

2025 World GreenMech Contest

世界機關王大賽

世界賽暨台灣賽競賽手冊



主辦單位

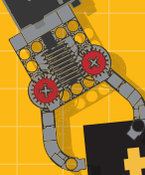


世界機關王協會
World Forum For GreenMech Promotion

承辦單位



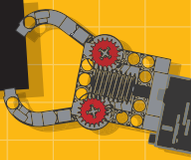
智高客業股份有限公司
GENIUS TOY TAIWAN CO., LTD.



世界機關王大賽

2025

目錄



壹、簡介	2
貳、賽事介紹	3
參、大會賽程	4
一、GreenMech 機關整合賽	4
二、R4M 機器人任務賽	6
三、GMJr. 積木創客盃	7
肆、競賽場地配置圖	8
伍、獎項	17
陸、AVC 奇鋇 (全球散熱 領導品牌)	18

世界機關王大賽

2025

簡 介

壹、簡介

活動主旨

「2025 年 World GreenMech Contest 世界機關王大賽」是由「世界機關王協會」以科學原理為基礎辦理的競賽，融合 STEAM (Science 科學、Technology 科技、Engineering 工程、Art 藝術以及 Mathematics 數學) 五個構面的學習與發展，設立三種不同的賽事，分別為：

「GreenMech 機關整合賽」、「R4M 機器人任務賽」及「GMJr. 積木创客盃」。

「GreenMech 機關整合賽」及「R4M 機器人任務賽」，讓參賽者應用課堂中所學的科學概念、科技知識，透過積木、動手實作及運用程式編寫等方式發揮巧思及創意，達到推動創意科學教育之目的，也提供學子們一個盡情發揮、表現的舞台。

「GMJr. 積木创客盃」本屆共分為兩項競賽，分別為「科學小创客」與「程式小创客」，前者透過簡易的機構設計，讓幼兒園大班生和國小 1~4 年級的新手學生奠定機關設計的基礎，以利向後銜接機關王更高階的巧妙機關設計。後者藉由多樣的地圖挑戰，培養孩子的程式邏輯與問題解決能力。讓學生透過團隊合作，享受動手實做的樂趣，培養正確的科學素養，獲得帶得走的能力。

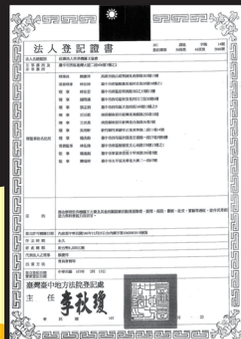


因應多國競賽推廣需求，2012 年簽訂八個國家 / 地區同盟儀式，至 2014 年已達 12 個國家 / 地區



(依筆畫順序排列)

- S** S = Science·科學
- T** T = Technology·科技
- E** E = Engineering·工程
- A** A = Art·藝術
- M** M = Mathematics·數學



世界機關王大賽

2025

賽事介紹

貳、賽事介紹

自 2006 至今，世界機關王已邁入 19 屆，獲得世界各國教育單位迴響與肯定！



GreenMech 機關整合賽

GreenMech Contest (Since 2006)

- 透過「機關設計」考驗參賽選手對於空間規劃的概念及機關設計的精準性，能夠完成巧妙的設計並成功地達成任務，才有機會角逐成為真正的機關王。



R4M 機器人任務賽

Robot For Mission Contest (Since 2015)

- R4M (Robot for Mission，機器人任務賽) 激發學生創意與科學应用能力。
- 2 小時內組裝完成具備各種功能的 R4M 闖關機器人，於指定競賽場地中完成闖關任務。



GMJr. 積木創客盃

GreenMech Junior Contest (Since 2018)

