

國立中山大學 函

地址：804高雄市鼓山區蓮海路70號
承辦人：陳艾妮
電話：07-5252000 5740#5740

受文者：高雄市立左營高級中學

發文日期：中華民國114年12月30日

發文字號：中人科學士學程字第1147500275號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2026高雄高中生科技藝術競賽_指導老師同意書.pdf、2026高中生科技藝術競賽
簡章_含賽前培力工作坊.pdf (114CW00580_1_30174041144.pdf、
114CW00580_2_30174041144.pdf)

主旨：有關本校人文暨科技跨領域學士學位學程辦理「2026 高
中生科技藝術競賽（含賽前培力工作坊）」報名資訊，請
惠予公告並轉知貴校師生踴躍參與，請查照。

說明：

- 一、為引導高中學生認識科技藝術之多元面向，培養跨領域思
考與創作能力，本校人文暨科技跨領域學士學位學程與厚
數據創新實驗室共同舉辦「2026 高中生科技藝術競賽」，
結合賽前培力工作坊，鼓勵學生從在地觀察與生活經驗出
發，進行科技藝術創作。
- 二、本競賽以科技光影藝術、互動裝置等形式為創作媒介，並
與「2026 鹽夏不夜埕」年度展覽合作，入選隊伍之作品將
有機會進行實體製作，並於活動期間公開展出。
- 三、本屆競賽主題為「花轟」，以情緒的綻放為隱喻，邀請學
生從「呼吸」、「蔓延」、「共生」等子題方向，探索科
技、藝術與地方文化之間的連結。
- 四、競賽重要資訊摘述如下：



- (一) 參賽對象：高雄市高中職在學學生。
- (二) 組隊方式：每隊 2 至 4 人，不得跨校組隊。
- (三) 報名截止日期：2026 年 1 月 18 日。
- (四) 賽前培力工作坊：2026 年 1 月 28 日至 1 月 29 日。
- (五) 作品提案截止日期：2026 年 2 月 13 日。
- (六) 成果展出：2026 年 5 月「鹽夏不夜埕」活動期間。
- (七) 主辦單位：國立中山大學 人文暨科技跨領域學士學位學程 厚數據創新實驗室
- (八) 承辦人：黃小姐，聯絡電話：0907-728-413
- (九) 官方社群：techno_art_2025
- (十) 官方網站：【鹽夏不夜埕】活動網

五、檢附競賽簡章乙份，詳細辦法請參閱附件內容。

正本：高雄市高中高職

副本： 2025/12/30 文
交換章

裝

訂

線