

國立臺南第一高級中學 函

地址：701005臺南市東區民族路一段1號
聯絡人：蘇怡珍
電話：06-2371206 分機282
電子郵件：inquiry@gm.tnfsh.tn.edu.tw

受文者：國立花蓮高級工業職業學校

發文日期：中華民國113年4月11日
發文字號：南一中（教）字第1130003696號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如說明三（113P000371_1130003696_113D2000295-01.pdf）

主旨：有關本校探究與實作課程推動中心與國立臺灣師範大學共同辦理「2024年物理奧林匹亞實驗推廣流體力學與熱力學理論課程教學研習工作坊」，詳如說明，請查照。

說明：

一、依據教育部國民及學前教育署中華民國112年7月27日臺教國署高字第1120098942號函辦理。

二、旨揭工作坊相關資訊如下：

（一）第一場次：

1、時間：113年5月22日（星期三）13時至16時。

2、地點：國立臺南第一高級中學 / 科學教育大樓一樓探究與實作教室Ⅱ。

（二）第二場次：

1、時間：113年5月29日（星期三）13時至16時。

2、地點：國立臺南第一高級中學 / 科學教育大樓一樓探究與實作教室Ⅱ。

三、工作坊流程如附件，報名方式詳實施計畫，並請至全國教師在職進修資訊網（<https://www1.inservice.edu.tw/>）



報名；惠請各校核予人員公（差）假登記並協助處理課務，相關費用由各校依規核實報支。

四、研習場地不開放校園內停車，請多加利用校園周邊停車空間或搭乘大眾運輸工具；配合防疫降階及考量與會師長健康，如嚴重特殊傳染性肺炎篩檢陽性輕症、無症狀者，建請落實自主健康管理；若有呼吸道症狀者務請配戴口罩出席與會。

五、配合執行「政府機關及學校餐廳禁用免洗餐具」及「政府機關、學校紙杯減量方案」並響應環保，請自備環保杯及環保餐具。

六、本案副知相關單位，敬請協助公告並轉知所屬教師踴躍報名參加。

正本：全國各高中職

副本：國立臺灣師範大學物理學系、縣市政府教育局處(以上均含附件)、本校探究與實作推動中心

