

## ★備註

報名即視同同意本簡章各項規定，請務必詳讀。本館保留活動修改及最終解釋之權利。

★導入前沿科技，賦能 AI 研究思維

★精煉問題定義，提升科學探究品質

## 報名期限

2025年5月20日  
至  
2025年6月15日

★名單公布：預計6月15日公告於本館官網。

## 上課日期

2025年6月17日  
至  
2025年6月21日  
（每日上午9時至下午3時）

## 上課地點

臺南市  
科教館

## 課程費用

免費  
（原費用為每人新台幣20,000元，含訓練費、助教費、課程材料費、中餐、保險/醫療費用等，全數由財團法人奇鉞教育基金會贊助。）

★報名保證金：經錄取者為避免浪費學習資源，每人需先繳交報名保證金新台幣3,000元，繳還方式詳見簡章注意事項。

★突破技術門檻，落實數位量測

★整合區域資源，縮減資優教育落差

# 2026

# 國中小資優生科展培訓營： 啟動未來科學家

## 從創意到科展，用數位工具跨越研究門檻

## 招生名額

### 國小高年級班

2班，每班預計招收21名  
（臺北市7名、新北市7名、桃園市7名）

### 國中班

1班，預計招收21名  
（臺北市7名、新北市7名、桃園市7名）

★各縣市若還有不滿額情形則主辦單位有權將名額滾用至未滿縣市

## 招生對象、報名資格及方式

針對臺北市、新北市、桃園市具備科學探究潛力之學生（國中及國小高年級，以暑假開學後的年級為準），需符合以下任一資格條件

- 第一類** 經臺北市、新北市、桃園市屬輔導會鑑定通過且登錄於教育部特教通報網之數理資優學生。  
報名方式：請符合身分者自行上網登記報名，報名網址<https://forms.gle/fgJMEEpncm9d1QMca>，需一併上傳繳交資優證明檔案方能完成報名手續。  
錄取原則：將依照報名順序進行資格篩選，如不符合資格則不錄取，如額滿則列為備取，如有錄取成功，本館將主動通知。
- 第二類** 經學校推薦之具有數理資優潛質之學生，如就讀於各校資優資源班、集中式資優班，或參與校際資優教育方案者。  
報名方式：由學校為單位，填寫報名表(附件隨單)。  
檢附資料並發文至本館(主旨：申請報名參加2026「國中小資優生科展培訓營：啟動未來科學家」)。

相關洽詢：科教館 實驗組 楊先生  
電話：02-66101234分機1556  
電子信箱：wryj9786@mail.ntsec.gov.tw



主辦單位

國立臺灣科學教育館  
National Taiwan Science Education Center

贊助單位

AVC 奇鉞教育基金會  
AVC EDUCATION FOUNDATION