

國立臺灣大學 函

地址：10617 臺北市羅斯福路4段1號
聯絡人：陳維倫
電話：(02)33665729
傳真：(02)23929885
電子郵件：wenlue@ntu.edu.tw

受文者：桃園市立龜山國民中學

發文日期：中華民國108年12月26日

發文字號：校工字第1080113314號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2020臺大科學冬令營-台大竹北校區 (1080113314-0-0.pdf)

主旨：為提升中小學學生科學素養與擴展科學視野，本校科學教育發展中心與Make未來—Maker與STEAM跨領域整合創客教育創新學習系統計畫訂於明(109)年2月於本校竹北校區共同辦理「2020科學Express-臺大科學遊戲實驗冬令營 in 竹北」活動，敬請轉知相關單位，並鼓勵同學踴躍報名參加，請查照。

說明：

一、為鼓勵中小學學生寒假參與科學學習活動，特舉辦動手做科學營隊，旨揭活動邀請優秀科學講師授課，期透過參與活動與動手操作的學習過程中，啟發學生對科學與科技的興趣，並建立完整的科學主題知識及培養邏輯思考能力，對學生未來發展有所助益或引發。

二、各場次活動報名訊息如下，課程如附件：

(一) 國中場：報名網址<https://reurl.cc/zypYWV>。

1、活動名稱：「電學大師實作營」。

2、日期：109年2月8日（星期六）至2月9日（星期





日)。

3、對象：對物理、電子、電學等科學動手作主題有興趣的國中1到3年級學生。

(二) 國小場：統一報名網址<https://reurl.cc/gveDkN>。

1、第1梯次「天機奇航營」：

(1) 日期：109年2月8日(星期六)10時至12時。

(2) 對象：對科學與動手做有興趣的暑假後升小學4-6年級學生。

2、第2梯次「攻城略地大挑戰科學營」：

(1) 日期：109年2月8日(星期六)14時至16時。

(2) 對象：對科學與動手做有興趣的暑假後升小學1-3年級學生。

3、第3梯次「衝鋒火箭營科學營」：

(1) 日期：109年2月9日(星期日)10時至12時。

(2) 對象：對科學與動手做有興趣的暑假後升小學1-3年級學生。

4、第4梯次(瘋狂神槍手科學營)：

(1) 日期：109年2月9日(星期日)14時至16時。

(2) 對象：對科學與動手做有興趣的暑假後升小學4-6年級學生。

三、若對活動內容與報名有任何問題，請洽活動主辦單位(02) 3366-5729或E-mail：henglli@ntu.edu.tw、wenluen@ntu.edu.tw或至Facebook粉絲專頁「科學夢想館：悠遊科學 築夢踏實」查詢。

正本：桃園市立國民小學、新竹市國民小學、新竹縣立國民小學、桃園市國民中學、新





竹市國民中學、新竹縣立國民中學
副本：工程科學及海洋工程學系教授宋家驥

2019/12/27
15:08:54
電子公文
交換

裝

訂

線

