

教育部 函

地址：100217 臺北市中正區中山南路5號
承辦人：林岑羽
電話：02-7736-6669
電子信箱：s84269@mail.moe.gov.tw

受文者：桃園市政府教育局

發文日期：中華民國111年9月20日
發文字號：臺教師(三)字第1110091302號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：實施計畫 (A09000000E_1110091302_senddoc1_Attach1.pdf)

主旨：有關本部委請國立高雄師範大學辦理「PBL-STEM+C跨域統整學習扎根計畫」，將於111年10月14日（星期五）舉辦「2022 STEM 數位跨域教育年會/教師創新教材競賽」，請鼓勵所屬教師參加，請查照。

說明：

- 一、依據國立高雄師範大學111年9月15日高師大科院字第1111006870號函辦理。
- 二、旨揭活動相關資訊如下(詳實施計畫)：
 - (一)活動日期：111年10月14日(星期五)。
 - (二)活動地點：國立高雄師範大學燕巢校區科技大樓「數位跨域教育基地」。
 - (三)本活動包括：辦理「微課程教材競賽」、「微課程黑客松競賽」、觀摩「微課程教材競賽」及「專題演講」，各項目報名截止日期如下(報名資格如實施計畫)：
 - 1、微課程教材競賽：111年9月27日(星期二)報名截止。
 - 2、微課程黑客松競賽：111年10月5日(星期三)報名截止。



3、觀摩「微課程教材競賽」：111年10月6日(星期四)報名截止。

4、專題演講「AI潮流下的教育：中小學生也能懂AI」：111年10月6日(星期四)報名截止。

(四)參加對象：高級中等以下學校教師。

(五)活動網站：<https://www.fablab.nknu.edu.tw>

[/FablabYC.aspx?ItemID=FablabYC_2022_A&FYPid=50](https://www.fablab.nknu.edu.tw/FablabYC.aspx?ItemID=FablabYC_2022_A&FYPid=50)。

三、檢附實施計畫如附件，如有未盡事宜，請逕洽東恆星-國立屏東大學：吳珮菱專任助理(08-7663800分機34007)及總恆星-國立高雄師範大學：李怡君專任助理(07-7172930分機7512)。

正本：各直轄市政府教育局及各縣市政府、教育部國民及學前教育署

副本：國立高雄師範大學(含附件)

