

臺北市政府教育局 函

地址：110204臺北市信義區市府路1號4樓
北區

承辦人：陳佳湲

電話：02-27208889轉1237

傳真：02-27593369

電子郵件：q28231@gov.taipei

受文者：臺北市立懷生國民中學

發文日期：中華民國112年11月27日

發文字號：北市教資字第1123098859號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：推廣研習課程表及競賽簡章各1份 (29152112_1123098859_1_ATTACH1.pdf、
29152112_1123098859_1_ATTACH2.pdf)

主旨：轉知國立臺灣科學教育館辦理「2023邁客盃—運算思維與創意設計大賽」推廣研習，請各校教師依實際需求報名參與，並惠予出席人員公（差）假，請查照。

說明：

一、依據國立臺灣科學教育館112年11月16日科推字第11204005430號函辦理。

二、為透過人工智慧機器結合資訊科技與生活科技之運用於日常生活，提升學生邏輯思考及創造能力，激發學生深度學習之動機，實踐課綱規劃之核心素養，國立臺灣科學教育館特辦理「2023邁客盃—運算思維與創意設計大賽」，競賽研習資訊說明如下：

（一）參與對象：對旨揭競賽、運算思維教學有興趣之本市所屬學校教師，全程參與者核發研習時數3小時。

（二）研習時間：112年11月30日（星期四）下午2時至5時。

（三）研習地點：國立臺灣科學教育館（臺北市士林區士商路



189號) 10樓多功能空間。實體與線上研習同步進行，線上研習將於確認報名資訊後，另行寄送會議連結至電子信箱。

(四)報名方式：實體或線上研習一律採線上報名，請至全國教師在職進修資訊網 (<https://www4.inservice.edu.tw/>) 報名，課程代碼如下：

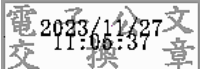
1、實體課程代碼為4132147，名額共30名。

2、線上課程代碼為4132149，名額共100名。

(五)報名期間：自112年11月17日（星期五）至11月27日（星期一）止。

三、檢附「2023邁客盃—運算思維與創意設計大賽」推廣研習課程表及競賽簡章各1份。各校倘有疑義，得逕洽國立臺灣科學教育館楊小姐（電話：02-7751-8069分機111）。

正本：臺北市政府教育局所屬公私立各級學校（含附設國立中小學）

副本： 2023/11/27 文
11:06:37

