

## 國立成功大學 函

地址：701 臺南市東區大學路1號  
聯絡人：楊雅婷  
聯絡電話：06-2757575#56223#30  
電子信箱：z10810052@email.ncku.edu.tw

受文者：臺南市南區新興國民小學

發文日期：中華民國110年5月4日  
發文字號：成大產創字第1101101199號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文 (A09540000Q110110119900-1.pdf)

主旨：檢送「110年教育部中小學數位學習深耕計畫—新興科技應用工作坊：AIoT場」議程(如附件)，惠請實施學校依說明事項辦理，請查照。

說明：

- 一、依據教育部110年2月9日臺教資(三)字第1100005133號函辦理辦理。
- 二、旨揭工作坊為中小學數位學習深耕計畫(下稱本計畫)實施學校指定參與活動，共計辦理2場次(5月21日上午場、下午場)，惠請課程所使用之新興科技為AIoT之實施學校參加，至少指派1位計畫成員與會(資訊背景之教師尤佳)。上午及下午場擇一參加即可。
- 三、本次工作坊預計每場次開放10校次報名，如報名校數超過場地限制，得提前截止報名。
- 四、參加本次工作坊，必須於5月17日(星期一)中午12:00前完成繳交新興科技(AIoT)使用概況簡報(請不超過3頁之說明簡報)至kikichiul024@gapp.nthu.edu.tw，以利講師

於工作坊前先了解各校應用概況。當日可帶學校作品至工作坊交流討論。

五、惠請各縣市政府教育局(處)核予所轄實施學校出席教師公(差)假排代與會，相關活動資訊公告於中小學數位學習深耕計畫網站(報名網址<https://dlearning.ncku.edu.tw/activities>，各場次報名截止日期參見附件說明)。

六、為提升教師數位教學專業知能，亦開放副本所列之本計畫110年「合作推廣學校」自由報名參加。若報名人數超過場地限制，則優先錄取實施學校，其他依報名順序候補錄取。

七、全程參與研習人員核給當日2.5小時研習時數並頒予研習證書(中途離席者不頒發)，可做為明年徵件的佐證資料之一。

八、國內嚴重特殊傳染性肺炎疫情流行期間，請於活動當日務必配戴口罩及勤洗手；有呼吸道症狀者，應儘速就醫後在家休養，避免參加活動；若發燒者，請直至退燒後至少24小時才可參加，若於辦理當日未達此標準，應避免參加。

九、本次活動由子計畫一主持人國立清華大學學習科學與科技研究所林秋斌教授承辦。

十、為響應政府節能環保政策，敬請自備水杯及環保筷。

十一、未事前報名而於當日現場參加者，恕不提供會議資料與餐點。

正本：基隆市仁愛區仁愛國民小學、臺北市內湖區西湖國民小學、臺北市立南港高級中學、新北市立中和高級中學、新竹縣竹北市東興國民小學、新竹縣竹北市十興國民小學、新竹縣立博愛國民中學、苗栗縣苑裡鎮蕉埔國民小學、苗栗縣頭份市蟠

桃國民小學、苗栗縣大湖鄉東興國民小學、臺中市太平區東平國民小學、臺中市立光復國民中小學、臺中市立惠文高級中學、臺中市立臺中女子高級中等學校、臺中市立后綜高級中學、嘉義市民族國民小學、嘉義縣水上鄉北回國民小學、臺南市東區大同國民小學、臺南市安南區海東國民小學、臺南市安平區西門實驗小學、臺南市立大成國民中學、國立臺南女子高級中學、高雄市新興區大同國民小學、高雄市旗山區旗山國民小學、高雄市左營區福山國民小學、高雄市三民區東光國民小學、高雄市立苓雅國民中學、高雄市立文山高級中學、屏東縣屏東市公館國民小學、花蓮縣立國風國民中學、臺東縣臺東市康樂國民小學、金門縣金湖鎮金湖國民小學

副本：基隆市政府教育處、臺北市政府教育局、新北市政府教育局、新竹縣政府教育處、苗栗縣政府教育處、臺中市政府教育局、嘉義縣政府教育處、嘉義市政府教育處、臺南市政府教育局、高雄市政府教育局、屏東縣政府教育處、花蓮縣政府教育處、臺東縣政府教育處、金門縣政府教育處、澎湖縣政府教育處、基隆市中正區八斗國民小學、臺中市立立新國民中學、臺南市仁德區長興國民小學、高雄市三民區河堤國民小學、高雄市路竹區蔡文國民小學、屏東縣萬丹鄉萬丹國民小學、臺東縣金峰鄉嘉蘭國民小學、新竹縣竹北市東海國民小學、新竹縣竹北市新港國民小學、苗栗縣通霄鎮啟明國民小學、苗栗縣立新港國民中小學、高雄市鼓山區鼓岩國民小學、高雄市左營區新上國民小學、高雄市內門區景義國民小學、高雄市六龜區新發國民小學、天主教明誠學校財團法人高雄市明誠高級中學、高雄市立小港高級中學、臺北市內湖區內湖國民小學、臺北市內湖區明湖國民小學、新竹縣新豐鄉埔和國民小學、新竹縣竹北市興隆國民小學、新竹縣立精華國民中學、新竹縣立芎林國民中學、臺中市立豐原高級中等學校、臺中市私立大明高級中學、嘉義市博愛國民小學、嘉義市蘭潭國民小學、新北市淡水區淡水國民小學、臺東縣太麻里鄉三和國民小學、臺中市清水區清水國民小學、臺南市東區崇明國民小學、屏東縣立大同高級中學、臺南市南區新興國民小學、臺南市南區省躬國民小學、高雄市左營區勝利國民小學、高雄市立高雄女子高級中學、高雄市苓雅區苓洲國民小學、高雄市立福山國民中學、澎湖縣西嶼鄉內垵國民小學、臺南市左鎮區光榮實驗小學、教育部資訊及科技教育司、國立屏東大學資訊科學系林志隆助理教授、國立清華大學學習科學與科技研究所林秋斌教授、國立清華大學學習科學與科技研究所廖冠智教授、國立清華大學英語教學系周秋惠副教授、國立臺南大學數位學習科技學系林奇賢教授、國立陽明交通大學教育研究所林珊如講座教授、國立陽明交通大學陳思光助理教授、本校創新數位內容研究中心楊雅婷特聘教授（均含附件）

2021/05/04  
10:08:11  
電子交換文章

