

檔 號：

保存年限：

# 國立清華大學 函

地址：新竹市光復路2段101號

承辦人：陳素珍

電 話：03-5162340

傳 真：03-5162330

電子郵件：chensj@mx.nthu.edu.tw

受文者：桃園市政府教育局

發文日期：中華民國106年11月21日

發文字號：清研字第1069007627號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：2018清華大學青少年寒假科學營\_簡章.pdf、2018清華大學青少年寒假科學營\_報名表.pdf、國立清華大學高能光電實驗室交通路線資訊.pdf（請至附件下載區下載附件，附件下載網址：<http://140.114.60.167/NTHAppendix/>【登入序號：E03425】）

主旨：本校光電研究中心為推廣學科技教育新知，將於民國107年寒假舉辦科學營活動，敬請鼓勵學生參加，並協助張貼簡章及宣傳。

說明：

- 一、為提升國、高中生對基礎科學及應用科技之興趣，本中心特別規劃於民國107年1月29日至2月8日期間舉辦「光電與綠能寒假科學營」、「奈微米半導體寒假科學營」及「虛擬實境與生活寒假科學營」活動，針對國、高中職階段所學的基礎光學知識，精心設計一連串手腦並用的創意實驗，內容精彩豐富，理論與實作並重，適合青少年共同學習成長，並協助青少年瞭解光電、奈微米半導體、虛擬實境科技，以培養啟發其對科學探討之興趣。
- 二、檢送科學營簡章、報名表及本校高能光電實驗館位置圖各乙份，歡迎全國有意推動國、高中光學科普教育課程之機關與本中心聯繫，聯絡電話：03-5162340，email: nthu.

資訊及科技教106/11/21 16:20



121060094565 無附件



hope.sciencecamp@gmail.com或至本活動網址http://www  
.hope.nthu.edu.tw/hope/electronic/index.html 查詢

正本：高雄市政府教育局、臺南市政府教育局、臺中市政府教育局、桃園市政府教育局、臺北市政府教育局、新北市政府教育局、嘉義市政府教育處、新竹市政府教育處、基隆市政府教育處、澎湖縣政府教育處、花蓮縣政府教育處、臺東縣政府教育處、屏東縣政府教育處、嘉義縣政府教育處、雲林縣政府教育處、南投縣政府教育處、苗栗縣政府教育處、彰化縣政府教育處、新竹縣政府教育處、宜蘭縣政府教育處、國立基隆高級中學、國立宜蘭高級中學、國立羅東高級中學、國立桃園高級中學、國立武陵高級中學、國立中央大學附屬中壢高級中學、國立楊梅高級中學、國立新竹高級中學、國立竹東高級中學、國立苗栗高級中學、國立竹南高級中學、國立中興高級中學、國立南投高級中學、國立竹山高級中學、國立彰化高級中學、國立員林高級中學、國立鹿港高級中學、國立斗六高級中學、國立虎尾高級中學、國立北港高級中學、國立嘉義高級中學、國立後壁高級中學、國立善化高級中學、國立新營高級中學、國立臺南第一高級中學、國立臺南第二高級中學、國立新化高級中學、國立北門高級中學、國立岡山高級中學、國立旗美高級中學、國立鳳山高級中學、國立屏東高級中學、國立潮州高級中學、國立臺東高級中學、國立花蓮高級中學、國立玉里高級中學、國立馬公高級中學、國立新豐高級中學、國立東石高級中學、臺中市立文華高級中等學校、國立陽明高級中學、國立竹北高級中學、國立鳳新高級中學、國立溪湖高級中學、國立內壢高級中學、國立基隆女子高級中學、國立蘭陽女子高級中學、國立新竹女子高級中學、臺中市立臺中女子高級中等學校、國立彰化女子高級中學、國立嘉義女子高級中學、國立臺南女子高級中學、國立屏東女子高級中學、國立臺東女子高級中學、國立花蓮女子高級中學、國立臺南家齊高級中等學校、國立苑裡高級中學、國立關西高級中學、國立屏北高級中學、國立新港藝術高級中學、國立南科國際實驗高級中學、國立中科實驗高級中學、國立龍潭高級中學、國立臺東大學附屬體育高級中學、國立臺南大學附屬高級中學、國立中興大學附屬高級中學、國立卓蘭高級中等學校

副本：黃衍介教授

2017-11-21  
交 15:38:13 文 章

本案依分層負責規定授權單位主管決行