

檔 號：  
保存年限：

## 新北市政府教育局 函

地址：220091新北市板橋區僑中一街1-1號（雲端智慧  
科技中心2樓）  
承辦人：柯欣妤  
電話：(02)80723456 分機631  
傳真：(02)89682278  
電子信箱：an4969@ntpc.gov.tw

受文者：新北市新店區中正國民小學

發文日期：中華民國112年4月10日

發文字號：新北教研資字第1120609981號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明五（請至附件下載區([https://doc2-attach.ntpc.gov.tw/ntpc\\_sodatt/](https://doc2-attach.ntpc.gov.tw/ntpc_sodatt/)) 下載檔案，共有1個附件，驗證碼：0005VRGGQ）

主旨：台灣人工智慧教育協會辦理「112年度智慧科技素養與程式創新應用競賽-新北市教師研習計畫」，請貴校鼓勵教師踴躍報名參加，本局同意核予出席人員公假登記半日，請查照。

說明：

- 一、依據台灣校園人工智慧教育協會112年3月30日(112)台智會字第112033001號函辦理。
- 二、旨揭活動為免費參加，資訊如下：
  - (一)「四軸飛行器」程式設計創意飛行挑戰賽：
    - 1、時間：112年4月21日(星期五)上午9時至12時。
    - 2、課程代碼：3798008，線上研習。
    - 3、適合對象：本市公私立高中職暨國中小教職人員。
  - (二)「工程機器人」程控任務闖關競賽：
    - 1、時間：112年4月21日(星期五)下午1時30分至4時30分。
    - 2、課程代碼：3798016，實體研習。
    - 3、適合對象：本市公私立高中職暨國中小教職人員。
  - (三)「輪型機器人」益智任務挑戰賽：

張富媛

教務處



1127382071

(2023/04/10)



1、時間：112年4月26日(星期三)下午1時30分至4時30分。

2、課程代碼：3798021，實體研習。

3、適合對象：本市公私立國中小教職人員。

(四)「AI機器人」創意設計競賽實作研習：

1、時間：112年4月28日(星期五)下午1時30分至4時30分。

2、課程代碼：3798024，實體研習。

3、適合對象：本市公私立高中職暨國中小教職人員。

三、線上研習限額每場100名，活動前3天發送網址至Email及手機簡訊；實體研習限額每場25名，上課地址為致理科技大學圖書館大樓地下2樓（新北市板橋區文化路一段313號，新埔捷運站1號出口步行約5分鐘即可抵達）。

四、本案活動聯絡人：台灣校園人工智慧教育協會伍貽麟主任，電話：(02)2966-0280、0910-378772。

五、檢附研習計畫1份。

正本：新北市各公私立高中職暨國中小  
副本：

交換戳記  
112/04/10 09:30

本案依分層負責規定授權業務主管決行

