

# 2020(第7屆)航太科普創意設計科學展

## 設計競賽

- 一、主辦單位：國立屏東科技大學、高雄市政府教育局、空軍航空技術學院、國立高雄師範大學
  - 二、協辦單位：中華民國航空太空學會、高雄市立岡山區兆湘國小、中華創新發明學會
  - 三、競賽議題：有關航空、太空、衛星等相關航太科普創意主題。
  - 四、競賽組別：分國小組(四、五、六年級)、國中組、高中組(含高職生及五專一、二、三年級生)及大專組(含五專四、五年級生及二專/三專、二技)
  - 五、投稿送件方式：
    - (一) 作品呈現：投稿者以海報方式呈現其作品、創意、著作等。參賽海報以中文撰寫一件作品至多三位作者、二位指導老師。
    - (二) 繳交項目：(詳情請上網站檢索 FB 粉絲專頁“小小航天工程師”<https://www.facebook.com/NSC.Aircraft.Engineering>)  
並請將繳交資料 E-mail 至大會秘書處 [atfsconference@gmail.com](mailto:atfsconference@gmail.com)
  - 1、海報競賽報名表，如附件。
  - 2、參賽海報檔案：寬 80cm\*高 110cm、解析度 200dpi 以上之 jpg 檔或 Power Point 檔。
  - 3、作品簡介：400 字以內。字體 12pt、單行行距。
  - 4、創作範例可參考“小小航天工程師”網站。
  - 5、作品簡介影片(3 分鐘)YouTube 上傳網址(加分選項/非必要)
- 六、送件日期：即日起至 109 年 4 月 8 日截止 (採用 E-mail 報名)
- 七、評鑑日期：109 年 4 月 10 日 (邀請多位學者、專家公開評審)

八、獎勵辦法：

- (一) 2020 航太科普創意科學展競賽經評審委員會評鑑，高中、國中及國小組各取優勝前 3 名及佳作，得獎師生由高雄市政府教育局頒發獎狀乙紙以茲獎勵，評審委員頒發感謝狀一紙；大專組各取優勝前 3 名及佳作，得獎師生由中華民國航空太空學會頒發獎狀乙紙以茲獎勵。
- (二) 得獎作品創作內容授權作者參加其它科學展覽或競賽。
- (三) 頒獎典禮時間：109 年 4 月 24 日(配合 2020 第 10 屆航空科技與飛航安全學術研討會開幕活動辦理)，將另函通知得獎單位，並請轉知得獎人出席領獎及現場陳展解說。
- (四) 頒獎地點：空軍航空技術學院(暫訂)。

九、主辦單位保留修正權益並以公告網站為實施依據。

# 2020(第 7 屆)航太科普創意設計科學展

## 1.海報競賽報名表

年 月 日 填

作品編號	(由主辦單位填寫)	組別	<input type="checkbox"/> 國小組、 <input type="checkbox"/> 國中組 <input type="checkbox"/> 高中組、 <input type="checkbox"/> 大專組	年級
作者姓名 1		身分證字號		電話
作者姓名 2		身分證字號		電話
作者姓名 3		身分證字號		電話
作品名稱				得獎名次 (由主辦單位評選後填寫)
學校名稱				學校電話
學校地址	郵遞區號□□□□			
指導教師姓名	1.		2.	
指導教師住址	1.郵遞區號□□□□		2.郵遞區號□□□□	
聯絡電子郵件位址	聯絡人姓名： 電子郵件地址：			
作品簡介 YouTube 網址	(無則免填)			
今後計畫	一、對科學研究工作頗有興趣，以後會繼續研究 <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 二、畢業後志願從事何種職業_____			

**2. 參賽海報檔案** (請製作 80cm 寬, 110cm 高, 解析度 200dpi 之電子檔)

海報題目

**3. 作品簡介** (400 字以內)

\*表格不夠填寫可自行增添