

臺北市政府教育局 函

地址：110044臺北市信義區松山路287巷5號

承辦人：蔡旻錡

電話：02-87855873#12

傳真：02-87855853

電子信箱：edu_hse.27@gov.taipei

受文者：臺北市立成功高級中學

發文日期：中華民國112年8月28日

發文字號：北市教中字第1123075881號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：活動實施計畫及海報各1份 (27644868_1123075881_1_ATTACH1.pdf、
27644868_1123075881_1_ATTACH2.pdf)

主旨：函轉國立臺灣科學教育館「華人資訊語文競技與創意設計大賞—2023年第四屆科學與科普專業英文能力大賽實施計畫」及海報各1份，請查照。

說明：

- 一、依據國立臺灣科學教育館112年8月18日科推字第11204003520號函辦理。
- 二、配合2030雙語政策雙語教學推動計畫，並因應國際化及強化學生對科學與科普專業英文知能，國立臺灣科學教育館與國立臺灣師範大學、各縣市教育局等合作，推動科學與科普專業英文能力大賽，以符應新課綱外語能力與多元化素養，培養學生科學與英語文學習興趣。
- 三、為鼓勵師生踴躍參與，本競賽為免費，採網路即測即評方式辦理，旨揭區域賽共分為6個區域，如有變動則以本活動網站公告為主相關說明如下

(一)北一區：涵蓋基隆市、臺北市、新北市、連江縣、金門

成功高中 1120829



MQAA1126009168



縣。

1、競賽地點：新北市立三重商工。

2、競賽時間：訂於112年12月9日（星期六）競賽，該區校內賽檢測11月12日截止辦理，11月17日區域賽截止報名。

(二)總決賽預定112年3月16日（星期六），假新北市立三重商工辦理。

四、參賽對象與資格：就讀高中（含技術型高中）之在學學生、大學（專）院校學生〔參加大學（專）青年組〕（每位參賽學生皆需有1位指導教師）及現任學校教師。

五、本競賽內容：分為科學專業英文詞彙項目、科普專業英文詞彙項目等2類。

(一)科學專業英文詞彙項目：數學、生物科學、物理、化學、地球科學、腦科學等科目。

(二)科普專業英文詞彙項目：自然科學、生活與資訊科技、人工智慧、環境教育、生物科技等科目。

(三)以上科目若有增刪，以競賽網路更新科目為主。

六、辦理本大賽教師增能研習活動，促進教師提升雙語教學能力，及瞭解本年度相關大賽重點項目與內容說明，每場研習預計2小時，採取數位線上研習（Google Meet），請於各研習會兩天前完成報名，報名研習網址：

<https://forms.gle/4FreKjD4eHv6xDPH8>。

(一)場次一：112年9月4日（星期一）下午1時30分至3時30分。

(二)場次二：112年9月6日（星期三）下午1時30分至3時30

分。

(三)場次三：112年9月7日（星期四）下午1時30分至3時30分。

七、敬請通知貴校科學或科普（技）相關學科教師、專業科目教師或英語教師及各相關教學中心或處室，列入學期活動行事曆。為提升本大賽測評品質及順利進行，敬請鼓勵貴校具有專業英文能力國際監評資格之教師參與監評活動並惠予公假。

八、本年度競賽實施計畫主要差異摘述如下：

(一)原「社會青年組」改名為「大學（專）青年組」，鼓勵各大學院校師生參加。

(二)鼓勵申請辦理校內賽或檢測學校，每班學生參與人數不限，總人數可由40人增至80人。

(三)鼓勵各校辦理校內說明或研習、及徵求大賽宣講師。

(四)總決賽試辦增加科學科普Speaking Test口語測試組（大學組或高中職組科學類或科普類等，每類組最多30位），由入圍總決賽者，可依意願加報考口語測試，不影響原各組名額與個人獎、團體獎成績。

(五)其他事項請參閱實施計畫內容或活動網站。

九、有關申請校內賽或師生檢測、申請教師培訓辦法、徵求宣講師辦法、競賽活動相關訊息、測評與練習軟體下載，詳如活動網站：<https://sites.google.com/view/ntseccompetition/>，活動期間有任何問題請寄信至 gladworld.asia@gmail.com或電話：02-23927412或0965-125798。

電子文
騎

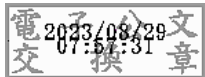


十、本大賽提供專業英文多元化線上與離線練習測評的資源及操作介紹影片，敬請貴校鼓勵師生至競賽活動網站下載軟體，善用學習資源，在家或在校練習。

十一、請協助轉知貴校師生踴躍報名參加並予以參賽之公（差）假。

正本：臺北市政府教育局所屬公立高級中學、臺北市私立高級中學

副本：



裝

訂

線

