



是屆獲獎作品有機會被推薦參加「全國青少年科學影像節」。

The winning entries can be recommended to participate in the "China Adolescents Science Video Festival"

比賽項目：影片製作
Item: Video production

參賽資格：比賽期間在澳門就讀之小學四年級至中學生
Eligibility: Primary 4 to Secondary school students studying in Macau during the contest period

組別：小學組、初中組及高中組
Groups: Primary school groups, Junior secondary school groups and Senior Secondary School Groups

活動期間：2023年2月至9月
Duration: from 2023 Feb to 2023 Sept

報名：即日起至2023年3月10日
Registration: From now till 2023/03/10

查詢：8795 7382 (黃小姐) / 8795 7255 (莫先生) / activity@msc.org.mo
Inquiry: 8795 7382 (Miss Wong) / 8795 7255 (Mr. Mok) / activity@msc.org.mo

詳情請參閱活動網頁：www.msc.org.mo
Visit our website for more information: www.msc.org.mo

主辦單位：



支持單位：



贊助單位：



「2023 青少年科普影片製作比賽」章程

◆ 前言

為提高本澳青少年之科普水平、加強青少年對科學新知的認識，澳門科學館特意舉辦「2023 青少年科普影片製作比賽」，希望參加者能透過參與過程探索、學習、吸取更多科普知識，從而了解現今科技發展及未來趨向。是屆「2023 青少年科普影片製作比賽」獲獎作品有機會被推薦參加「全國青少年科學影像節」或同類比賽。

◆ **主辦單位：**澳門科學館、澳門科學技術協進會、澳門青少年科普教育協會

支持單位：教育及青年發展局、環境保護局、生產力暨科技轉移中心、澳門中華教育會、澳門天文學會、澳門電力公司

贊助單位：美高梅

◆ **參賽資格：**就讀於本澳學校的小學四年級至中學生。

◆ 組別

小學組：比賽期間在澳門就讀小學四年級至小學六年級之學生

初中組：比賽期間在澳門就讀初中一年級至初中三年級之學生

高中組：比賽期間在澳門就讀高中一年級至高中三年級之學生

◆ 比賽項目：影片製作

a. **小學組：**以小學教育階段常識基本學力內容：範疇 A「健康生活」、範疇 C「自然環境與生活」或範疇 D「科學與生活」、或自定科普議題製作影片。

(參考連結 https://bo.io.gov.mo/bo/i/2016/09/despsasc_cn.asp?printer=1)

b. **初中組及高中組：**以「智慧城市」、「可持續發展」、「生物多樣性」、「高新科技」、「宇宙天文」等其中一議題製作影片，參賽單位亦可自定科普議題。

◆ 參賽形式

a. 以個人或組別為參賽單位；各參賽單位不多於 5 人。

b. 各參賽單位可遞交多於一份作品，但相關作品必須為不同主題。

c. 參賽者可報名多於一個參賽單位，但相關的各參賽單位必須為不同主題；如發現參賽者於相同主題報名多於一個參賽單位，所有報名之單位將會被取消參賽資格。

d. 參賽單位可通過校方以學校名義報名，各參賽單位可由不多於 1 名指導老師帶領，而指導老師可帶領多於一組參賽單位。



「2023 青少年科普影片製作比賽」章程

◆ 影片作品規格要求

- a. 類別：科學探究紀錄、科學微電影、科學動畫；
- b. 探究紀錄片及微電影時長不得超過 8 分鐘。動畫作品時長不得超過 4 分鐘。
- c. 有關主題的科學及知識內容必須真實及正確。
- d. 影片須為原創，但可引用原創以外素材(相關素材須徵得授權)，並須同步註明來源。
- e. 影片配音可採用普通話、粵語、葡語或英語。
- f. 影片拍攝及製作器材並無限制。
- g. 影片解像度須以 1080p 或以上，橫縱比為 16：9，每秒不少於 25 格。
- h. 影片格式：「.mp4」。
- i. 作品封面圖：「.jpg」，橫縱比 16：9，解像度為 1920 X 1080，大小 1Mb 以內。

◆ 獎項

優秀組織獎項

一至五名，獎項以學校為單位，鼓勵組織及分工出色、成績出眾之學校；

小學組、初中組、高中組分別設有一、二、三等獎及優異獎

一等獎：各主題一名

二等獎：各主題一至二名

三等獎：各主題一至四名

優異獎：各主題一至八名

- ◆ 所有得獎者及指導老師均可獲發獎狀；
- ◆ 一、二、三等獎及優秀組織獎同時獲發錦旗；
- ◆ 優秀組織獎另獲頒發獎座；
- ◆ 一等獎組別有機會被邀請參觀本地或以外地區之科技場館/交流活動，詳細活動內容將視實際情況而定並另行公佈。



