

即時發放

「城市中的綠洲：智慧連繫締造可持續生活」
叮叮科創首辦國際雙賽區大賽 共同邁向永續未來

(香港, 2025年5月26日) 香港有「石屎森林」之稱, 人口密集且高度城市化, 要在都市發展與生態保育之間取得平衡, 相當具挑戰。自1904年通車以來, 香港電車(叮叮)一直採用電力驅動, 零路邊廢氣排放的特點使其成為本港環保公共交通的先驅。今年, 香港電車姊妹公司「叮叮科創」(trampplus)攜手香港科技大學鵬程青年工程師學苑及香港電車, 第三度合辦「叮叮科創大賽2025」(大賽), 以「城市中的綠洲: 智慧連繫締造可持續生活」為主題, 誠邀廣大中學生發揮創意, 以科技引領社會邁向永續未來, 務求將香港在內的國際都市打造成生態熱點。本屆「叮叮科創大賽」更首度衝出香港, 以雙賽區形式於香港以及新加坡舉辦, 入圍頭三甲的香港賽區隊伍可獲海外交流機會, 到訪新加坡與當地隊伍一較高下, 爭奪最終現金大獎。



[下載大賽海報及資料](#)

隨著社會發展, 生態保育的重要性日益受到關注。在政府積極推動相關政策下, 生態環境已有明顯改善。而作為未來社會的主要用家, 年輕一代的願景相當重要。本屆大賽鼓勵學生融合創意,



推動電車等交通網絡成為生態觀察點，或善用智慧科技規劃生態保育及都市可持續發展，促進人與自然的和諧互動。

叮叮科創總經理張永恒表示：「香港與新加坡一樣地少人多、高度發展，隨著社會發展，生態保育是我們兩地年輕一代必須面對的重要議題。我們希望透過此次大賽，鼓勵年輕人探索城市規劃與保育的可能性，為打造更綠意盎然、宜居的未來出謀獻策。創新方案不僅可惠及兩地，亦能啟發全球更多城市仿效。今年，叮叮科創大賽首次增設海外賽區，將教育願景推廣至全球，我們衷心感謝多間支持機構的鼎力支持與信任，亦展現了國際夥伴對 trampius 的認可，更兌現了我們去年的承諾—與不同夥伴攜手培育科創人才的目標。」



「叮叮科創大賽 2025」主題電車即將亮相，領航駛向永續未來



上年 12 月假香港科技大學逸夫演藝中心舉辦的「叮叮科創大賽 2024」完滿結束

是次大賽獲得眾多業界夥伴及科創先驅的鼎力支持，攜手推動兩地 STEAM 教育的發展。支持機構包括（排名不分先後）：數字政策辦公室、資訊科技教育領袖協會、阿里巴巴創業者基金、香港數碼港管理有限公司、香港青年協會領袖學院、香港科技园公司、香港建築中心、ReThink HK、Visa、星耀樟宜機場集團及聖巴拿巴會之家。主要贊助為置地公司。

「叮叮科創大賽 2025」分為中文及英文組別，歡迎現正就讀中二至中四的學生（或國際學校九至十一年級學生）組隊參賽。有興趣參與是次比賽的同學，可於 7 月 7 日前報名參加並遞交計劃



書。大會將根據科技元素及創意、可持續城市生活體驗、科技應用、可行及實用性、表達傳意能力等準則評核同學的計劃書，從中英文組各挑選出十支入圍隊伍。入圍隊伍將可免費參加《師友指導大師班》，加強設計思維訓練。是次比賽中，英文組之冠、亞、季軍（共 6 隊）除獲得獎杯及得獎證書外，將獲資助親赴享有「花園城市」美譽的新加坡參與三日兩夜交流團，參觀當地智慧城市建設，出席大學研討會，並與當地行業領袖及學生交流。最後更會與新加坡勝出隊伍比賽，挑戰成為大賽總冠軍，贏取額外高達 HK\$10,000 獎金！此外，香港賽區中、英文組冠軍隊伍所屬學校更可各自獲贈一個月電車車身廣告以表揚學生的傑出成就。

「叮叮科創大賽 2025」詳情如下：

大賽組別：設中文組及英文組

參賽資格：現正就讀中二至中四學生或國際學校九至十一年級學生（24-25 學年期間），以組隊形式參賽，二至四人一隊，須取得校方提名以報名參賽。

報名： www.tramplus-grandchallenge.com

重要日子：	
網上簡介會（網上 ZOOM 直播）：	5 月 28 日
截止報名日期：	7 月 7 日
入圍名單公布：	7 月 21 日
師友指導大師班：	日子待定
決賽及頒獎典禮：	日子待定

香港賽區獎項及獎品（各組別）	
冠軍	獎杯（每隊） 得獎證書（每名參賽者） 三日兩夜新加坡交流團（每隊） 一個月電車車身廣告（所屬學校）
亞軍、季軍	獎杯（每隊） 得獎證書（每名參賽者） 三日兩夜新加坡交流團（每隊）
新加坡賽區獎項及獎品	
總冠軍	HK\$10,000 現金獎（每隊）



關於叮叮科創

叮叮科創 (「trampius」) 成立於 2021 年，為香港電車的姊妹公司，隸屬 RATP Dev Group。

trampius 以推動本地 STEM 教學發展為目標，與世界頂級學府及專家合作，致力把電車豐富的工學智慧融合嶄新科技知識，為學校及學生提供國際級的線上教學及校本 STEM 課程。

trampius 教學注入「理工科數」各種元素，包括基本科學、機電工程、編程入門及城市規劃等生活可及的專題。叮叮科創冀能透過寓教育於實踐，讓學生思考自身與城市發展的關係，啟發他們的創新思維與洞察力，為未來社會培育更多科研專才。

www.trampius.net

查詢：enquiry@trampius.net

WhatsApp: (852) 6537 7291

Facebook: [@trampius.hk](https://www.facebook.com/trampius.hk)

Instagram: [@trampius.hk](https://www.instagram.com/trampius.hk)

LinkedIn: [@trampius](https://www.linkedin.com/company/trampius)

媒體查詢：

李慧華 (Sarah)

電話: +852 2114 2103

WhatsApp: +852 4629 5722

電郵: sarah.lee@hkcg.com.hk

盧栢謙 (Karson)

電話: +852 2864 4898

WhatsApp: +852 9707 0084

電郵: karson.lo@hkcg.com.hk

