

國立科學工藝博物館 函

地址：80765高雄市三民區九如一路720號
承辦人：鄭瑞洲
電話：07-3800089#5124
電子信箱：adam@mail.nstm.gov.tw

受文者：桃園市政府教育局

發文日期：中華民國110年10月18日
發文字號：館教字第1106262797號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：

主旨：有關科技部「2021前沿科技轉化暨推廣計畫線上成果展」，惠請轉知所屬各中等學校師生踴躍上網瀏覽及學習，敬請查照，至紉公誼。

說明：

一、科技部科轉計畫係將「前沿科技新知」轉化為具體及簡單的創新科普教材及學習資源，因應COVID-19疫情，本年度計畫透過網頁辦理成果呈現，內容包含AI人工智慧、精準醫藥、失智症及生物晶片等四大主題。

二、計畫成果網頁包含前沿科技主題簡介、教材教案、科普文稿電子書及教學影片等學習資源，適合教師創新教學參考及中學生線上學習，請參見網址<https://education.nstm.gov.tw/aibm/>。

三、本活動為鼓勵師生踴躍參與，110年10月中旬起每週於國立科學工藝博物館Facebook進行有獎徵答，歡迎師生上網學習後，加入Facebook參與活動。

四、本計畫成果展亦預定於11月13日至14日結合2021第二屆台灣科學節，於國立科學工藝博物館辦理實體教材教具展出，惠請轉

資訊及科技教110/10/18 11:04



121100096261 無附件

知所屬各級學校師生踴躍上網學習及參與活動。

正本：花蓮縣政府、臺北市政府教育局、桃園市政府教育局、雲林縣政府教育處、新北市政府教育局、宜蘭縣政府教育處、屏東縣政府教育處、金門縣政府教育處、苗栗縣政府教育處、彰化縣政府教育處、南投縣政府教育處、臺東縣政府教育處、基隆市政府教育處、嘉義市政府教育處、新竹縣政府教育處、嘉義縣政府教育處、澎湖縣政府教育處、新竹市政府教育處、高雄市政府教育局、連江縣政府教育處、臺中市政府教育局、臺南市政府教育局、教育部國民及學前教育署高級中等教育組、教育部國民及學前教育署國中小教育組

副本：科技教育組、展示組



裝

訂



線

