

國立臺灣師範大學 函

地址：106308臺北市大安區和平東路一段
162號

聯絡人：陳又瑄

電話：02-7749-6499

電子信箱：lilychen10636@ntnu.edu.tw

受文者：新北市三重區碧華國民小學

發文日期：中華民國112年3月6日

發文字號：師大物理字第1121005767號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：

主旨：為推廣教育部「PBL-STEM+C跨域統整學習扎根計畫」，邀請各聯盟學校免費申請STEM教具進行跨域統整學習，惠請貴校同意參與教師公(差)假課程參與本計畫STEM線上說明會，詳如說明，請查照。

說明：

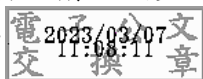
- 一、本計畫持續創新，除推動「運算思維(Computational Thinking, CT)」及「程式語言」等資訊科技基礎能力之培養外，並以專題導向學習歷程(Project Based Learning, PBL)結合運算思維素養，將資訊作為工具，導入各學科(STEM)，進行跨域統整學習。
- 二、本計畫已研發多款STEM教具，搭配編撰之公版教材，免費提供學校進行跨域教學，歡迎各聯盟學校提出申請。
- 三、為輔導各級學校進行跨域教學，特辦理STEM線上說明會，有意參加之學校，請校長、資訊及各學科(例如：物理、化學、數學、自然、藝術等相關領域)任課教師，共同於線上出席。

四、STEM線上說明會將於3月17日下午2時舉辦，為利統計出席人數，請於3月14日完成報名，報名網址<https://reurl.cc/ZXQxpW>。

五、惠請貴校同意參與教師公(差)假課程。

正本：STEM基隆市基隆區域基地小聯盟、STEM台北信義萬華區域基地小聯盟、STEM台北信義萬華第二區域基地小聯盟、STEM台北市萬華區域基地小聯盟、STEM台北市北投區域基地小聯盟、STEM台北市文山區域基地小聯盟+台北市文山第二區域基地小聯盟、STEM新北市樹林區域基地小聯盟、STEM新北市新板區域基地小聯盟+新北市新莊第二區域基地小聯盟、STEM新北市淡水區域基地小聯盟+新北市南三重區域基地小聯盟、STEM新北市東北角區域基地小聯盟+新北市北三重區域基地小聯盟、STEM桃園市南桃園區域基地小聯盟+新竹市新竹區域基地小聯盟+新竹及苗栗東竹苗區域基地小聯盟+新竹及桃園桃竹區域基地小聯盟、STEM苗栗縣竹南區域基地小聯盟+宜蘭縣宜蘭區域基地小聯盟+宜蘭縣礁溪區域基地小聯盟

副本：本校理學院物理學系



校長吳正己