- 積木創客盃為簡易的機關王競賽關卡設計，提供給剛接觸機關王競賽的幼兒園大班生和國小 1~4 年級新手學生。
- 初階關卡設計，讓小學生也能享受動手做的樂趣。

世界機關王大賽

2025

大會賽程

參、大會賽程

一、GM 機關整合競賽（基礎組）

時間	活動	注意事項
07:40 ~ 08:20	報到	<ol style="list-style-type: none">1. 請參賽選手在此時間內進入比賽會場，將比賽用品整齊放置於桌面下，可將作品最底層的底盤 (60*180cm) 先組裝完成放置於桌面上。2. 8:00 後報到的隊伍，僅參賽選手得進入比賽會場，指導老師與家長不得進入。
08:00 ~ 08:50	材料檢查 & 資料繳交	<ol style="list-style-type: none">1. 08:00 後指導老師需離開現場，不得再進入賽場。2. 裁判會進行材料檢查，檢查標準為積木均不得與任何東西連接 (包括其他積木或生活用品)；除鍊條外，其餘積木零件均不得事前組裝。3. 檢查合格後會貼合格標籤，該隊同學請坐在桌邊，不得觸碰所有材料。4. 個人隨身包包可帶入場內，需於檢錄時放置於桌面以配合檢查。5. 請配合繳交有照片的在學證明，請參閱簡章在學證明資料。
08:50 ~ 09:00	開幕式 & 規則說明	參賽選手參加開幕式
09:00 ~ 10:30	製作時間	<ol style="list-style-type: none">1. 請遵守競賽規則。2. 離場時，請勿奔跑，並請注意勿碰觸其他組作品。3. 比賽時間共 90 分鐘，於 10:30 開始評分。
10:30 ~ 12:30	評分	請詳閱簡章之評比方式。
12:30	頒獎典禮	頒獎典禮時間將視評審進度而定，屆時請留意大會公告。

世界機關王大賽

2025

大會賽程

參、大會賽程

二、GM 機關整合競賽（進階組）

時間	活動	注意事項
07:40 ~ 08:20	報到	<ol style="list-style-type: none">1. 請參賽選手在此時間內進入比賽會場，將比賽用品整齊放置於桌面下，可將作品最底層之底盤 (60*180cm) 先組裝完成放置於桌面上。2. 8:00 後報到之隊伍，僅參賽選手得進入比賽會場，指導老師與家長不得進入。
08:00 ~ 08:50	材料檢查 & 資料繳交	<ol style="list-style-type: none">1. 08:00 後指導老師需離開現場，不得再進入賽場。2. 裁判會進行材料檢查，檢查標準為積木均不得與任何東西連接 (包括其他積木或生活用品)；除鍊條外，其餘積木零件均不得事前組裝。3. 檢查合格後會貼合格標籤，該組同學請坐在桌邊，不得觸碰所有材料。4. 個人隨身包包可帶入場內，需於檢錄時放置於桌面配合檢查。5. 繳交在學證明，請參閱簡章在學證明資料。
08:50 ~ 09:00	開幕式 & 規則說明	參賽選手參加開幕式
09:00 ~ 11:40	製作時間	<ol style="list-style-type: none">1. 請遵守競賽規則。2. 離場時，請勿奔跑，並請注意勿碰觸其他組作品。3. 比賽時間共 160 分鐘，中午離場前，請記得整理場地，物品可集中放置於桌下。4. 11:00 將由大會工作人員，至比賽隊伍收取科學概念自評表。
11:40 ~ 12:30	午餐	請協助做好垃圾分類
12:30 ~ 12:50	集合進場	等候大會宣布集合進場，逾時未進場視同棄權。
12:50 ~ 13:00	作品微調	等候大會宣布統一開始微調
13:00 ~ 16:30	作品評分	請詳閱簡章評比方式
16:30 ~ 17:10	作品交流	開放家長及指導老師進場交流
17:10	頒獎典禮	頒獎典禮時間將視評審進度而定，屆時請留意大會公告。

