

【2022 第四屆創意機器人挑戰賽—線上賽】賽前通知

壹、5/21(六)競賽流程表

09:00-09:15	開幕式-線上直播
09:15-09:30	競賽識別碼及題目公佈-線上直播
09:30	開放「競賽資料登錄區」
14:30	關閉「競賽資料登錄區」
14:30~	競賽資料評比/成績計算

5/23(一)

12:00	成績公佈
-------	------

貳、競賽公告資訊

一、Google meet 線上直播連線代碼【pej-rtqi-qxa】

二、競賽影片拍攝：機器檢錄單填入「競賽識別碼」，依競賽影片拍攝規定。

三、競賽資料登錄(※請點擊所屬組別進入表單)

【創意軌道競賽-登錄區】[國小組](#)、[國中組](#)、[高中職組](#)

【數站速決競賽-登錄區】[國小組](#)、[國中組](#)、[高中職組](#)

【陣法大師競賽-登錄區】[國小組](#)、[國中組](#)、[高中職組](#)

四、競賽成績及得獎公告

【2022 創意機器人挑戰賽官網】<https://robot.nstm.gov.tw/2022/>

五、得獎資料上傳：<https://forms.gle/pqrFGqJoeZEzCa4o8>

參、競賽影片拍攝規定(※示範影片請參考裁判會議錄影檔)

一、請使用《時間相機》APP 錄製，規格設定請參考【202 第四屆創意機器人挑戰賽—線上賽資源區】

二、影片檔名及標題格式：【競賽項目(創意軌道/數站速決/陣法大師)】-【組別(國小組/國中組/高中職組)】-【隊伍名稱】，例：「創意軌道-國小組-我是第一名」。

三、身份識別部份：選手手持資訊卡之半身影片至少 3~5 秒

四、下場操作部份：選手於場地中之操作過程，須包含場地資訊(各賽場、組別對應題目)以及機器人在軌道上安全行進之完整過程，不得無意或蓄意阻擋鏡頭，導致裁判無法判定是否違反規則。過程須一鏡到底，不可使用暫停、中段剪接、縮時等特殊錄製及編輯方法。

五、影片長度包含：(1)身份識別部份及(2)下場操作部份，總長不得超過 2 分鐘。

六、影片解析度須達 1920*1080 以上，且可清楚辨識選手及比賽過程，過於模糊不清，可由裁判判定影片不合格。

肆、注意事項

- 一、競賽資料一經登錄提交，則無法再修改及覆蓋，僅以第一次登錄資料計算成績。
- 二、競賽資料登錄區將於 5/20(五)09:30~14:30 開放登錄練習，登錄影片網址時務必確保網址瀏覽權限的開通，權限未開通者視同棄權不列入成績。
- 三、參賽證明將依您影片中呈現的選手資訊卡並核對報名資料後製作，如因疫情導致 3 位選手僅能出現 2 位，參賽證明則以「實際參賽」的 2 名隊員印製。
- 四、如因疫情須更換隊員，請於 5 月 14 日 23:59 前寄信至 robotnstm108@gmail.com 說明欲更換的隊伍名稱、原隊員姓名及新隊員姓名。之後將不再受理隊員更換，僅受理退費申請至 5 月 21 日競賽當日上午 9:00。
- 五、相關競賽資訊請參考：
【2022 第四屆創意機器人挑戰賽—線上賽資源區】
https://drive.google.com/drive/folders/1BHU_PwH0XH91Qqwk2sLkC_oIja4KfKcCq?usp=sharing
- 六、若當日有競賽上問題，直播上可直接提問外，可撥打連絡電話 07-3800089#8615。