



澳門國際青年創新創意協會

Macao International Youth Innovation and Creativity Association

[002]

尊敬的 菜農子弟學校 王國英(校長)：

關於舉辦 2021-2022 年（澳門(橫琴)選拔賽）通知

為落實習近平主席給八一學校科普小衛星研製團隊的回信精神，促進航天科學技術的普及和推廣，帶動更多青少年講科學、愛科學、學科學、用科學，努力成長為祖國的棟梁之才，教育引導學生求真理、悟道理、明事理，成為德智體美勞全面發展的社會主義建設者和接班人響應國家培育科創人才政策，本會致力推動、提倡并協助青少年參與航天科學技術創意設計、太空探索和工程實踐，促進航天科學技術的普及和推廣，提高青少年科技創新素質，培養航天後備人才，服務中國航天事業發展和創新型國家建設。

本會將聯合中國航天科技國際交流中心在本年度舉辦【全國青少年航天創新大賽（澳門選拔賽）】。根據教育局教監管廳函〔2021〕7號的通知，該活動為2021—2022學年面向中小學生的全國性競賽活動（俗稱教育部白名單比賽）。本會作為澳門地區的聯合主辦單位，期望透過舉辦有關賽事活動，帶動更多青少年講科學、愛科學、學科學、用科學，努力成長為祖國的棟梁之材，將來更好為實現中華民族偉大復興的中國夢貢獻力量，經報澳門(橫琴)賽區組委會同意，擬定于2022年7月1-10日在澳門特別行政區及橫琴深度合作區舉辦《2021-2022年全國青少年航天創新大賽（澳門(橫琴)選拔賽）》。誠意邀請本澳各校組織中、小學生積極參與。（比賽地點暫定分為澳門主會場和橫琴分會場，澳門同學不用出境。）本屆大賽為科普公益性質競賽活動，本著以提升中、小學生科技素質為目標，不收取或變相收取任何參賽費用。

澳門東望洋街2-2B號萬事達商場大廈1樓M

Rua de Ferreira do Amaral Centro Commercial Master 2-2B, 1/M Macau

<http://www.miyica.com>

miyica.macau@gmail.com

Tel: (853) 62205501



澳門國際青年創新創意協會

Macao International Youth Innovation and Creativity Association

一、大賽內容

主辦單位：中國航天科技國際交流中心 澳門國際青年創新創意協會
比賽賽項：

1. 火星家園主題賽

- 火星家園模型設計（小學組）
- 人造衛星模型設計（初中組）
- 人造衛星模型設計（高中組）

2. 北斗創造美好生活

- 北斗衛星應用場景創作（小學組）
- 北斗衛星應用場景創作（初中組）
- 北斗衛星應用場景創作（高中組）

3. 星球資源運輸挑戰賽 **需要軟件**

- 星球資源運輸挑戰賽（小學組）
- 星球資源運輸挑戰賽（初中組）
- 星球資源運輸挑戰賽（高中組）

具體賽項介紹和規則請到本會官網 <https://miyica.org/> 查看。



具體賽項最新消息，請在大賽官網查看。
組委會網站：<https://miyica.org/>



具體賽項介紹和規則，請在大賽網盤觀看。
內容持續動態更新！

澳門東望洋街 2-2B 號萬事達商場大廈 1 樓 M

Rua de Ferreira do Amaral Centro Commercial Master 2-2B, 1/M Macau

<http://www.miyica.com>

miyica.macau@gmail.com

Tel: (853) 62205501



澳門國際青年創新創意協會

Macao International Youth Innovation and Creativity Association

大賽時間：

(一) 說明會時間：即日至 2022 年 5 月 16 日(周一) (17: 00-18:00)
(#騰訊會議 ID：276 308 736)

(二) 報名截止時間：即日至 2022 年 6 月 10 日(一)截止

(三) 澳門(橫琴)選拔賽：2022 年 7 月 1-10 日

地點：(綫上進行)