世界機關王大賽

2025

大會賽程

三、R4M 機器人任務賽（基礎組 / 進階組）

時間	活動	注意事項
07:40 ~ 08:20	報到時間	1. 直接進入比賽會場，採桌邊報到，恕不開放再次出場。 2. 8:00 後報到之隊伍，僅參賽選手得進入比賽會場，指導老師與家長不得進入。
08:00 ~ 08:50	物品檢查時間	1. 08:00 後指導老師請移動至規劃的休息區，不得再進入賽場。 2. 裁判會進行材料檢查，檢查標準為積木均不得與任何東西連接（除鍊條外，其餘積木零件均不得事前組裝）。 3. 檢查合格後會貼合格標籤，該組同學請坐在桌邊，不得觸碰所有材料。 4. 個人隨身包包可帶入場內，需於檢錄時放置於桌面配合檢查。 5. 繳交在學證明，請參閱簡章 11.1. 在學證明資料。
08:50 ~ 09:00	競賽規則說明	說明競賽相關規則及比賽注意事項。
09:00 ~ 11:00	組裝練習時間	
09:30 ~ 11:20	檢錄時間	1. 查驗車身不可含有金屬材質零件。 2. 秤重：賽前不進行車體稱重。競賽結束後，若隊伍競賽時間或積分相同，將再進行秤重，以利成績排序。基礎組稱重包含備用車。 3. 參賽機器人檢查後需由大會統一保管（含 D 自動化平臺）。 4. 環境整潔評分（組裝區零件散落或髒亂將扣總成績 5 分） 5. 車子尺寸參考：基礎組 8.2.1、進階組 8.7.1。 6. 檢錄後選手離場時，需將所有物品（例如筆電、積木零件、未使用電控器材等等）帶離比賽會場。
11:20 ~ 12:30	休息用餐	請做好便當盒與垃圾的分類
12:30 ~ 12:50	集合進場	逾時未進場視為棄權，進場時選手只能攜帶比賽用筆電、平板或手機，其餘物品均不可攜帶入場。
13:00 ~ 16:30	競賽時間	
16:30	頒獎典禮	頒獎典禮時間將視評審進度而定，屆時請留意大會公告。

世界機關王大賽

2025

大會賽程

四、GMJr. 積木創客盃－科學小創客競賽

時間	活動內容	注意事項
8:00~9:00 (60分鐘)	報到及材料核對	1. 請事前於官網上確認隊伍位置圖，當天直接前往該隊桌邊進行報到。 2. 請依照材料表核對，如有缺少可於製作時間開始前提出，製作時間開始後，恕不再補充或更換。 3. 繳交在學證明，請參閱簡章 11.1. 在學證明資料。 4. 除規則中允許的可自備的材料外，不得額外準備其他材料。
8:50~9:00 (10分鐘)	開幕式暨規則提醒	1. 抽出競賽一:80分區。 2. 抽出競賽二的重物數量。
9:10~9:35 (25分鐘)	作品製作及競賽一測試時間	1. 限使用主辦單位現場提供之材料，詳見簡章 9.3。 2. 製作及測試同時進行。
9:35~10:15 (40分鐘)	競賽一：拆彈防爆車競賽時間	1. 競賽時，競賽一作品需置於材料箱上，其餘物品收進箱中，不得再使用其他零件修改或製作。 2. 競賽前將進行稱重（含斜坡裝置、車體及開關）。
10:15~10:35 (20分鐘)	作品製作及競賽二測試時間	限制使用主辦單位現場提供之材料，詳見 9-3.
10:35~11:15 (40分鐘)	競賽二：搶救人質競賽時間	1. 競賽二時，所有競賽作品（規定的橡膠輪須已裝上）及板手需置於材料箱上，其餘物品收於箱中，不得再使用其他零件修改或製作。 2. 競賽前將進行稱重（含纜車作品、繩子）。
11:15~11:50 (35分鐘)	成績計算確認	
11:50 (配合整體賽事規劃)	頒獎典禮	

