

教育部國民及學前教育署 函

地址：413415臺中市霧峰區中正路738之4
號
傳 真：(04)2332-1634
聯絡人：林茵睿
電 話：(04)3706-1132


受文者：嘉義市私立興華高級中學

發文日期：中華民國110年4月1日
發文字號：臺教國署高字第1100040031號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：簡章 (0040031A00_ATTCH1.pdf)

主旨：函轉「2021未來之星-智慧科技營」簡章1份，請貴校鼓勵
學生踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、依據國立臺灣科學教育館（以下簡稱科教館）110年3月31日科實字第11002000680號函辦理。
- 二、為培養下一個世代人才，本營隊由產官學攜手合作，依據高中生的智慧科技學習需求，規劃整合型營隊，以arduino微控制電路搭配程式語言作為硬體及軟體整合平台，以小專題、小遊戲為單元的教學與實作課程，是兼具理論與實作的高中生終極科技營。
- 三、活動資訊如下：
 - (一)報名網址：「未來之星智慧科技營報名及程式能力檢測網站」<http://140.112.17.252:8080/>
 - (二)報名與線上檢測期間：110年4月1日至110年5月31日。
 - (三)營隊日期：
 - 1、110年7月6日至7月9日暑假住宿式密集上課，共4日。

- 
- 2、110年7月16日（星期五）回流輔導。
- 3、110年7月23日（星期五）成果發表。
- 4、110年8月至10月媒合至大學或研究機構實驗室進行研究。
- 5、110年11月以專題研究作品報名2022臺灣國際科學展覽會。

(四)上課地點：國立臺灣大學電機工程學系。

四、本活動所需營隊師資、材料、場地、住宿、午餐等費用，以及後續專家輔導、專題研究由聯發科技教育基金會全額贊助，經審查通過錄取之學生毋須繳交任何費用，惟參加課程之交通費用請自行負擔；中低、低收入戶或家境清寒學生，提出證明並經科教館審核通過者，參加課程所需往返交通費用由科教館自前揭贊助款項下核實支付。

五、有意報名之學生，請於報名期限內填寫報名資訊、上傳研究構想書與推薦信以及完成線上程式能力檢測，以上皆需完成才符合審核資格，錄取名單將於110年6月16日公告。

正本：國立暨私立(不含北高新北臺中桃園五市)高級中學

副本：本署高中組

2021/04/01
交 15:48:28
文章

依分層負責規定授權單位主管決行