(四) 全國總決賽：2022 年 7 月至 8 月

二、 獎項設置

(一) 澳門(橫琴)選拔賽以個人或團體為單位，設置一等獎、二等獎、三等獎

(二) 澳門(橫琴)選拔賽所有賽項根據獲獎隊伍和個人為單位，設置優秀指導教師獎、優秀組織獎。

(三) 北斗創造美好生活另設置最佳工程獎、最佳可持續發展獎、最佳編程獎、最佳三維設計獎、最具人氣大獎。

三、 報名方式

請登入澳門國際青年創新創意協會(澳門組委會)官方網站查詢具體報名細則。活動堅持公益性原則和自願性原則，不收取與比賽相關的任何費用。**(注：每人每賽期僅可報名一個賽項)**

四、 對象： 就讀本澳正規教育的中、小學生均可報名參加。

五、 評審準則：參照“全國青少年航天創新大賽”競賽規則不同項目的評審標準。

六、 評判團： 根據參賽作品內容及專業性，由承辦單位澳門國際青年創新創意協會協助邀請合適的專業人士、學者、專家等參與評審工作。

澳門東望洋街 2-2B 號萬事達商場大廈 1 樓 M

Rua de Ferreira do Amaral Centro Commercial Master 2-2B, 1/M Macau

<http://www.miyica.com>

miyica.macau@gmail.com

Tel: (853) 62205501



澳門國際青年創新創意協會

Macao International Youth Innovation and Creativity Association

七， 上訴須知：比賽採用的是比賽結果即時發佈制。

如果參賽選手對裁判結果有異議，應當於當天比賽結束公佈成績後 2 小時以內提出申訴。每則申訴，申訴人必須填寫其真實姓名、聯絡資料（包括電話及電郵），舉證內容等三個部分。申訴內容需具體說明在比賽過程中疑似異常情況的時間、相關人員、異常內容、相關證明資料（如：照片或視頻等材料）和對比賽結果不滿的原因。申訴人資料將會保密。若以匿名者提出申訴，僅作備案處理。申訴仲裁小組在接到申訴意見後，將視需要組織評審專家進行覆核評估，并在 1 個工作日內將處理意見反饋給申訴人。

八， 備註：

- a) 若作品曾參加同類型比賽，建議參賽者根據本比賽的要求，進行優化改進或改良；
- b) 若在評選過程中發生任何問題而本章程未能顧及之處，將由評判團全權決定處理；
- c) 澳門(橫琴)代表隊（包括學生及指導老師）須自備有效之旅游證件及自行負擔倘有的簽證費用，若代表隊伍或學生因事退出或未具有有效之旅游證件，主辦單位有權安排候補得獎者參賽，但不得由非獲獎隊伍成員替補或擅自邀請其他人員加入。
- d) 代表隊的指導老師人數由本會根據實際帶隊及比賽需要作最後決定。
- e) 未能參加對外賽事的參賽成員，須在 2022 年 7 月 20 日或之前以書面形式通知本會。
- f) 為預防新型冠狀病毒肺炎參賽者於比賽期間須配戴口罩；所有人士入場前必須酒精搓手、量體溫、出示健康碼，并須配戴口罩；發熱人士不能進場；參賽者須留意特區政府的疫情資訊并配合大會安排，衛生部門及場地的防疫指引及預防措施以當日現場公布為準。
- g) 主辦單位及承辦單位保留對本章程的修改和最終解釋權。

九， 澳門(橫琴)賽區組委會聯繫方式

- 潘老師 (+853) 6233-8302, (+86) 17765990900
- 楊老師 (+853) 6868-6113
- 梁老師 (+853) 6656-6993, (+86) 18163425272

再次感謝貴校對本會的大力支持！

謹頌

教安！

澳門(橫琴)賽區組委會（澳門國際青年創新創意協會）

2022 年 5 月 5 日

澳門東望洋街 2-2B 號萬事達商場大廈 1 樓 M

Rua de Ferreira do Amaral Centro Commercial Master 2-2B, 1/M Macau

<http://www.miyica.com>

miyica.macau@gmail.com

Tel: (853) 62205501