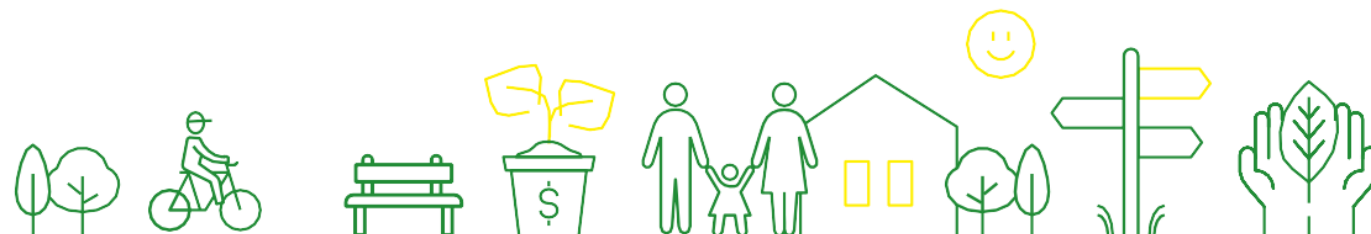


應對氣候變化



減碳「恒」動 - 恒生低碳校園

計劃時期: 2022 2月至今

計劃目的: 以可持續概念運作，透過提高生產及使用可再生能源來減少碳排放，並在學校推行氣候教育，讓學生們持續在關注氣候變化的環境中學習，啟發他們就氣候變化採取行動。

合作機構: 低碳想創坊

計劃受眾: 中學，小學

計劃詳情: 項目率先為兩所學校安裝 140 塊太陽能電板，透過香港政府的「上網電價」補貼政策，用於支持學校推行氣候教育，包括採用智能技術以測量學校的實時用電量，亦會透過設立網上平台讓學生檢視和了解碳足跡。網上平台亦會提供互動遊戲和比賽活動，與其他線下教育活動相輔相成。低碳想創坊更會進行教師培訓，協助教師增進相關知識和技能。

計劃成效: 太陽能系統預計每年將可產生約 8.2萬度電，相當於約16個香港普通家庭估算的年度使用量。透過「上網電價」政策預期可每年獲得約25萬港元的回贈推行環境教育項目，期望每年能讓超過4,000人包括教師、學生及家長受惠。