五、GMJr. 積木創客盃－程式小創客競賽

時間	活動內容	注意事項
13:30~13:50 (20分鐘)	報到暨器材檢查	1. 請事前於官網上確認隊伍位置圖，當天直接前往該隊桌邊進行報到。
13:50~14:00 (10分鐘)	規則提醒	
14:00~15:40 (100分鐘)	正式競賽	1. 每隊於競賽前 20 分鐘抽取自己任務三、任務四的任務 相關位置，有 20 分鐘可於該隊預備區自行準備。 2. 各隊練習 20 分鐘後，須將地圖卡收為零散狀態，待比賽時間到時才可在賽道上拼裝。 3. 任務挑戰時間為 6 分鐘（選手可拼地圖卡、指令卡，機器人可上場得分，不停錶）。
15:40~16:10 (30分鐘)	成績計算	
16:10~ (配合整體賽事規劃)	頒獎典禮	

世界機關王大賽

2025

競賽場地配置圖

肆、競賽場地配置圖

一、校園場地資訊



黃色箭頭:入場大客車路線 — 大客車請停於第二停車場

白色箭頭:入場小客車路線 — 小客車自行尋找停車格

大客車

1. 每一台車需將停車證放置於擋風玻璃顯眼處，以利校警室做查核，如在巡邏校園過程中發現未有停車證者，靜宜大學有權立即以違停校園將車上鎖。
2. 大型車輛及遊覽車可停在靠近山頂的 2 號大型停車場，請一定要停在停車格內。

