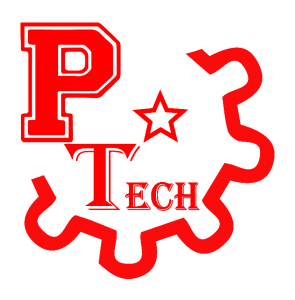
2022 i-STEAM PowerTech

青少年科技創作競賽

新北市賽暨北區區賽簡章



指導單位:新北市政府教育局 主辦單位:國立臺灣師範大學 協辦單位:中華創意發展協會 贊助單位:微星科技股份有限公司

競賽日期:2022年11月5日(星期六)新北市恆毅高級中學(暫定)

2022/07/19

目錄

1.	競賽簡介	L
2.	新北市賽暨北區區賽隊伍參賽資格	2
3.	重要日期	3
4.	報名事宜	3
5.	競賽方式	1
6.	競賽流程(僅供參考,請看網站正式公告)(3
7.	新北市賽獎勵辦法	7
8.	注意事項	3

1. 競賽簡介

【2022 i-STEAM PowerTech 青少年科技創作競賽新北市賽暨北區區賽】為第6屆,此活動建立了一個嶄新的競賽平台,本活動為新北市賽暨北區區賽共同舉辦。可以吸引更多新北市學校對於 PowerTech 科技創作的投入,如此「創意思考」更對學生個人軟硬實力層次的提昇將有所助益。

PowerTech 競賽讓學生在動手作(hands-on)過程中,培養「好思考、喜思考、樂創作、肯創作」之科技人的思維與習性,採「當天做、當天比」的即做即評方式。可避免師長過度關注與協助,培養學生「發現問題、解決問題」的能力。此外,在競賽過程中,學生可發展個人的大、小肢體機能,加上本活動設計時間限制,學生勢必須與他人分工合作,培養團隊合作默契。

本年度新北市賽競賽分為國小組、國中組及高中職組。國中小學生參利用簡單的機械構造模仿生物的運動方式進行競賽;國中生競賽項目為藍芽遙控器控制馬達作動,學生們將在有限的時間內嘗試進行闖關及對抗。高中職組為藍芽控制加上物聯網概念,競賽項目「IOT 為誰抓忙」隊員製作自走車在軌道上以紅外線偵測障礙並停止,手臂車夾離軌道上障礙物後,自走車繼續沿軌道前進。

「手控組」參賽對象為新北市國中國小學生,運用軌道車及飛機滑翔概念製作機構本體,並搭配手搖發電機導致跪倒產生電能,於賽道上進行任務破關;競賽「當天組裝,當天競賽」,維持 Maker 精神。

新北市賽參賽隊伍當天競賽時增加「造型競賽」之部分。

表格1

級別	項目1	項目 2	賽事
國小	四道競走(螞蟻雄兵+機器戰鼠)	星際折返(萬獸之王)	● 市賽晉級全國賽
			全能組
			● 區賽
國中	四道競走(龍貓巴士+蟲蟲危機)	清道達人	● 市賽晉級全國賽
			全能組
			● 區賽
高中職	清道達人	三分高手	市賽晉級全國賽全能
			組

表 2:「手控組、IOT 組」競賽項目

手控組	競賽項目	說明
國中組(新北市)	九彎十拐	九彎十拐:利用手搖發電,讓軌道車在高低起伏的賽道上
國小組(新北市)	滑翔落遠	跑動,計算跑動輪數。
	造型競賽	滑翔落遠:利用手搖發電,讓滑翔車於賽道後降落,計算
		跑動距離。
	翻爬精靈	翻爬精靈:利用齒輪箱搭配密集板及冰棒棍製作勾腳,並
	造型競賽	利用勾腳進行階梯攀爬。因此需設計勾腳長度及表面材
		質,搭配電池及尾部配重以增加其穩性。此外也需安裝光
		線控制板,使其得以利用光線強度控制其攀爬速度。
IOT 組	競賽項目	說明

