

新聞稿

即時發佈

科技園獲科學碳目標倡議 (SBTi) 驗證其淨零目標
香港首個法定機構承諾達到淨零，並獲得 SBTi 批核

文章重點:

- 科技園公司公佈其淨零目標已獲得科學碳目標倡議 (SBTi) 的驗證，確立科技園公司的減碳目標是建基於氣候科學，並與《巴黎協定》一致。
- 科技園公司是香港首個獲得科學碳目標倡議 (SBTi) 認可其於 2045 年達至淨零目標的法定機構，比《香港氣候行動藍圖 2050》提出實現碳中和目標的時間提早了五年。
- 科技園公司積極採取各項減排舉措，以及推廣本地綠色科技解決方案，以奠定香港成為國際綠色科技和綠色金融中心的地位。

(香港，2024 年 8 月 5 日) — 香港科技園公司 (科技園公司) 公佈其淨零目標已獲得科學碳目標倡議 (SBTi) 的驗證，充份肯定科技園公司對可持續發展的承諾以及在減碳及推動綠色科技發展上的領導地位。科技園公司亦是香港首個獲得 SBTi 標準認可其於 2045 年達至淨零的法定機構，比《香港氣候行動藍圖 2050》提出實現碳中和目標的時間提早了五年。此次驗證確立科技園公司的減碳目標是建基於氣候科學，並與《巴黎協定》一致。

SBTi 所提出的《企業淨零標準》是依據氣候科學而制定、為全球最受認可的減排目標框架之一。SBTi 對企業訂立科學基礎的淨零目標發佈指引、準則及建議，以將全球整體氣溫升幅控制在攝氏 1.5 度範圍內。

為實踐其願景，科技園公司已制定減碳路線圖，並制訂短期及長期目標以引導其邁向淨零，詳情如下：

	範圍一及二溫室氣體排放	範圍三溫室氣體排放
整體淨零目標	在2045年前實現淨零	
2030短期目標 (以	溫室氣體排放量減少42%	• 下游租賃資產和營運產生的廢棄物

2020 年為基準年)		<p>的排放量減少25%</p> <ul style="list-style-type: none"> • 外購的商品及服務在每平方米建築樓面面積排放量減少51.6%
2045的長期目標 (以2020 年為基準年)	溫室氣體排放量減少90%	<ul style="list-style-type: none"> • 外購的商品及服務在每平方米建築樓面面積排放量減少97% • 燃料及能源相關活動、下游租賃資產和營運產生的廢棄物的排放量減少90%

香港科技園公司行政總裁黃克強表示：「此次『淨零排放 2045』目標取得 SBTi 的驗證，不單足證我們對『淨零 2045』的承諾，並鞏固我們對推動綠色科技和可持續發展的決心。科學園區內有超過 150 間綠色科技公司，我們積極採取各項減排措施，以及推廣本地綠色科技解決方案，以打造更美好的社區。科技園公司將繼續推動減碳，以推動香港發展成為國際綠色科技和綠色金融中心。」

科技園公司一直致力引領綠色創新，以推動綠色科技生態圈的蓬勃發展。繼科技園公司於 2023 年 6 月宣佈其淨零目標，並於 2024 年 7 月正式獲 SBTi 驗證，標誌著科技園公司在可持續發展進程的一個重要里程碑。此次驗證進一步加強科技園公司對淨零的承諾，亦引證其減排路線計劃的成效。



圖一：科技園公司是香港首個獲得科學碳目標倡議 (SBTi) 驗證其於 2045 年達至淨零的法定機構。



圖二：科學園區內有超過 150 間綠色科技公司，科技園公司積極採取各項減排舉措，以及推廣本地綠色科技解決方案，以奠定香港成為國際綠色科技和綠色金融中心的地位。

###

關於香港科技園公司

香港科技園公司（科技園公司）於 2001 年成立，在香港建立了蓬勃的創科生態圈，共支援 12 間獨角獸企業，匯聚 14,000 多名研究人才，以及超過 1,800 間來自 29 個國家和地區從事生物醫藥技術、人工智能及機械人技術、金融科技及智慧城市發展等科技公司，致力將香港發展成為國際創新科技中心。

為配合香港未來發展，科技園公司銳意吸納及孕育創科人才、加速創科成果商品化，為科技企業及人才在創科路上提供全方位支援。旗下的創科生態圈持續成長，包括位於白石角的香港科學園、九龍塘的創新中心，以及大埔、元朗和將軍澳的三個創新園透過應用科技，重點帶動先進製造業、微電子業及生物科技等行業，朝著香港新型工業化方向發展。

旗下的香港科學園深圳分園位於深圳福田，憑藉「背靠祖國、聯通世界」的優勢，擔當「引進來、走出去」的角色，積極加強創科的跨境交流，支援全球科技企業及人才，提供科研及協作空間，重點支援來自醫療科技、大數據及人工智能、機械人技術、新材料、微電子、金融科技和可持續發展七大領域的企業。

科技園公司將致力透過提供科研基建設施、初創及企業支援服務、專業投資及營商知識、開拓合作夥伴網絡及人才招攬，推動香港創新科技發展，促進創科成為經濟新動力。

更多有關香港科技園公司的詳情，請瀏覽 www.hkstp.org。

傳媒查詢，請聯絡：

香港科技園公司

劉家怡

電話：+852 2629 6633



電郵：angela.lau@hkstp.org