小客車

1. 請一定要停在停車格內，每一台車需將停車證放置於擋風玻璃顯眼處，以利校警室做查核，如在巡邏校園過程中發現未有停車證者，靜宜大學有權立即以違停校園將車上鎖。

一樓平面示意圖

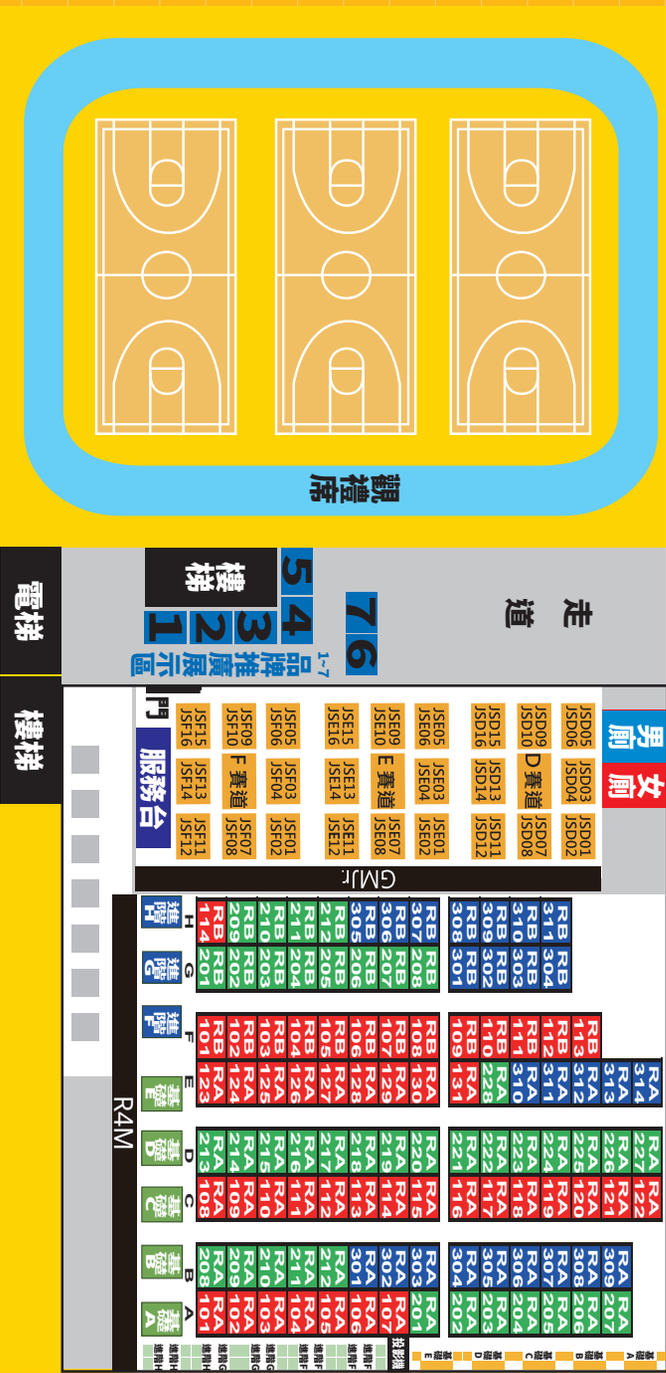


一樓平面示意圖

二樓平面示意圖



三樓平面示意圖



(上午) 三樓平面示意圖 - 機器人任務賽 科學小創客競賽

二樓平面示意圖



(下午) 二樓平面示意圖 - 機關整合賽 程式小創客競賽

世界機關王大賽

2025

競賽場地配置圖

三、R4M 機器人任務賽 隊伍位置圖

3F

賽道A	賽道B	賽道C	賽道D	賽道E	賽道F	賽道G	賽道H
主審 施慧如 副審 關外副審	主審 周炫芯 副審 關外副審	主審 洪香環 副審 關外副審	主審 謝清仁 副審 李志輝	主審 谷俊龍 副審 吳貴榮	主審 曾如意 副審 張慧娟	主審 吳秉承 副審 李美詩	主審 王世源 副審 陳秋霖
RA 101 Omega Ecobot	RA 208 TCSS roBotics team	RA 108 大豐B	RA 213 我們的隊名剛好十個字	RA 123 機戰先鋒	RB 101 PSP Zenith hunters	RB 201 佳佳簡簡	RB 114 CCC Kei Tsz Primary School
RA 102 Alpha Ecobot	RA 209 Bidyut Innovation - India	RA 109 海軍陸戰隊	RA 214 哈囉你好嗎	RA 124 長興NO.1	RB 102 SYB. next robot one	RB 202 Taiwan NO.1-A	RB 209 TCSS Conqueror team
RA 103 STS02	RA 210 THCS HUU BANG	RA 110 信義好玩 2	RA 215 山豬	RA 125 SGPS-B	RB 103 黃金拍檔	RB 203 小藏藏	RB 210 JTS team Ba One
RA 104 G-Labs R4M	RA 211 TOAN THANG	RA 111 不要針隊	RA 216 蘭分蘭捨	RA 126 亂碼探險家	RB 104 隨便接都通	RB 204 Z.Z.Z.Z	RB 211 SK New Project
RA 105 Divine Power 3	RA 212 FPT BAC NINH WARRIORS	RA 112 大豐A	RA 217 麻吉黑熊	RA 127 草國小創客你最棒	RB 105 特務King	RB 205 被遺棄者的崛起	RB 212 WCP3 - UN-NERDY
RA 106 UNITY	RA 301 RAZORS SMA SUTOMO 1	RA 113 謝黃牛張芝	RA 218 烈火不滅 V.S 有夢最美	RA 128 蛇麼都隊	RB 106 四個天兵	RB 206 限定七個字	RB 305 SK LEGEND
RA 107 FLS STEAM Legends	RA 302 MARS SUTOMO 2	RA 114 信義好玩 1	RA 219 Taiwan NO.1-B	RA 129 無敵星星隊	RB 107 永和小愛思丁 4	RB 207 THT	RB 306 WCP1 - ONE ARM
RA 201 HACONA MATATA SMP SUTOMO 1	RA 303 Tarakanita Innovatrons	RA 115 洪貴宏隊	RA 220 桃市建國	RA 130 草國小創客好棒棒	RB 108 SGPS-A	RB 208 不知道要取什麼	RB 307 The Exotic
RA 202 POTIONWIN SMP SUTOMO 1	RA 304 OREO SUPREME	RA 116 三和R4M 基礎第二	RA 221 水星的魔女	RA 228 萬和R4M	RB 109 你輸我對不隊	RB 301 宜中豬豬俠	RB 308 JTS BAO BAO HAI
RA 203 The A Team SMP Sutomoto 1	RA 305 Bionic	RA 117 大明妙妙屋	RA 222 信義機任	RA 229 立新保時捷	RB 110 機冠王	RB 302 米迪亞暴龍二軍	RB 309 VICTORIOUS SMA SUTOMO 1
RA 204 The Last Spark	RA 306 QUATRO SMAK 4	RA 118 關聖帝君	RA 223 睿香炫	RA 310 宜中開路者	RB 111 龍飛鳳舞	RB 303 炎炎冰茶	RB 310 AGS01 Team
RA 205 PRIDE-C P2C	RA 307 泉家就是你家	RA 119 三和R4M 基礎第一	RA 224 碳纖維地爬蟲	RA 311 好啦你說的都隊	RB 112 永和小愛思丁 3	RB 304 米迪亞暴龍	RB 311 Real Steel
RA 206 Chrono-C Labs	RA 308 機器人狂潮	RA 120 永和小愛思丁 2	RA 225 軍權制度	RA 312 TL	RB 113 一加一等於三		
RA 207 INDEPENDENCE	RA 309 螞蟻統治世界	RA 121 菜就多練	RA 226 不滿不歸	RA 313 龍咻咻咻咻咻咻			
		RA 122 北旗尾創客	RA 227 鴛鴦聯盟隊	RA 314 魑魅魍魎			

