

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：臺北市大安區仁愛國民小學

發文日期：中華民國114年10月1日

發文字號：北市興中字第1143007394號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：北北基雙語科技教育推動聯盟114學年度第1學期工作坊實施計畫
(17948057_1143007394_1_ATTACH1.pdf)

主旨：有關「北北基雙語科技教育推動聯盟」，辦理114學年度第一學期雙語科技教育培力計畫，請所屬學校有正式雙語生活科技教師者薦派至少一名參與研習，或於生活科技科實施雙語教學教師一名參加增能，並惠予公假課務派代，請查照。

說明：

- 一、依臺北市雙語教育白皮書、臺北市雙語中長程計畫及依據臺北市新興科技中心114學年度計畫辦理。
- 二、為服膺國家推動雙語政策，由北北基三所科技中心締結雙語科技教育推動聯盟，在臺北市政府教育局之指導下，推動雙語科技教育已步入第五年，增進了教師雙語知能及強化教師語用信心。在所營造的友善語言環境下，觀摩雙語教學模式、研修雙語課堂技巧、精進雙語化教學之能力。
- 三、本計畫之活動內容、時間、地點與報名方式等請詳參實施計畫附件。請貴校依旨揭學員對象薦派報名。場次如下：
- 四、

仁愛國小 1141001



QUAA1146007777

- (一)第一場：114年10月17日(星期五)09:00-12:20，地點：
臺北市新興科技中心(新興國中)，課程主題：【日本科技教育行之見聞 及日本雙語教育之發展】【班傑明的奇幻旅程】。全國研習字第5280376號。
- (二)第二場：114年11月21日(星期五)09:00-12:20，地點：
臺北市新興科技中心(新興國中)，課程主題：【用雙語為橋樑，打造科技與國際教育結合的特色課程】【班傑明的奇幻旅程】。全國研習字第5280380號。
- (三)第三場：114年12月17日(星期三)13:30-16:30，地點：
臺北市新興科技中心(新興國中)，課程主題：【STEM課程雙語示範，以搖頭電風扇為例】。全國研習字第5280383號。

五、本函副知研習講座、助理講座之服務單位(學校)，惠請核予上述人員公假派代出席，毋任感荷。

六、報名方式：即日起可至全國教師在職進修網報名，研習字號如下方表列，每堂課全程參與研習者，核予3小時研習時數。

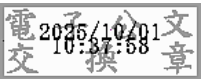
七、惠請區域聯盟學校科技中心(百福科技中心及永和科技中心)轉發公文，鼓勵並邀請基北區域國中小學對雙語教學有興趣之教師參加。

八、相關疑問，請來電02-25714211#632 臺北市新興科技 郭海文助理。

正本：臺北市政府教育局所屬公立國民中學(含完全中學及特教學校)、臺北市政府教育局所屬公立國民小學(含附設國立小學)、臺北市政府教育局、基隆市立百福國民中學、新北市立永和國民中學

副本：新北市立永和國民中學 呂紹川組長(含附件)、臺北市立新興國民中學 李建邦主任(含附件)、臺北市立龍山國民中學 洪瑞甫主任(含附件)、臺北市立明

湖國民中學 張峻豪老師（含附件）



裝

訂

線

