

氣候變化博物館

關注地球健康



氣候變化正在影響全球，是今生的事，也是下一代、甚至下幾代的事。為了喚起大眾對氣候變化的關注，香港賽馬會慈善信託基金支持香港中文大學於2013年成立全球首間，以氣候變化為主題的博物館「賽馬會氣候變化博物館」，並且撥款支持舉辦環保教育活動，鼓勵公眾以行動應對氣候變化。截至2025年5月，博物館累計吸引175萬人次參觀，其中七成為學生。明日天氣，今日籌謀；關注地球健康，從小做起。

賽馬會氣候變化博物館位於香港中文大學康本國際學術園八樓，佔地800平方米，共分四個部分（極地廊、衛星遙距感應及環境監測、中大創新研究，以及香港賽馬會環保天地），其中極地廊以模擬破冰船「雪龍號」的展覽館，透過船上的多媒體設施呈現極地環境，讓參觀者猶如置身雪地；並展出探險家李樂詩博士在南極、北極及珠穆朗瑪峰收集的珍貴相片、儀器及標本，以了解全球暖化和氣候變化等環境問題及影響。

反思日常生活習慣

賽馬會氣候變化博物館館長楊詩詩向《駿步人生》表示，博物館以「雪龍號考察船」為設計靈感，打造沉浸式體驗空間，參觀者一踏入館內，猶如隨科學家遠赴極地，透過擴增實境（AR）技術，直擊北極熊覓食艱難的實景，感受珊瑚白化的觸目驚心。「我們不想用說教的方式，而是讓大家親身『體驗』氣候變化的衝擊。」

展覽以故事形式引發參觀者的求知慾，從模擬極地考察的體驗區展開，延伸至科學技術層面，了解科學家如何監測氣候變化，可再生能源技術及適應方案；再到「香港賽馬會環保天地」，展示本地社區環保項目，以至個人實踐，以回應聯合國「2030永續發展目標」第12項目標，即「負責任消費與生產」，鼓勵參觀者許下低碳生活的承諾。

楊詩詩期望，「參觀者可以帶走一個清晰的訊息，其實氣候變化正在發生且影響全世界，是我們的事，也是下一代的事。」繼而反思日常的生活習慣、投身社區可持續發展行動，並時刻關注氣候議題，終身學習。



科技與創意不設限

博物館打破傳統展館的靜態模式，創意與科技的融合，隨處可見。AR技術讓北極冰原「觸手可及」，網上博物館則讓學習不受時空限制，即使是館舍閉館的日子，公眾仍可透過線上導賞，隨虛擬講解員探索氣候奧秘。2024年與本地藝術家合作的「氣候與藝術」展覽，更以裝置藝術呈現海洋塑膠危機，吸引超過兩萬人次參觀。

除了支持成立氣候變化博物館，馬會在2017年撥款逾3,500萬港元支持博物館的運作及發展，並推出「賽馬會中大氣候行動」，定期舉辦環保教育活動，鼓勵公眾以行動應對氣候變化。活動縱有完結的一天，但愛護地球的意識一旦植根人心，可以世代相傳。

誠然，可持續發展是一個持之以恆的承諾，馬會透過對社區可持續發展的支持及身體力行，致力為市民建設一個綠色未來；幫助社區減緩和適應氣候變化，並支持非牟利機構減少碳排放，將其對環境帶來的影響降至最低，包括捐助非牟利機構旗下車隊轉用電動車。同時，馬會亦協助改善社區廢物管理，保護生物多樣性，以及提升市民對環境和生態保護的意識，從而建立一個具氣候韌性的城市。



- 1 賽馬會氣候變化博物館內的模擬北極及南極考察場景，讓參觀者親身體驗氣候變化的衝擊。
- 2 賽馬會氣候變化博物館館長楊詩詩表示，氣候變化是我們的事，也是下一代的事。
- 3 博物館舉辦環保教育活動「煮·食·氣候」讓中學生設計低碳食譜並拍成短片，將課堂知識轉化為社區實踐。（相片由賽馬會氣候變化博物館提供）
- 4 「香港賽馬會環保天地」介紹馬會的環保項目以及馬會慈善信託基金對社區環保項目的支持。



了解更多
「賽馬會氣候變化博物館」資訊