GMJR

國小 Elementary School

國中 Junior High School

高中 Senior High School

世界機關王大賽

2025

競賽場地配置圖

四、GMJr. 積木創客盃 - 程式小創客 隊伍位置圖

科學小創客

2樓籃球場

頒獎舞台

JSA01 炫豐smart JSA02 咖波	JSA07 布拉克戰隊4 JSA08 布拉克戰隊3	JSA11 Red Fire JSA12 成功19隊	JSB01 學進勁猛 JSB02 鬼蝠釘	JSB07 德化小創客 JSB08 蝴蝶步	JSB11 月眉小創客 JSB12 文雅科技創意家	JSC01 龍兄虎弟 JSC02 海豚小勇士	JSC07 精木探險隊 JSC08 童心借力	JSC11 文雅科學隊 JSC12 奔跑冠軍
JSA03 精不可失 JSA04 恐龍來了，誰呀!	A 賽道	JSA13 龍 JSA14 亂七八糟	JSB03 闖定無敵 JSB04 礁溪強棒	B 賽道	JSB13 幸運意志 JSB14 一好	JSC03 炫豐A JSC04 炫豐GO	C 賽道	JSC13 最好的隊友 JSC14 蒼金戰隊
JSA05 光榮奪木 JSA06 翰觀兄弟	JSA09 布拉克戰隊2 JSA10 布拉克戰隊1	JSA15 月眉創客 JSA16 小企鵝	JSB05 武林高手 JSB06 救不活隊	JSB09 人見仁 殿gogogo 機關之星	JSB15 風采 JSB16 一光	JSC05 超絕戰隊 JSC06 麗湖雙星	JSC09 胡恩胡搞 贏了就對	JSC15 綠西殺手隊 JSC16 HOPE-2

