

新聞稿

即時發布

## 香港科技園公司全港大專生機械人大賽 2023 踏入 20 周年

### 致力啟發年輕創科人才積極發展創科事業

*支持本地以至國際人才於香港創科的黃金時代步向成功*

- 全港大專生機械人大賽 2023 踏入 20 周年，持續培育人工智能和機械人技術領域的創科人才
- 逾 200 名來自八間院校學生以高科技兔子及大象機械人競賽，優勝隊伍將代表香港出戰在柬埔寨舉行的亞太廣播聯盟機械人大賽
- 初中生機械人大賽啟發於全港大專生機械人大賽，旨在培養初中學生全面的人工智能及機械工程知識和技能

(香港，2023 年 6 月 25 日) — 香港科技園公司 ( 科技園公司 ) 宣布第 20 屆全港大專生機械人大賽圓滿結束，比賽旨在發掘熱忱於工程、人工智能及機械人技術等跨領域的新一代創科人才。這項學界盛事在多來年已成為培育頂尖創科人才的重要平台，致力提升參加者對本地發展迅速的創科生態圈的興趣。

經過多場激烈對賽後，來自香港中文大學的「環掃千軍」隊成功奪得全港大專生機械人大賽 2023 冠軍，他們將在今年 8 月代表香港出戰在柬埔寨金邊舉行的亞太廣播聯盟機械人大賽，與世界各地的參賽者一較高下。歷屆香港代表隊在國際賽事中亦屢創佳績，分別在 2019 年及 2022 年的比賽中勇奪冠軍。今年全港大專生機械人大賽 2023 亦秉承歷屆參賽者的出色表現，將比賽精神傳遞予新一代創科人才。

全港大專生機械人大賽 2023 以「花落誰家」 ( Casting Flowers Over Angkor Wat ) 為主題，吸引超過 200 名來自八間本地院校，共組成 14 支隊伍參賽。比賽期間，每隊需派出高科技兔子及大象機械人在場內進行任務。

此外，第四屆全港初中生機械人大賽亦已於 2023 年 3 月 26 日圓滿舉行，比賽啟發並參照全港大專生機械人大賽，旨在培養初中學生全面的人工智能及機械工程知識和技能。賽事由來自潮州會館中學的三位初中同學所組成的「唔該排隊」隊伍勝出。

香港科技園公司行政總裁黃克強先生表示：「衷心祝賀全港大專生機械人大賽 2023 的優勝隊伍及一眾參賽者。今屆所有參賽的年輕創新者充分展示出香港人工智能和工程的蓬勃發展和活力，未來定能滿足全球對此領域人才的需求。科技園公司及全港大專生機械人大賽 2023 承傳了過去 20 年的傳統，致力啟發現今及未來的頂尖創科精英，我們亦將繼續與本地教育機構緊密合作，培育更多本地及國際的人才，協助香港建立世界級的創科生態圈。」

全港大專生機械人大賽 2023 — 優勝隊伍：

獎項	院校	隊伍
冠軍	香港中文大學	環掃千軍
亞軍	香港大學	明德
季軍	香港大學	格物
最佳工程設計獎	香港中文大學	環掃千軍
最佳表現獎	香港大學	明德
最佳團隊精神獎	香港教育大學	魯師
最具院校特色機器人獎	嶺南大學	嶺南機動部隊

第四屆全港初中生機械人大賽 — 優勝隊伍：

獎項	院校	隊伍
冠軍	潮州會館中學	唔該排隊
亞軍	香港仔工業學校	香工 Robot B 隊
季軍	葵涌蘇浙公學	發夢
殿軍	福建中學	The Futuristic
Mini Robocon 大獎	香港仔工業學校	香工 Robot B 隊
最佳工程設計獎	葵涌蘇浙公學	發夢
最佳創意獎	福建中學	The Spirit of Fukien
最佳團隊精神獎	香港培正中學	Singularity
新秀獎	潮州會館中學	唔該排隊



圖一：科技園公司舉辦年度「全港大專生機械人大賽 2023」，冠軍、亞軍及季軍分別由來自香港中文大學的「環掃千軍」、香港大學的「明德」和香港大學的「格物」奪得。政府資訊科技總監黃志光先生及香港科技園公司 STP Platform 總監霍露明博士向優勝隊伍頒發獎項。



圖二：受全港大專生機械人大賽啟發的第四屆「全港初中生機械人大賽」由來自潮州會館中學的「唔該排隊」隊伍勝出。



圖三至五：「全港大專生機械人大賽 2023」吸引逾 200 名來自八間院校學生以高科技兔子及大象機械人進行競賽。



圖六: 集信軟件科技有限公司連續兩年擔任白金贊助商，全力支持「全港大專生機械人大賽」。今年，集信軟件科技有限公司行政總裁羅耀宗先生(右一) 出席並頒發「最具院校特色機械人獎」予嶺南大學的「嶺南機動部隊」。

###

### **關於香港科技園公司**

香港科技園公司（科技園公司）成立逾 20 年，致力將香港發展成為國際創新科技中心，積極讓本地及全球創新者邁向成功，幫助他們在未來獲得更大成就。科技園公司在香港建立了蓬勃的創科生態圈，過去共支援超過 10 間獨角獸企業，亦匯聚約 13,000 名研究人才，以及逾 1,300 間從事生物醫藥技術、人工智能及機械人技術、金融科技及智慧城市發展的科技公司。

科技園公司於 2001 年成立，一直大力吸納及孕育創科人才、加速創科成果商品化，為創業家的創科路上提供全方位支援，在香港茁壯成長，並擴展至大灣區、亞洲及全球各地。我們建立的創科生態圈持續成長，足跡遍及全港，包括沙田的香港科學園、九龍塘的創新中心，以及位於大埔、將軍澳及元朗的創新園。三個創新園結合創新元素，朝著香港新型工業化發展方向，重點帶動先進製造業、電子業及生物科技等行業，重新定位新世代工業。

科技園公司透過提供基礎設施、支援服務、專業知識及合作夥伴網絡，致力令創新科技成為香港的新經濟動力，鞏固香港國際創新科技中心的地位，同時借助位處大灣區核心的優勢，成為引領全球發展的重要引擎。

更多有關香港科技園公司的詳情，請瀏覽 [www.hkstp.org](http://www.hkstp.org)。

#### **傳媒查詢，請聯絡：**

##### **香港科技園公司**

黃淑欣

電話：+852 2629 6794

電郵：[tracy.wong@hkstp.org](mailto:tracy.wong@hkstp.org)

##### **愛德曼國際公關公司**

梁爽爽

電話：+852 2837 4775 / 9684 9460

電郵：[Sonia.Leung@edelman.com](mailto:Sonia.Leung@edelman.com)/  
[Edelmanhkstppr@edelman.com](mailto:Edelmanhkstppr@edelman.com)