

檔 號：
保存年限：

國立科學工藝博物館 函

地址：80765高雄市三民區九如一路720號
承辦人：葉冠英
電話：07-3800089#5126
電子信箱：sue@mail.nstm.gov.tw

受文者：屏東縣里港鄉土庫國民小學

發文日期：中華民國104年4月30日
發文字號：館教字第10462601772號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：104夏令營海報、DM、健康講座宣傳單 請至附件下載區(<http://archive.nstm.gov.tw/attch/>)以文號：10462601772 及識別碼：Z5324P 下載檔案

主旨：檢送本館「104年夏令營活動」及「健康科學大師在科工」講座訊息，惠請轉知 貴校所屬同仁踴躍報名參加，敬請查照。

說明：

- 一、104年度本館針對學齡前兒童、國小、國中、高中以上學生推出精彩多元的夏令營活動，並將於104年5月14日上午9時開始報名，各項營隊活動詳如附件一、二，活動訊息網址：<http://www.nstm.gov.tw/edu/2015summercamp/>。
- 二、104年「健康科學大師在科工」健康系列講座第2場次講座資訊如下：
 - (一)時間：104年5月16日上午10-12時。
 - (二)地點：本館南館演講廳。
 - (三)主講人：楊寧蓀 博士（基因槍研發始祖之一、中研院特聘研究員）。
 - (四)講題：「基改作物、食品與健康」。
 - (五)報名資訊：請預先上網報名（<http://serv.nstm.gov.tw>）；當日亦開放現場報名，名額有限，額滿為止。

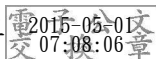


(六)本活動免費入場，並核給公務人員終身學習時數、教師研習時數2小時；並搭配親子共遊服務，活動資訊詳如宣傳單(附件三)。

三、惠請 貴校公告或轉寄活動訊息，承蒙協助，至紉公誼。

正本：高雄市各國民小學、高雄市各國民中學、臺南市各國民小學、臺南市各國民中學、屏東縣各國民中學、屏東縣各國民小學

副本：本館科技教育組



裝



訂



線