GM

3樓羽球場

R4M

JSD01 炫豐雷 JSD02 死神卡比	JSD07 雙人徐Jr. JSD08 防禦創客	JSD11 中信創客隊1 JSD12 中信創客隊2	JSE01 金蛇呈祥 JSE02 月眉馬戲團	JSE07 青綠街 JSE08 董學同樂	JSE11 SPEED X- TOC DO- DOT PHA JSE12 TIEU HOc VIEt NAM TINH HOA	JSF01 PPIP DEKTHEP JSF02 PSP Victory Crew	JSF07 Java Sparrow 6 JSF08 Angela's Kid: The Little Engineer	JSF11 Smart4City JSF12 Stars
JSD03 臺中小鐘人 JSD04 競小創諒小丸子	D 賽道	JSD13 角落生物 JSD14 變幻隊	JSE03 驚小創客站 JSE04 智慧宇宙人	E 賽道	JSE13 BotXcelerator The Nexus JSE14 Collective	JSF03 BRN Junior I JSF04 B.R. ROBOTIX	F 賽道	JSF13 Galaxy/ingers JSF14 Dream Creators
JSD05 品康歐 JSD06 拆彈勇士	JSD09 南投至誠團小 JSD10 北旗尾積木3號隊	JSD15 天外奇積 JSD16 興德GOGOGO1	JSE05 線西冠軍隊 JSE06 線西照宸隊	JSE09 雙小語英雄 JSE10 TRUONG TIEU HOc NGUYEN VIET ANHAN	JSE15 PPIP Copter9 JSE16 PSP A-RI- DEE- NA	JSF05 Bright Minds Felly JSF06 Laudator Ecobot	JSF09 NeoEngineers JSF10 Techtwins	JSF15 Star kids JSF16 Akhhaajitai huuhduud

程式小創客

2樓籃球場

頒獎舞台

準備區B	準備區B	準備區B						
準備區A	A 賽道 競賽區	準備區C	準備區A	B 賽道 競賽區	準備區C	準備區A	C 賽道 競賽區	準備區C
等待隊伍區			等待隊伍區			等待隊伍區		

GM

3樓羽球場

R4M

準備區A	準備區B	準備區B	準備區B					
準備區A	D 賽道 競賽區	準備區C	準備區A	E 賽道 競賽區	準備區C	準備區A	F 賽道 競賽區	準備區C
等待隊伍區			等待隊伍區			等待隊伍區		

世界機關王大賽

2025

獎項

陸、獎項數量

競賽	GM		R4M		GMJr.	
	基礎	進階	基礎	進階	科學	程式
國小	金牌 1 銀牌 2 銅牌 3	金牌 1 銀牌 2 銅牌 3	金牌 1 銀牌 2 銅牌 3	金牌 1 銀牌 1 銅牌 1	金牌 1 銀牌 3 銅牌 6	金牌 1 銀牌 2 銅牌 3
國中	金牌 1 銀牌 2 銅牌 3	金牌 1 銀牌 2 銅牌 3	金牌 1 銀牌 2 銅牌 3	金牌 1 銀牌 1 銅牌 1		
高中	金牌 1 · 銀牌 1 · 銅牌 1					

【備註】

1. 主辦單位保有最後修改及調整之權利。主辦單位可依照隊伍報名狀況，合併或增設組別獎項，或視該年度競賽隊伍數量及其成績表現，酌以增減得獎名額。
2. 金牌、銀牌及銅牌將於現場進行頒獎並且頒發獎盃、獎狀。佳作於現場發放獎狀。
3. 參賽證明：凡參賽之隊伍與指導老師將可於賽後自行線上列印參賽證明與指導證明，以資鼓勵。



全球散熱 領導品牌

AVC 成立於 1991年，並於 2002年在台灣證券交易所上市(TSEC#3017)，同時也是羅素全球指數的成分股。AVC 為機構與散熱產業的領導者。持續為客戶創造長期價值，以成就客戶滿意度與成功為目標。

