

第二屆科普微電影創作全國徵選活動

戀戀科普風・盈盈微電影：優選影片閃耀誕生！

(景文科技大學圖資處報導)

本校圖書資訊處連續兩年執行科技部科教發展及國際合作司科普活動計畫，102 年度舉辦第一屆「科普閱讀微電影跨校徵選活動」，反應熱烈，鑑於透過科普微電影製作歷程，有助於統整科學知識、媒體應用與美學傳播，今年不僅續辦第二屆且跨大為全國性徵選活動。參賽作品計有 41 件，195 位同學組隊熱情參與，主題多元且頗富創意，充份顯現年輕人的創意與發想！

主辦單位特聘三位兼備科學教育與媒體傳播領域之學者專家擔任評審委員：世新大學廣播電視電影學系兼公共事務處副處長關尚仁教授(「台灣科普傳播事業催生計畫統籌與協調中心」計畫主持人/台灣教育傳播暨科技學會監事/財團法人中國視聽教育基金會董事)、清華大學學習科學研究所暨師資培育中心傅麗玉教授(「泰雅族世界觀導向之科學學習活動網站開發與研究」計畫主持人/清華大學原住民族科學教育網站「飛鼠部落」創站主持人)、中華民國微電影協會賴麗雪秘書長(醒吾科技大學數位設計系兼任教師)。

評審重點強調影片主題及情節內容是否融入科學元素、創新性、完整度、技巧風格暨素材取用是否符合智慧財產權。經過初審、複審嚴選過程，遴選出七部優良創意作品，分別致贈獎金、獎狀且以公文函知校方予以表揚，同時公開顯揚於「瘋科普・樂閱讀」科普活動計畫網站及行政院科技部「科技大觀園」。

冠軍：健行科大行銷與流通管理系「魔幻的基改世界」(10,000 元獎金及獎狀)

亞軍：台北城市科大數位多媒體設計系「水筆宰」(8,000 元獎金及獎狀)

季軍：美和科大資訊科技系「冰島企鵝」(6,000 元獎金及獎狀)

佳作：政治大學廣播電視研究所「築綠」、真理大學運動資訊傳播學系「成癮 Machine」、台北城市科大數位多媒體系「愛・蔓延，食在安心」、健行科大行銷與流通管理系「傳說中的夜晚 2.5」(3,000 元獎金及獎狀，佳作取 4 名，1 名從缺)



合影照片左起姓名：中華民國微電影協會賴麗雪秘書長、清華大學學習科學研究所傅麗玉教授、世新大學廣播電視電影學系關尚仁教授、景文科技大學圖資處于第圖資長

【戀戀科普風・盈盈微電影】
第二屆科普微電影創作全國徵選活動
得獎名單

等第	校名	影片主題	評審意見
冠軍	健行科技大學行銷與流通管理系	魔幻的基改世界	相關科學知識之提供與融入明確清晰。有戲劇方式之敘事技巧簡單明瞭，故事情節具趣味、創意、觀點多元且概念清楚。
亞軍	台北城市科技大學數位多媒體設計系	水筆宰	各項科學觀念與知識之融入與解說良好。仿柯南辦案，故弄神怪與懸疑之敘事技巧，以懸疑劇氣氛帶入科學，具故事性、趣味性及創意、影音效果合宜。
季軍	美和科技大學資訊科技系	冰島企鵝	企圖從企鵝的角度來看全球暖化，科學普及的功能及目的顯著。敘事方式順暢，由企鵝切入頗具創意。運鏡取景、轉場銜接、收音配樂等製作技巧均良好。很適合幼稚園與小學生觀看的影片。
佳作	政治大學廣播電視研究所	築綠	劇情呈現的科學概念簡單，可加強劇情的設計。綠建築資訊多元又充分表達，科普功能及目的均充分展現。主題明確、用情境式會議說明、真實又生活化的敘事手法、生活化的節能行動超脫口號訴求。
佳作	真理大學運動資訊傳播學系	成癮 Machine	主題重點選擇具社會教育意義。以較為誇張之敘事技巧表達主題重點，敘事簡潔有力。運鏡取景、轉場銜接、收音配樂等均佳。整體製作技巧可稱良好。
佳作	台北城市科技大學數位多媒體系	愛・蔓延，食在安心	整體性完整。主角具個人特色、字幕的使用具網路語言。生活化的說明，符合年輕人特性。
佳作	健行科技大學行銷與流通管理系	傳說中的夜晚 2.5	主題及內容選材能反應時效性。

得獎訊息報導：[「瘋科普・樂閱讀」科普活動計畫網站](#)

得獎作品觀賞：Youtube [【2015 科普微電影創作全國徵選活動一得獎作品】](#)