

新竹市政府 函

地址：30051新竹市中正路120號
承辦人：王舒霈
電話：03-5216121#273
電子信箱：05281@ems.hccg.gov.tw

受文者：新竹市立建功高級中學

發文日期：中華民國108年11月8日
發文字號：府教學字第1080170576號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如主旨 (0170576A00_ATTCH2.pdf)

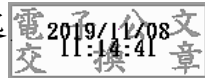
主旨：轉知科技部「2019未來科技展」活動資訊(如附件)，請各校踴躍前往參觀，請查照。

說明：

- 一、依據教育部108年11月6日臺教資(二)字第1080160053A號書函辦理。
- 二、如有任何問題請逕至官方網站查詢：<http://www.futuretech.org.tw>。

正本：新竹市立小學、新竹市立中學、新竹市私立曙光國民小學、新竹市私立曙光女子高級中學、新竹市私立光復高級中學、新竹市私立磐石高級中學、康橋學校財團法人新竹市康橋國民中小學、國立清華大學附設實驗國民小學、國立科學工業園區實驗高級中學、新竹市世界高級中學

副本：本府教育處



檔 號：108/1390

保存年限：03年

便 簽 日期： 108年11月8日
單位： 教務處

上網公告

第二層決行	
承辦單位	決行



裝
訂
線



— 批核軌跡及意見 —

1. 新竹市立建功高級中學教務處設備組長 王本銘：108/11/08 14:35:56
承辦意見：
2. 新竹市立建功高級中學教務處教務主任 黎采琳：108/11/15 11:20:50
批示意見：
3. 新竹市立建功高級中學秘書室(代校長批核)校長室秘書 簡淑敏：108/11/18 13:29:05
批示意見：如擬
4. 新竹市立建功高級中學教務處設備組長 王本銘：108/11/19 08:11:53
承辦意見：



— 欄位批核紀錄 —

— 貼紙備註資訊 —

教育部 書函

地址：10051臺北市中山南路5號
傳 真：02-27382471
聯絡人：胡郁芬
電 話：02-77129105



受文者：新竹市政府

發文日期：中華民國108年11月6日
發文字號：臺教資(二)字第1080160053A號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：


附件：2019未來科技展主視覺海報-請至科技部附件下載區 https://odattach.most.gov.tw/most_sodatt/ 下載附件，驗證碼：KEHV53

主旨：函轉科技部「2019未來科技展」活動資訊，請鼓勵所屬國中、高中職學校師生踴躍前往參觀，請查照。

說明：

- 一、依據科技部108年10月31日科部產字第1080071309號函辦理。
- 二、為展現我國前瞻關鍵技術，搭建產學媒合平臺，科技部於今(108)年12月5日至12月8日假臺北世界貿易中心展覽一館(臺北市信義區信義路5段5號)舉辦「2019未來科技展」(下稱本展)，誠摯邀請學校團體組團參觀，體驗創新研發能量。
- 三、本展集結科技部所屬學界科研成果，匯集全國學研100單位參與，展出逾百件有關生技與新藥、醫材、AI及IOT應用、電子與光電、智慧機械與新穎材料等領域之前瞻技術，展現創新研發能量；並規劃有「太空科技」、「半導體射月」、「智慧農業生技」、「精準運動」4大技術特色專區，展現我國前瞻技術於產業應用上之傑出成果；並邀請





美國、芬蘭、德國等國際重量級產業專家舉辦「AIoT決勝關鍵時刻」、「細胞治療新顯學」、「量子加密」等引爆技術革命的趨勢論壇，促進國際合作與交流；本展亦跨部會共同參與，於文化部主辦之「文化科技」展區，呈現科技創新應用與文化跨域結合綜效。

四、請鼓勵所屬國中、高中職學校安排校外教學踴躍參與。本展相關訊息、團體參觀報名及公共服務課程報名，請詳見未來科技展官方網站：<http://www.futuretech.org.tw>。

五、本展後續相關資訊亦同步於LINE推播，請以LINE 搜尋「@futex」加入未來科技展LINE好友。

正本：各直轄市及縣市政府

副本：科技部