國中組(新北市)	為誰抓忙	隊員製作自走車在軌道上以紅外線偵測障礙並停止,手臂車
高中職組(新北市)		夾離軌道上障礙物後,自走車繼續沿軌道前進。

2. 新北市賽暨北區區賽隊伍參賽資格

2.1新北市賽競賽分組與組成

- 2.1.1全能組競賽依學籍分成國小組、國中組與高中職組(若應屆畢業生請依原學籍報 名),國小每隊至多8人、國中及高中職每隊至多6人。
- 2.1.2手控組競賽依學籍分成國小、國中(若應屆畢業生請依原學籍報名),國小組每隊 2至4人,國中組每隊至2至4人。
- 2.1.3IOT 組競賽依學籍分成國中及高中職組(若應屆畢業生請依原學籍報名),每隊 2 至 6 人。

2.2新北市賽隊伍組成

- 2.2.1本競賽採分組分隊競賽方式,單一學校報名隊伍數不限,可混合組隊(不分年級、可為同校或跨校混合組隊),但不得跨學級組隊參賽。
- 2.2.2 所有參賽成員報名資料於報名截止後,不得再更改。若有特殊原因更改請跟主辦單位索取切結書並請機關主管蓋章。
- 2.2.3隊伍指導:各隊須有學校教師或家長擔任隊伍指導老師,指導隊伍參與競賽,單一隊伍至多可有 2 位指導老師。

2.3北區區賽競賽分組與組成

競賽依學籍分成國小組與國中組(若應屆畢業生請依原學籍報名),國小每隊至多8人、國中至多6人。。

2.4北區區賽隊伍組成

- 2.4.1本競賽採分組分隊競賽方式,單一學校報名隊伍數不限,可混合組隊(不分年級、 可為同校或跨校混合組隊),但不得跨學級組隊參賽。
- 2.2.4所有參賽成員報名資料於報名截止後,不得再更改。若有特殊原因更改請跟主辦 單位索取切結書並請機關主管蓋章。
- 2.4.2 隊伍指導:各隊須有學校教師或家長擔任隊伍指導老師,指導隊伍參與競賽,單一隊伍至多可有 2 位指導老師。

2.5 新北市賽晉級全國賽說明:

- 2.5.1 適用對象:新北市地區學校,含公私立高中職、國中、國小之在學學生。
- 2.5.2 全能組晉級資格:新北市學校隊伍前 10 名(各級各組),該隊伍有參與【2022 PowerTech 青少年科技創作競賽全國賽】全能組的資格。
- 2.5.3 新北市學校前 10 名之外的學校(各級各組),將同北中南區賽隊伍一同競爭,由 本大會依據成績,選取一定百分比例的隊伍進入全國賽,但不進行排名。
- 2.5.4 北區區賽隊伍入選全國賽比例將依照北區、中區、南區的隊伍數量進行篩選。
- 2.5.5 晉級說明:新北市學校隊伍(各級各組)的成績,採計「四道競走賽+星際折返賽+造型成績」之總積分進行排行。未進前10名之隊伍,將採計總積分成績與北中南區賽隊伍共同排行。

單項組、手控組及 IOT 組為獨立競賽,並無晉級制度,隊伍可自行報名全國賽

3. 重要日期

- 3.1. 本計畫相關活動視嚴重特殊傳染性肺炎疫情調整辦理模式。
- 3.2. 新北市賽暨北區區賽網路報名: 2022 年 9 月 1 日(星期四)至 2022 年 9 月 25 日(星期 五)截止。
- 3.3. 新北市賽暨北區區賽辦理日期:2022年11月5日(星期六)新北市恆毅高級中學(暫定)
- 3.4. 頒獎典禮: 2022 年 11 月 5 日(星期六) 新北市恆毅高級中學(暫定)
- 3.5. 公布全國賽名單:賽後五個工作日公布於 PowerTech 活動網站 (http://isteam.ccda.org.tw/Client/Home)。
- 3.6.全國賽: 2022 年 12 月 17 日(星期六)、2022 年 12 月 18 日(星期天)。

