

## 高雄市政府教育局 函

地址：83001高雄市鳳山區光復路二段132  
號2-3樓  
承辦單位：國中教育科  
承辦人：謝淳鈞  
電話：077995678#3037  
電子信箱：kenheieh@gmail.com

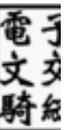
受文者：高雄市立獅甲國民中學

發文日期：中華民國111年1月5日  
發文字號：高市教中字第11130037100號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：活動實施計畫 (43127038\_11130037100A0C\_ATTCH1.pdf)

主旨：檢送國立屏東科技大學與本局共同辦理高雄市「小小航天工程師」科普活動實施計畫1份，請鼓勵有興趣之師生踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、依據國立屏東科技大學110年12月17日屏科大秘字第1100400061號函辦理。
- 二、旨揭活動藉由科學研習營/科展競賽之方式及動手做科學活動實施，期使高中暨國中小學生及教師由生活之科學認識航太科技及應用，同時落實全民國防航太科普教育之目的。
- 三、活動內容摘要如下（詳細情形請參閱附件實施計畫）：
  - （一）中小學生科普研習營
    - 1、時間：111年1月25日至27日（3天）
    - 2、地點：高雄市岡山區兆湘國民小學
    - 3、報名方式：請逕至高雄市岡山區兆湘國民小學網頁（[www.zxn.kh.edu.tw](http://www.zxn.kh.edu.tw)）線上報名。



(二)國中教師研習營

- 1、時間：111年3月24日（半天）
- 2、地點：高雄市立前峰國民中學
- 3、報名方式：請逕至「全國教師在職進修資訊網」線上報名，課程代碼：3325400。

(三)國小教師研習營

- 1、時間：111年3月30日（半天）
- 2、地點：高雄市岡山區兆湘國民小學
- 3、報名方式：請逕至「全國教師在職進修資訊網」線上報名，課程代碼：3287265。

(四)2022第9屆航太科普創意設計科學展競賽，

- 1、報名日期：111年4月8日截止（採用E-mail報名）
- 2、評分時間：111年4月15日
- 3、得獎公告：111年4月25日（屆時公告於「小小航天工程師FB粉絲專頁」<https://www.facebook.com/NSC.Aircraft.Engineering>），請自行上網站檢索）

四、科學展競賽獎勵（高中、國中及國小組各取優勝前3名及佳作），得獎師生由本局頒發獎狀1紙以資鼓勵。

五、本案承辦學校前峰國中、岡山區兆湘國小工作人員及各校參與教師請惠予公假登記（課務自理）出席，另教師研習營結訓之教師覈實核予3小時研習時數。

六、本案承辦學校工作人員獎勵依高雄市立各級學校及幼兒園教職員工獎懲處理要點及補充規定辦理。

七、活動聯絡方式：

(一)岡山區兆湘國小（科普研習營、國小教師研習營）：張

秋燕主任，電話：(07) 6252394轉20。

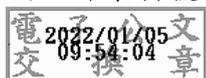
(二)前峰國中自造教育及科技中心(國中教師研習營)：李明昆主任，電話：(07) 6265568轉520。

(三)空軍航空技術學院(科展競賽事宜)：徐嘉偉博士，電話：(07) 624141轉978411。

(四)國立屏東科技大學：李承軒先生，電話：0905-162125及大會主任委員徐子圭教授，電話0933-242770。

正本：本市公私立高級中等以下學校(全)、國立高雄師範大學附屬高級中學、國立中山大學附屬國光高級中學、國立高雄餐旅大學附屬餐旅高級中等學校、中正國防幹部預備學校

副本：國立屏東科技大學、本局國小教育科、高中職教育科、國中教育科(本局均紙本)



裝

訂

線

