

## 國立屏東大學 函

地址：屏東市民生路4-18號  
傳 真：(08)7234406  
聯 絡 人：吳宜霏 (08)7663800 #33101  
電子郵件：ptying@mail.nptu.edu.tw

受文者：嘉義縣立竹崎高級中學

發文日期：中華民國107年10月11日  
發文字號：屏大理學字第1073100336號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：2018科學新聞報導獎.pdf(2018科學新聞報導獎.pdf)

主旨：本校科普傳播學系辦理「2018科學新聞報導獎」，請協助公告並鼓勵踴躍投稿，請查照。

說明：

一、活動宗旨及目的：科學素養是現代公民的核心能力之一，而正確的科學資訊能提升民眾的科學素養。在今日傳播科技的進步下，人人都可輕易獲取資訊，但快速流通的資訊也充斥了許多似是而非的錯誤訊息。如何在日常生活中善用科學知識，並能從科學角度辨別、思考接收到的訊息，進而探討其真實性，對於身處數位時代的現代公民，更顯重要。本活動以提升新聞閱聽大眾的科學素養為前提，規畫辦理「科學新聞報導」影片徵選活動，鼓勵高中職學生暨大專校院學生透過影像報導的方式，探究生活中的科學，增進個人科普及能，進而傳遞正確科普及知識。

二、參賽對象：凡活動報名截止時，具備中華民國高中職（含五專三年級以下）、各大專院校（含五專四年級以上）之學籍學生，皆可報名參加，每類組每人限投件一則；本徵件活動承辦人員、研究助理等不得參與競賽。

嘉義縣立竹崎高級中學



107/10/12

1070007012

三、收件日起迄日期：即日起至2018年11月19日截止（以郵戳為憑）。

四、投稿方式：

（一）郵寄（以郵戳為憑）。

（二）親自送件：請送至立屏東大學科普傳播學系辦公室（屏東林森路1號）。

五、送件形式與組別：

（一）影像報導：拍攝影片長度三分鐘以內，題材限於科普知識相關之新聞報導一則。影片內容請按新聞報導形式進行（非紀錄片或劇情片）。

（二）作品主題：參賽者由指定題目擇一，從中進行科學新聞報導，題目係為大方向，報導標題可自行擬定。

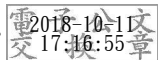
六、競賽獎項及金額：本徵件活動每組各設置首獎、評審獎各一名，佳作三名。凡獲獎者將獲獎狀一幀，並依名次頒發獎金（新臺幣）如下：首獎二萬、評審獎一萬以及佳作五千元整，按稅法規定予以扣稅。主辦單位保留獎項從缺及獎金分配之權利。

七、檢附活動徵件辦法，如附件。

八、活動網址：<http://www.psc-nptu.com.tw/index.php/2017-08-08-03-01-52>。

正本：全國高級中等學校

副本：本校理學院科普傳播學系



依分層負責規定授權單位主管決行