*17日:國中組(全能組、單項組)競賽

*18 日:國小組(全能組、單項組)競賽/高中職組(全能組、單項組)競賽/IOT 競賽

3.7.全國賽地點:國立臺灣師範大學 本部體育館 4 樓綜合球場舉辦 (臺北市大安區和平東路一段 162 號)

3.8. 期程更動:主辦單位對公告日期保有變更權利,若遇非人為因素(如颳風政府公告停課)而需更動時程,主辦單位將發正式函文公告及官網公布。

表 3 賽事重要時間與地點

活動項目		時間地點
***	網路報名	2022 年 9 月 1 日(星期四)起至 2022 年 9 月 23 日(星期五)止。
新北市賽 暨 北區區賽	手控組/IOT組 全能組	2022 年 11 月 5 日 (星期六) 地點:新北市恆毅高級中學(暫定)
	公布全國賽名 單	2022 年 11 月 11 日(星期五)公布於本大會官網 *賽後五個工作日公告
全國賽幸	服名及繳費	2022 年 11 月 7日(星期一)至 11 月 25 日(星期五)
全	國賽	時間: 2022 年 12 月 17 日(六)、2022 年 12 月 18 日(日) 17 日:國中組(全能組、單項組)競賽 18 日:國小組(全能組、單項組)競賽、
	н х	高中職組(全能組、單項組)競賽、IOT 競賽 地點:國立臺灣師範大學 本部體育館 4 樓綜合球場

4. 報名事宜

4.1 報名方式:請至 PowerTech 競賽網站(網址: http://isteam.ccda.org.tw/Client/Home)註 冊會員帳號,完成線上報名,請確實填寫線上報名表中之相關資料,有缺漏者,報名截止後恕不受理。

- 4.2 確認報名:接收線上報名表確認無誤後,系統會以 e-mail 通知報名成功,若 24 小時內未收到通知,請以電子郵件:ilovepowertech@gmail.com或電話(02)2351-5052 與活動承辦人聯絡。
- 4.3 新北市地區學校報名時不需繳交工本費用。
- 4.4 新北市以外學校須繳交工本費,1 隊新臺幣 500 元整。請劃撥至中華創意發展協會 (帳號:1923-2015),並於繳交後傳真劃撥證明至 02-2394-6832。
- 4.5 接收線上報名表確認無誤後,系統會以 e-mail 通知報名成功,若 24 小時內未收到通知,請以電子郵件:ilovepowertech@gmail.com或電話:02-2351-5052 與活動承辦人聯絡。

5. 競賽方式

5.1 新北市賽競賽項目與配分: 唯競賽時造型須與造型評審時段相同,亦不可變更機械 獸本體機構。若有發現修改會酌予扣分。

新北市賽競賽項目與配分表

組別	級別	競賽項目	配分	参加對象	
		四道競走賽 (螞蟻雄兵+機器戰鼠)	45%		
	國小組	萬獸之王星際折返賽	45%		
		造型競賽	10%		
企 1 一 章	賽	四道競走 (龍貓巴士+蟲蟲危機)	45%		
新北市賽 暨區賽		清道達人	45%	全部隊伍	
			造型競賽	10%	
		清道達人	45%		
		三分高手	45%		
		造型競賽	10%		

註:若總積分同分者,依造型競賽、競技競賽成績順序判定。

評分標準:本次競賽評分項目及評分標準與配分比例請見下表:

組別	級別	競賽項目	配分	参加對象					
		九彎十拐	40%						
	國小組	滑翔落遠	40%						
		造型競賽	20%(一隻各 10%)						
手控組		九彎十拐	40%	新北市地區學校					
新北市賽	國中組	滑翔落遠	40%	國小組及國中組學					
		造型競賽	20%(一隻各 10%)	生					
	國小組	翻爬精靈	80%						
	國中組	造型競賽	20%						
	國中組-組	自走車	37.5%						
		國中組	國中組	國中組	四十二	四十二	手臂車	37.5%	
					創新歷程影片繳交	15%			
IOT 組		造型競賽	10%(一隻各 5%)	新北市地區學校 國中組及高中職組					
新北市賽		自走車	37.5%						
	ا اسان	手臂車	37.5%	學生					
	高中職組	創新歷程影片繳交	15%						
		造型競賽	10%(一隻各 5%)						