「2023 青少年科普影片製作比賽」章程

◆ 比賽進程

講解會	2023 年 3 月 2 日 17:30-19:00 (澳門科學館 5 號展廳)
報名	即日起至 2023 年 3 月 24 日前填妥網上報名表；
收件	2023 年 7 月 7 日或以前
公佈名單	2023 年 10 月於澳門科學館網頁公佈獎項 (除得獎單位外，主辦單位不會個別通知其他參賽者有關結果)
頒獎禮	暫定於 2023 年 11 月於澳門科學館進行 (另行公佈)

◆ 報名及收件方式

- 講解會報名：https://bit.ly/2023youthscience_briefing (或掃描本章程第 6 頁二維碼)
- 比賽報名：https://bit.ly/2023youthscience_contest (或掃描本章程第 6 頁二維碼)
- 遞交作品：
 - 各參賽隊伍須同時遞交：內嵌字幕影片、作品封面圖以及影片簡介(註明影片主題、名稱、參賽隊伍、影片文字描述)；
 - 2023 年 7 月 7 日 18:00 前填妥提交表格並附上作品的雲端連結，或以隨身碟/光碟遞交作品至澳門科學館大堂售票處；逾期遞交之作品恕不受理。
 - 提交表格(電子表格)將於公佈確認名單後向隊伍公佈。

◆ 其他規定

- 作品內容必需健康、不涉及色情、暴力，以及不能抵觸本澳及中國相關法律內容；
- 參賽作品必須是原創、未曾公開發表、未被其他機構採用(「第 14 屆全國青少年科學影像節」不在此限)；否則，參賽者除應個人承擔所有因此引致的法律責任外，主辦單位有權取消參賽者的資格並追回獎項；
- 承上，參賽作品若已參加「第 14 屆全國青少年科學影像節」，須主動向本比賽主辦單位申報。
- 作品如有使用版權不屬於參賽者的內容，必須於作品結尾標明出處、繳交作品時亦需列表向主辦單位提交所使用資料之出處；
- 參賽者須遵守《個人資料保護法》。尤其是當參賽者需在參賽作品中展示某人的聲音或影像時，需事先徵得當事人的同意(在公共地方拍攝街景而且並不突出某人時除外)；
- 所有參賽作品無論優勝與否，主辦機構擁有作品使用權；



「2023 青少年科普影片製作比賽」章程

- g. 獲獎者有義務配合主辦單位的要求對有關作品作進一步的完善或修改。如不希望修改者，請於參賽表格上註明；
- h. 主辦單位有權在毋須另行通知和致酬的情況下，使用參賽作品於比賽有關的宣傳、推廣及活動上；
- i. 當報名程序完成後，所有報名者均被視為認同本活動的章程和比賽結果；
- j. 參賽作品如被評審視為不達標準，主辦單位會保留獎項頒發之權利。

◆ 評審委員會

- a. 評審委員會由主辦單位代表及相關領域的專業和學者組成；
- b. 根據評審委員會決定，各獎項可以從缺；
- c. 根據評審委員會決定，獲獎作品有機會被推薦參加「第 14 屆全國青少年科學影像節」(名額將依據第 14 屆全國青少年科學影像節官方規則而定)。

◆ 評分標準

科學表達 35%

製作技巧 35%

創意性 30%

◆ 免責條款

- a. 任何不符合本章程規定的參賽作品，將不獲評審委員會評審，且主辦單位不會個別通知有關參賽者；主辦單位不承擔非由其過失所引致之作品損毀、遺失、不完整、不清晰、延遲或函件未達等情況的責任，也毋須個別通知有關參賽者；
- b. 主辦單位有權終止比賽、修改章程或取消行為不當參賽者的比賽資格；
- c. 如有任何爭議，主辦單位保留最終解釋權。如中葡英文的章程譯本有異，概以中文版本為準。

◆ 活動聯絡及查詢

- a. 活動詳情請閱澳門科學館網頁 www.msc.org.mo；
- b. 如有查詢，可致電 8795 7382(黃小姐) / 8795 7255(莫先生)，亦可以電郵至 activity@msc.org.mo；
- c. 此比賽所收集的個人資料僅供與此比賽相關的活動之用，並會於比賽完結後銷毀。



「2023 青少年科普影片製作比賽」章程



講解會報名

即日起至 2023 年 3 月 1 日前填妥



比賽報名

即日起至 2023 年 3 月 24 日前填妥

