

國立臺灣科學教育館 函

地址：111台北市士林區士商路189號
承辦人：張譯元
電話：(02)6610-1234分機1528
傳真：(02)6610-6855
電子信箱：yiyuan@mail.ntsec.gov.tw

受文者：花蓮縣鳳林鎮林榮國民小學

發文日期：中華民國112年11月9日
發文字號：科推字第11204005350號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：附件-2023邁客盃運算思維與創意設計大賽簡章
(17679_11204005350_109_ATTACH1.pdf)

主旨：檢送本館與台灣微軟股份有限公司合作辦理「2023邁客盃一運算思維與創意設計大賽」簡章，相關資訊如附件，請鼓勵師生踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、為加強教師及學生使用人工智慧中的機器學習/深度學習的能力，以結合108課綱的精神期藉由競賽活動及創意設計作品之交流，增加參賽學生相互觀摩程式設計及分享創意設計作品之交流機會，以激發學生學習之動機，結合資訊科技與生活科技之運用於日常生活，實踐課綱規劃之核心素養，特辦理旨揭創意設計大賽。
- 二、大賽簡章摘述如下(詳如附件)：
 - (一)免收報名費。
 - (二)參加對象：全國公私立大專校院、高中職、國中、國小之在學學生(含自學生，不含外僑學校，不可跨校組隊)。
 - (三)報名日期：即日起至 112年12月8日(週日)，於活動網頁

112/11/14



1120004164

(<https://mcup2023.com/>)報名。

(四)競賽日期：112年12月22日(週五)至24日(週日)。

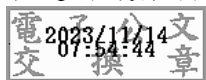
(五)地點：國立臺灣科學教育館(臺北市士林區士商路189號)。

三、請核予參賽帶隊老師(人員)公(差)假，另所延伸之差旅費及代課鐘點費請於學校相關經費項下支應。

四、如有相關疑問，請逕洽本案聯絡人楊小姐(02)7751-8069#111、0903-830288，電子郵件：
claire_young@microidea.com.tw。

正本：花蓮縣鳳林鎮林榮國民小學

副本：



裝

訂

36

線