

國立臺灣大學 函

地址：10617 臺北市羅斯福路4段1號
聯絡人：李姮誼
電話：(02)33665729

受文者：新竹市立成德高級中學

發文日期：中華民國105年12月14日

發文字號：校工字第1050102572號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：微能科學營-微觀視界與風動能源、前瞻奈米科技營(1050102572-0-0.JPG、1050102572-0-1.JPG)

主旨：為提升高中學生科學素養並擴展其科學視野與科技觀瞻，本校K-12前瞻科技教育發展中心訂於明(106)年2月6日(星期一)至8日(星期三)於本校舉辦「微能科學營」營隊活動，以及明(106)年2月9日(星期四)至11日(星期六)舉辦「前瞻奈米科技營」營隊活動，敬請貴校轉知相關單位，並鼓勵同學踴躍報名參加，敬請查照。

說明：

- 一、本校K-12前瞻科技教育發展中心設置主旨為：「培育前瞻科技人才，並提昇全民科學素養，滿足社會經濟發展之需，以期提升國家整體競爭力。」，合先敘明。
- 二、為鼓勵高中生於寒假參與學習活動，該中心特舉辦前瞻科技之動手做科學營隊，旨揭活動邀請優秀科學講師授課，期透過學習內容讓學員探索奈米科技與能源科學領域，啟發等對新興科學的興趣，並透過學習內容，對未來生涯規劃有所助益或引導確認學習目標。
- 三、活動簡章與報名方式詳附。若對活動內容與報名有任何問題，請洽李小姐，電話：02-3366-5729或E-mail：hengll

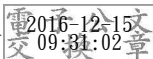




i@ntu.edu.tw。

正本：各公私立高級中學

副本：應用力學研究所教授沈弘俊



校長楊泮池

裝

訂

