

桃園市 2026 科學創意機器人大賽領隊會議紀錄

壹、時間：115 年 5 月 27 日(星期三)下午 1 時 30 分

貳、地點：成功國小思源館

參、主持人：裁判長黃能堂教授

記錄：許財得

肆、出席人員：詳如簽到單

伍、主席致詞：略

陸、業務單位報告：略

柒、提案討論：

案由一：本市 2026 科學創意機器人大賽比賽分組方式，提請 討論。

說明：1. 各組報名隊數(完成審核)

比賽日期	6/13(六)成功國小				6/14(日)成功國小
項目	未來新創家(創意賽) (共 18 隊)			機器人運動 (網球雙打) (34 隊)	機器人任務(競賽) (共 49 隊)
	國小組 (6)	國中組 (6)	高中職組 (6)	混齡組 (34)	國小組(24) 國中組(19) 高中職組(6)

2. 2026 科學創意機器人大賽，各比賽組別分組方式。

決議：

一、國小、國中及高中職機器人任務(競賽)分組方式，由大會逕行分組，原則以各校報名隊數平均分散至各組，避免全部集中在某一組。

二、機器人運動(網球雙打)分組及賽程說明：

(一)報到後依實際報到隊數，各隊現場抽競賽組別。

(二)賽程：

1. 第一輪採積分制，每隊依對戰表進行對戰，每場 3 回合，由對戰積分序排名，取前 16 名獲獎(大會依實際報到隊數宣布對戰場次及調整獲獎隊數)，取積分高前 8 隊進 8 強進入第二階段單淘汰賽。

2. 第二輪採單淘汰制，依積分強弱，安排對戰表。第一輪積分制排名第 1 至 8 名，第二輪單淘汰賽敗隊 4 隊，併列第四名。最後剩下四隊，進行第三及第四輪淘汰賽，選出第一名一名，第二名一名，第三名二名。

案由二：本市 2026 科學創意機器人大賽各賽組比賽時程安排，提請 討論。

說 明：競賽時程於桃園市政府教育局 115 年 3 月 30 日桃教資字第 1150028246 號函知各校，是否調整，請討論。

決 議：依實施計畫公布的時程順序進行。

案由三：本市 2026 科學創意機器人大賽規則修訂研討，提請 討論。

說 明：競賽規則於桃園市政府教育局 115 年 3 月 30 日桃教資字第 1150028246 號函頒，並公告於競賽網頁。

決 議：

一、有關比賽充電使用規定

1. 機器人運動(網球雙打)檢錄桌會提供充電插座，機器人可充電。
2. 機器人任務(競賽)檢錄桌不能以任何形式充電，選手桌大會提供的插座只提供筆電使用，比賽用電池不能使用插座充電。

肆、臨時動議：無

伍、散會：下午 17 時 40 分。