

臺北市立新興國民中學 函

地址：104313臺北市中山區林森北路511號

承辦人：郭海文

電話：(02)25714211#632

電子信箱：403@hhjh.tp.edu.tw

受文者：臺北市芳和實驗中學

發文日期：中華民國115年5月8日

發文字號：北市興中科字第1153003170號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件一_2026新興競炫機器人探索體驗營活動簡章、附件二_FAI F9A-B無刷馬達足球無人機師生培訓實施計畫 (19533162_1153003170_1_ATTACH1.pdf、19533162_1153003170_1_ATTACH2.pdf)

主旨：有關本中心辦理之「競炫機器人探索體驗營」及「FAI F9A-B無刷馬達足球無人機師生培訓」，請貴校鼓勵師生踴躍報名參加，並惠予參加教師公假派代及協助公告訊息，請查照。

說明：

一、依據北市教資字第11430842206號函辦理暨本中心114學年度自造教育及科技中心計畫辦理。

二、為推廣本市資訊科技教育，提升師生運算思維、機械結構知識及新興科技應用能力，本中心特別辦理下列兩場次探索體驗與培訓活動：

(一)競炫機器人探索體驗營

1、日期：115年5月23日（星期六）09:00 - 12:00。

2、講師：台灣嵌入式暨單晶片系統發展協會黃勝源秘書長。

3、參加資格：臺北市公私立高級中等學校、技術型高級

芳和實中 1150508



OFAA1153004656



中等學校及國民中學在學學生，以3人為一隊報名參加。

4、報名方式：學生請填寫報名表單 (<https://forms.gle/Gq7xWBA6XmFxyoBR7>)，教師請至全國教師在職進修網（研習字號第5584277號）。

5、相關內容詳附件一「競炫機器人探索體驗營活動簡章」。

(二)FAI F9A-B無刷馬達足球無人機師生培訓

1、日期：115年6月10日（星期三）13:00 - 16:00。

2、講師：S4A中華開放自造協會常務理事蘇恆誠老師。

3、參加資格：臺北市公私立國民中學及小學師生，由教師於全國教師在職進修網報名並帶隊參加。

4、報名方式：全國教師在職進修網（研習字號第5582630號）。

5、注意事項：本場次學生須由教師帶隊始得參加。

6、相關內容詳附件二「FAI F9A-B無刷馬達足球無人機師生培訓實施計畫」。

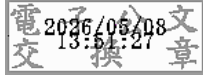
三、為鼓勵本市教師增進新興科技領域教學專業知能，並促進學生參與科技實作活動，惠請貴校同意報名教師公假派代出席，並於假日場次核予公假補休。

四、隨函檢附活動計畫及簡章各1份，並請貴校協助於校網及相關群組公告活動訊息，以利師生知悉。

正本：臺北市政府教育局所屬公立高級中學(臺北市芳和實驗中學除外)、臺北市政府教育局所屬公立高級職業學校、臺北市政府教育局所屬公立國民中學、臺北市政府教育局所屬公立國民小學、臺北市私立高級中學、臺北市私立高級職業學校(韻鏗學校財團法人臺北市協和祐德高級中等學校、育達學校財團法人臺北市私立育達高級中等學校除外)、臺北市私立國民小學(臺北市私立復興實驗高級中學、育

達學校財團法人臺北市私立育達高級中等學校、奎山學校財團法人臺北市奎山實驗高級中等學校、靜心學校財團法人臺北市私立靜心高級中等學校除外)、臺北市私立國民中學(臺北市私立泰北高級中學、臺北市私立復興實驗高級中學、育達學校財團法人臺北市私立育達高級中等學校、奎山學校財團法人臺北市奎山實驗高級中等學校、臺北市私立立人國際國民中小學、靜心學校財團法人臺北市私立靜心高級中等學校除外)

副本：



裝

訂

線