5.3.1 競賽細則請於 2022 年 8 月底於官網下載查看,謝謝您:

http://isteam.ccda.org.tw/Client/Home

6.競賽流程(僅供參考,請看網站正式公告)

*若疫情影響將分流進行競賽,請看官網公告

· - /-		7,112					
時間	流程	備註					
08:00~ 09:00	報到、檢查物品	 報到:確認到場人數及核姓名後,由隊伍代表(指導老師)報到。 檢查物品:由參賽隊員至物品檢查區查檢查帶物品。 每隊參賽人數最少2人:人數不足之隊伍,將視為棄權。 					
08:50~ 09:00	閱讀製作 規則說明		 由大會說明材料包、製作規則及注意事項。 非工作人員與參賽隊員,請勿進入製作競賽場地。 				
09:00~ 12:00	製 時間 作品繳交	1. 更換零件截止時間:請 2. 零件若有問題請於 11:00 1. 由每隊代表將作品送檢 2. 新北市賽學校請將有造型 3. 繳交作品時間: 11:30 後 交件。) 前完成 錄區檢驗 型之作品	更换。 	. 繳至 上。()	作品陳列處。	
	'	12:00~13:00 /	一餐請隊位	伍自理。			
時間	流程	全能組-國小/國小	時間	流程	全能	E組-高中職組	
13:00~ 13:10	賽前集合	各隊 2 名隊員入場 唱名 3 次不到視同棄權。	13:40~ 14:00	賽前集合		《2名隊員入場 3次不到視同棄權	
13:10~1	3:2013:20	維修時間 10 分鐘	14:00~14:15 分鐘 維修		維修時間 15 分鐘		
13:20~ 14:30	競賽時間	四道競走賽(國小、國中)			1.	同時進行「清道達人」及	
14:30~ 14:50	維修時間 20 分鐘	各隊 2 名隊員入場 (1 人須著背心)	14:15 ~16:00	競賽時間	2.	「三分高手」兩項競賽 2. 競賽順序依賽程安排	
14:50~ 16:00	競賽時間	萬獸之王星際折返賽(國小) 清道達人(國中)			3. 🤞	換賽道時有微調時間	
10	6:00~16:30	計算成績 (區賽隊伍可於競賽結束後離場)					
10	6:30~17:30	新北市賽頒獎	兵典禮,	參加對象:	新北	二市参賽隊伍	
維修時間		可使用工具:觸控器、齒輪 尖嘴鉗、充電式熱熔膠槍、					

7. 新北市賽勵辦法

- 8.1獎勵目的:本競賽獎勵之設計目的為獎勵參賽者之優異表現。以下所列之獎項,主辦單位保有最後修改及調整之權利,惟主辦單位得視該年度競賽隊伍數量及其成績表現,酌以 增減得獎名額。
- 8.2 獎項類別:主辦單位得視該市賽競賽隊伍各組別比例、隊伍數量及其成績表現,酌以增 減得獎名額,大會並保有敘獎之權利。
- 8.3各獎項得經評審會議視隊伍競賽成績議定「從缺」或「調整」,亦得由評審會議決議更動獎勵與獎項名稱,並秉持各隊伍不重複得獎之原則。
- 8.4獎勵對象:新北市地區學校。
- 8.5總積分獎

