以 E-mail 回信確認，如在投稿後 24 小時內尚未接到確認信函，請來電詢問聯絡人。

指導單位：科技部科教發展與國際合作司

主辦單位：世新大學科學傳播研究與發展中心

中華科學傳播協會

聯絡人：巫家宇

電話：(02) 2236-0065 #208

傳真：(02) 2236-7785

電子信箱：psec.tw@gmail.com