

## 國立科學工藝博物館 函

地址：80765高雄市三民區九如一路720號  
承辦人：江淑芳  
電話：07-3800089#5128  
電子信箱：audrey@mail.nstm.gov.tw

受文者：臺北市立松山高級工農職業學校

發文日期：中華民國111年2月18日  
發文字號：館教字第1116260555號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：

附件：2022第四屆創意機器人挑戰賽 報名簡章 請至附件下載區(<https://archive.nstm.gov.tw/attch/>)以文號：1116260555 及識別碼：EKPPAN 下載檔案

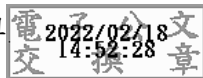
主旨：檢送本館主辦之「2022第四屆創意機器人挑戰賽」報名簡章，惠請協助公告，鼓勵學生踴躍參加，敬請查照。

說明：

- 一、本館為提升中小學生對機器人科技的學習興趣與技能，藉由辦理創意機器人挑戰賽，讓學生學習機器人科技、創意思考、團隊合作及問題解決等多元能力。
- 二、競賽訂於111年5月21日(星期六)在本館北館舉辦，包含「創意軌道對抗賽」、「數站速決任務賽」、「陣法大師」及「衝出封鎖線」等四項機器人競賽活動，111年2月15日起開放網路報名至111年4月8日下午5時止。
- 三、詳細活動資訊如附件簡章，報名或相關資訊請至競賽官網(<http://robot.nstm.gov.tw/2022/>)查詢。

正本：高雄市各國民小學、高雄市各國民中學、臺南市各國民小學、臺南市各國民中學、屏東縣各國民小學、屏東縣各國民中學、嘉義縣各國民小學、嘉義縣各國民中學、嘉義市各國民小學、嘉義市各國民中學、全國高級中等學校

副本：本館科技教育組



松山工農 1110218



\*NOAA1113001756\*

公文文號：1113001756

主旨：檢送本館主辦之「2022第四屆創意機器人挑戰賽」報名簡章，惠請協助公告，鼓勵學生踴躍參加，敬請查照。

★意見欄

葉

訂

線