AVC 是一家提供全面散熱解決方案的供應商，在2024年的營收超過 700億台幣，全球擁有超過18,000名員工，研發團隊中更有超過1,700名工程專家，並在散熱產品設計領域獲得了3,462項專利。

AVC 的產品涵蓋三大核心領域：

1

風扇 (Fans)：為個人電腦、伺服器及電信設備等提供客製化與優化的風扇解決方案。

2

散熱元件 (Thermal components)：包含水冷板、熱管、均溫板(Vapor chamber)、3DVC及散熱片等。

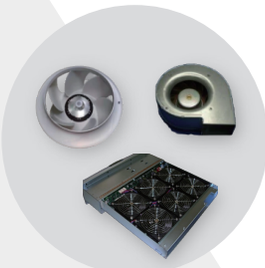
3

機械元件 (Mechanical components)：如機架、機箱、分歧管、機架歧管、滑軌等。

AVC 的散熱解決方案廣泛應用於消費性電子產品、網通設備及人工智慧伺服器領域。



消費性電子產品

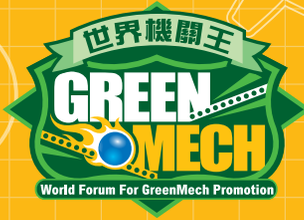


電信



伺服器和人工智慧

AVC 的核心競爭力在於其提供下一代系統設計與模擬的全面散熱解決方案能力，大規模和自動化的生產工廠，多種關鍵散熱組件的一站式解決方案，應對地緣政治風險的靈活性，以及與大型雲端服務供應商(CSP)客戶需求相匹配的強大財務實力。

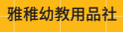
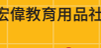
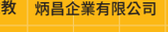
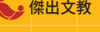
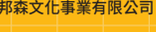
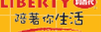


世界機關王協會

會址: 403台中市西區台灣大道二段406號7樓
 電話: 04-2320-3456 傳真: 04-2320-3898
www.worldgreenmech.com



世界機關王官網

- 主辦單位**  靜宜大學
 PROVIDENCE UNIVERSITY  世界機關王協會
 World Forum For GreenMech Promotion
- 承辦單位**  智高玩具股份有限公司
 GENIUS TOY TAIWAN CO., LTD.
- 合辦單位**  臺中市政府教育局
- 協辦單位**  宜蘭縣政府教育處  基隆市政府教育處  臺北市政府教育局  新北市政府教育局  桃園市政府教育局
-  臺中市政府教育局  彰化縣政府教育處  南投縣政府教育處  高雄市政府教育局  嘉義市政府教育處
 Department of Education Chiayi City
-  屏東縣政府教育處  澎湖縣政府教育處  金門縣政府教育處
-  台新銀行  財團法人資訊工業策進會
 INSTITUTE FOR INFORMATION INDUSTRY  物聯網智造基地
 IOT SMART MANUFACTURING BASE  BABYBRAIN
 EARLY BRAIN CARE CENTER  VILING Inc.  PADA
 Education  iq camp
-  Rumah Edukasi  BRAINet
 BRAIN NETWORK EDUCATION  NEW BRAIN
 BRAIN NETWORK EDUCATION  IDYUT
 BRAIN NETWORK EDUCATION  UMINT
 BRAIN NETWORK EDUCATION  雅稚幼教用品社  三豐文化  中正國際文化
-  閱緯科技  上信文化  宏偉教育用品社  益寶文教用品社  童妍童宇文化事業有限公司  得力文創科技  愛幼文教
-  全方位文教  炳昌企業有限公司  傑出文教  邦森文化事業有限公司  JYIC.net  勁國國際
- 贊助單位**  智高玩具股份有限公司
 GENIUS TOY TAIWAN CO., LTD.  AVC
 睿控科技
 睿廷教育基金會  LIBERTY
 跟著你生活  奧斯丁國際
 OUSTEAM International  威盛電子  自行車文化探索館
 CYCLING CULTURE MUSEUM