

臺北市立松山高級中學 函

地址：臺北市信義區基隆路1段156號
承辦人：張廷涓
電話：02-27535968轉241
傳真：27535967
電子信箱：active@sssh.tp.edu.tw

受文者：臺北市立興雅國民中學

發文日期：中華民國114年6月25日
發文字號：北市松高學字第1146006728號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：

附件：附件1-2025松山高中暑期科學趣味體驗營_實施計畫、附件2-2025松山高中暑期科學趣味體驗營_活動大綱_簡述版、附件3-2025松山高中暑期科學趣味體驗營海報 (17246483_1146006728_1_ATTACHMENT1.pdf、17246483_1146006728_1_ATTACHMENT2.pdf、17246483_1146006728_1_ATTACHMENT3.pdf)

主旨：檢送本校「114年度暑期科學趣味課程體驗營實施計畫及宣傳海報」電子檔，敬請貴校惠予協助宣傳，請查照。

說明：

- 一、依據本校114年度暑期科學趣味課程體驗營實施計畫辦理，如附件1。
- 二、實施目的：
 - (一)藉由暑期科學趣味課程體驗營隊活動，提供國中生提早體驗108課綱部定必修課程-自然科探究與實作，藉由高中端進行教學與國中學生進行交流，強化學習階段縱向聯結，促進社區資源統合應用與合作。
 - (二)課程活動係重新規劃遠哲科學競賽項目融入自然科學探究與實作課程、並結合服務學習活動，旨在提升國中學生成對高中物理課程的學習興趣。
 - (三)本校教師指導下，由高中生發揮大手牽小手、學習服務·服務學習之精神回饋，並與國中學生建立良好互

興雅國中 1140625



OBAA1146004736

動，相互激勵與扶持、共同成長。

三、實施日期：114年8月13日(三)至8月14日(四)

四、實施對象：公私立國中升國中八年級學生，共錄取24名。

五、主辦及協辦單位：臺北市立松山高級中學學務處社團活動組、教務處、物理科教師、科學服務社、卡牌電競社。

六、實施方式：由臺北市立松山高級中學科學服務社籌備策畫「114年度暑期科學趣味課程體驗營隊」活動，於114年8月13日(三)至8月14日(四)期間於本校舉行，詳細活動實施計畫、活動大綱及宣傳海報如附件1至3，請惠予轉發公告，並鼓勵貴校學生踴躍報名。

七、活動若有相關疑問請逕洽松山高中物理科曾老師，電話：02-27535968轉352，或來信4129@sssh.tp.edu.tw。

正本：臺北市政府教育局所屬公立國民中學(含完全中學)

副本：

