

2020 科學新聞報導獎

壹、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。本活動為提升新聞閱聽大眾的科學素養，規畫辦理「科學新聞報導」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，增進個人科普知能，進而傳遞正確科普知識。

貳、舉辦單位

指導單位：教育部高教深耕計畫

主辦單位：國立屏東大學科普傳播學系

參、活動資訊

一、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）之在學學生，即可報名參加，每類組每人限投件一篇。

二、本徵文承辦人員之子女、助理等不得參與競賽。

二、截稿時間：

2020年09月1日（以郵戳或宅急便店戳為憑），親送以當日下午五時前為主

三、送件形式與組別

1. 分為高中組與大專組

高中組：拍攝三分鐘內有關科學議題短片一則。

大專組：拍攝三分鐘內有關科學知識之影音報導一則，內容請按新聞報導形式進呈現（非紀錄片或劇情片）。

2. 作品主題：

參賽者由以下題項擇一，從中進行科普新聞報導，題目係大方向，報導標題可自行擬定，例如：選擇「食安的科學」，報導標題可訂為「十大恐怖外食到底有多恐怖」等。

題目編號	題目
CNA01	氣候／環保的科學
CNA02	食安的科學
CNA03	科技的科學
CNA04	身體／健康的科學
CNA05	數學／物理／化學的科學

3. 可多人參與，獎金自行分配。每人或每組限投一則，投稿截止日期後不接受修正。

四、報名需知

1. 資格證明：繳交蓋有當年度註冊章之學生證影本。
2. 報名表格：請依序填寫清楚，資料不清者不予評審。
3. 參賽作品在比賽名次揭曉前需未曾公開傳播(任何公開形式皆不允許)，此外，比賽獲獎名單揭曉前亦不得再行參加其他獎項。
4. 請將影音檔案傳送至 homeow311510@gmail.com，或燒錄於光碟片中繳交。影音格式以 mp4 或 wmv 為主，並上字幕，收音宜清楚。
5. 著作授權：著作權歸作者所有，作者需授權在不涉及商業利益下，主辦單位得將作品展示於科技大觀園、主辦單位網站，以讓更多人反思科學新聞。
6. 請將影音光碟一份，連同報名表、授權書各一份，以及創作動機一式三份，以掛號郵寄或當面送交：900 屏東市林森路 1 號國立屏東大學科普傳播學系收，信封上請註明參與「2020 科學新聞報導獎」以及組別等字樣。

肆、競賽獎項及金額

本徵稿每組各設置首獎、評審獎各一名，佳作三名。依序頒發一萬、六千以及三千元（新台幣）之獎金予得獎者，將按稅法規定予以扣稅。主辦單位保留獎項從缺或獎金分配之權利。

伍、評審標準與公布獲獎名單

一、由主辦單位聘請國內具公信力之科普與媒體相關學者、專家擔任評審。

二、評審要點如下：

1. 主題與創意(20%)
2. 作品結構(30%)

2. 科學反思力 (50%)

三、獲獎名單預計於十月下旬公布，並於十一月擇日頒獎

陸、其他注意事項

一、參選作品如有不符規定或抄襲、冒名頂替、內容違反法律情事者，主辦單位有權取消參選或得獎資格；得獎者亦追回得獎獎金、獎狀、獎牌，主辦單位同時保有法律追訴權。

二、為確保參賽內容符合競賽標準，主辦單位將進行資格初審，若不符規定，則不予接受，亦不另行通知補件。

三、若參賽作品未達評審認定標準，獎項名次得予從缺。

四、本辦法如有未盡事宜，主辦單位得以隨時修訂並公佈於活動網站。