8.5 總積分吳							
組別	獎項	獎次	獎狀	級別			
	總積分	冠軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍各1隊			
國小組	總積分	亞軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍各2隊			
	總積分	季軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍各3隊			
	總積分	冠軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍各1隊			
國中組	總積分	亞軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍各2隊			
	總積分	季軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍各3隊			
	總積分	冠軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	高中職隊伍各1隊			
高中職	總積分	亞軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	高中職隊伍各2隊			
組	總積分	季軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	高中職隊伍各3隊			
	總積分	冠軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中、國小隊伍各1隊			
手控組	總積分	亞軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中、國小隊伍各1隊			
	總積分	季軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中、國小隊伍各1隊			
	總積分	冠軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中、高中職隊伍各1隊			
IOT 組	總積分	亞軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中、高中職隊伍各1隊			
	總積分	季軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中、高中職隊伍各1隊			
	總積分	冠軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍各1隊			
	總積分	亞軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍各1隊			
16 hir ba	總積分	季軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍各1隊			
偏鄉組	總積分	冠軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍各1隊			
	總積分	亞軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍各1隊			
	總積分	季軍	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍各1隊			

8.6PowerTech 競賽項目獎

8.6.1分項獎

組別	獎項	獎次	獎狀	級別
國小組	四道競	金牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍1隊

	走獎	銀牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍2隊
		銅牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍3隊
	日際七	金牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍1隊
	星際折	銀牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍2隊
	返獎	銅牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國小隊伍3隊
	四岩蓝	金牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍1隊
	四道競走獎	銀牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍2隊
國中組		銅牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍3隊
四下組	清道達 人獎	金牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍1隊
		銀牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍2隊
	八兴	銅牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	國中隊伍3隊
	连诺法	金牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	高中職隊伍1隊
	清道達人獎	銀牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	高中職隊伍2隊
高中職	八兴	銅牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	高中職隊伍3隊
組	こ八古	金牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	高中職隊伍1隊
	三分高	銀牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	高中職隊伍2隊
	手獎	銅牌	新北市政府教育局獎狀(個人獎狀)	高中職隊伍3隊

8.6.2 造型創意獎:

獲得造型評分第一等第之隊伍(約為競賽成績前 10%之隊伍),由新北市政府教育局 頒予個人獎狀 1 張。

8.6.3指導老師獎:

指導參賽隊伍獲得創作競賽獎項者,由新北市政府教育局頒予個人獎狀1張。

- 8.7得 獎 名 單 : 2022 年 11 月 **11** 日 (星 期 **五**) 於 PowerTech 活 動 網 站 (http://isteam.ccda.org.tw/Client/Home)及發文公告名單。
- 8.8 PowerTech 北區區賽參賽隊伍

參與全國賽之名單,主辦單位將依據北區區賽、中區區賽、南區區賽、各縣市賽事結束 後,選取一定比例進入全國賽。

※請上網參閱 2022 PowerTech 青少年科技創作競賽簡章。

8. 注意事項

- 9.6.1若參賽者對評審有任何疑問,須由隊伍成員或指導老師在下一輪競賽之前,向評審長提 出證據(如錄影),若下一輪賽事已進行後,主辦單位不受理該競賽之爭議。
- 9.6.2為了發揮頒獎典禮的效用,避免日後經費籌措之困擾,得獎隊伍需至少有一位隊員代表 參加頒獎典禮(他隊隊員不可擔任代表),若無代表上台領獎,將視同放棄該隊伍得獎之 獎項。
- 9.6.3作品製作期間嚴禁使用手機通訊軟體,違反者將取消競賽資格。
- 9.6.4若有蓄意破壞其他組別作品、舞弊、爭議或其他破壞比賽公平情事者,遭檢舉且經查證 屬實隊伍(如錄影存證),將取消競賽資格。

9.6.5活動簡章之未盡事宜將於修訂後另行公告於競賽網站,請參賽者注意最新公佈事項。

9.6.6 手控組材料購買事項,請洽龍創工作室 電話:0928-019-908

9.6.7 Mini-Com、Remo-Con 及 IOT 組材料購買事項,請洽成就數位股份有限公司

專線:0977-035021

Email:1717win.ad@gmail.com

Line ID:@347robot

購買網站:https://reurl.cc/g88LOb