

國立臺灣大學 函

地址：10617臺北市大安區羅斯福路4段1
號

聯絡人：葉曉蒨

電話：(02)33665063

電子信箱：cindyyeh@mail.nems.ntu.edu.tw

受文者：臺北市立景美國民中學

發文日期：中華民國112年5月5日

發文字號：校工字第1120036267號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2023夏令營海報、2023高中營隊、2023國中營隊、2023國小營隊A、2023國小營隊B (1120036267-0-0.pdf、1120036267-0-1.pdf、1120036267-0-2.pdf、1120036267-0-3.pdf、1120036267-0-4.pdf)

主旨：為提升學生科學素養擴展視野並培育國家半導體菁英人才，本校奈米機電系統研究中心針對高中、國中及國小，於112年7月10日至112年8月25日舉辦「2023暑期營隊」，5月16日上午10時開放報名，額滿為止，敬請貴校協助公告並鼓勵學生報名參加，請查照。

說明：

一、奈米機電系統研究中心辦理「2023暑期營隊」，以科普教育、無塵室體驗等主題，推廣科學科技，厚植科學文化向下紮根。

二、活動主題：

(一)高中營隊：生醫科學+半導體製程微流道製作。

(二)國中營隊：競技科學+半導體製程晶圓製作。

(三)國小營隊：魔法科學+半導體製程電極刻畫製作、阿基米德科學+半導體製程電極刻畫製作。

三、活動辦理時間：

景美國中 1120505



OVAA1126002971

(一)高中生醫科學營：7月10日至14日。

(二)國中競技科學營：A. 7月24日至28日、B. 8月14日至18日。

(三)國小魔法科學營：A. 7月17日至21日、B. 8月7日至11日。

(四)國小阿基米德科學營：8月21日至25日。

四、報名方式：

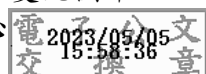
(一)活動網頁：https://nems.ntu.edu.tw/cp_n_166719.html。

(二)Facebook粉絲團：「國立臺灣大學奈米機電系統研究中心-科學新世界」。

五、相關事宜請洽詢奈米機電系統研究中心 葉小姐，E-mail : camp@mail.nems.ntu.edu.tw，電話：02-33665063-214。

正本：雙北高中、雙北國小、雙北國中

副本：奈米機電系統研究中心



校長 陳文章