

2025/26 學年學生環境保護大使計劃
學生環境保護大使
環保章培訓時間表 (中學)
(2026年1月2日更新)

第一部份 「環保章」培訓

(A) 「基礎環保章」網上講座

(只適用於就讀初中的「學生環境保護大使」(中一至中三))

活動編號	日期	時間	形式	名額	培訓機構	內容簡介
A8	8/11/2025 (星期六)	1430 - 1600	網上講座	200	生態巴士	簡介基礎環境知識及議題，包括香港環保政策、人與環境的關係、低碳生活等。
A9	22/11/2025 (星期六)	1000 - 1130		200	香港中文大學 賽馬會氣候變化博物館	
A10	6/12/2025 (星期六)	1430 - 1600		200	生態巴士	
A11	21/3/2026 (星期六)	1000 - 1130		200	香港中文大學 賽馬會氣候變化博物館	

(只適用於就讀高中的「學生環境保護大使」(中四至中六))

活動編號	日期	時間	形式	名額	培訓機構	內容簡介
A12	15/11/2025 (星期六)	1430 - 1600	網上講座	200	生態巴士	簡介基礎環境知識及相關環保議題，包括可持續發展、氣候變化、低碳生活及香港環保政策等。
A13	29/11/2025 (星期六)	1430 - 1600		200		
A14	13/12/2025 (星期六)	1430 - 1600		200		
A15	17/1/2026 (星期六)	1000 - 1130		200	香港中文大學 賽馬會氣候變化博物館	
A16	25/4/2026 (星期六)	1000 - 1130		200		

(S) 「專題環保章」培訓 (主題：低碳生活)

實體講座+工作坊+考察活動

(只適用於就讀初中的「學生環境保護大使」(中一至中三))

活動編號	日期	時間	地點	名額	培訓機構	內容簡介
S6	17/1/2026 (星期六)	0900 - 1630	石屋家園、中華電力 低碳能源教育中心及 領展可持續未來館	45	生態巴士	透過講座認識「低碳生活」的概念，其後參觀中華電力低碳能源教育中心及領展可持續未來館，認識低碳能源和科技。
S7	24/1/2026 (星期六)	1000 - 1700	建造業零碳天地及 夢創成真	45	綠惜地球	透過參觀零碳天地了解可持續城市發展及綠色建築，其後參與有關低碳生活的講座，並於互動工作坊中擔任零碳社區考察員。
S8	21/3/2026 (星期六)	0900 - 1630	石屋家園、中華電力 低碳能源教育中心及 領展可持續未來館	45	生態巴士	透過講座認識「低碳生活」的概念，其後參觀中華電力低碳能源教育中心及領展可持續未來館，認識低碳能源和科技。

(只適用於就讀高中的「學生環境保護大使」(中四至中六))

活動編號	日期	時間	地點	名額	培訓機構	內容簡介
S9	31/1/2026 (星期六)	1000 - 1745	綠在屯門、環保園及 WEEE PARK	45	生態巴士	透過講座認識「低碳生活」概念及參加互動工作坊，其後參觀環保園和 WEEE · PARK，認識香港的環保政策和回收減廢的重要性。
S10	28/2/2026 (星期六)	0900 - 1630	石屋家園、中華電力 低碳能源教育中心及 領展可持續未來館	45		透過講座認識「低碳生活」概念，其後參觀中華電力低碳能源教育中心及領展可持續未來館，認識低碳能源和科技。
S11	7/3/2026 (星期六)	1000 - 1745	綠在屯門、環保園及 WEEE PARK	45		透過講座認識「低碳生活」概念及參加互動工作坊，其後參觀環保園和 WEEE · PARK，認識香港的環保政策和回收減廢的重要性。
S12	18/4/2026 (星期六)	0900 - 1630	石屋家園、中華電力 低碳能源教育中心及 領展可持續未來館	45		透過講座認識「低碳生活」概念，其後參觀中華電力低碳能源教育中心及領展可持續未來館，認識低碳能源和科技。
S16	11/4/2026 (星期六)	1000 - 1745	綠在屯門、環保園及 WEEE PARK	45	生態巴士	透過講座認識「低碳生活」概念及參加互動工作坊，其後參觀環保園和 WEEE · PARK，認識香港的環保政策和回收減廢的重要性。
S17	16/5/2026 (星期六)	0900 - 1630	石屋家園、中華電力 低碳能源教育中心及 領展可持續未來館	45		透過講座認識「低碳生活」概念，其後參觀中華電力低碳能源教育中心及領展可持續未來館，認識低碳能源和科技。

WEEE PARK：廢電器電子產品處理及回收設施

第二部份 考察活動／工作坊

(B)自然保育考察活動

活動編號	日期	時間	地點	名額	培訓機構	內容簡介
B11	1/11/2025 (星期六)	0815 - 1415	海下灣海岸公園	50	香港中文大學 賽馬會氣候變化 博物館	探索海洋生態系統、欣賞珍貴的海洋資源、認識海洋生物多樣性，從而學習海洋保護的重要性。
B12	8/11/2025 (星期六)	0815 - 1245	太古海洋科學研究所， 鶴咀	50	香港大學 太古海洋科學 研究所	參觀太古海岸外展中心、實驗室和水族館，學習海洋研究與保育知識；其後探索鶴咀海岸保護區的岩石海岸，了解當地地質和生物多樣性。
B13	22/11/2025 (星期六)	0815 - 1245	太古海洋科學研究所， 鶴咀	50		
B14	22/11/2025 (星期六)	0900 - 1300	獅子會自然教育中心	50	生態協會	透過遊覽獅子會自然教育中心，考察生物多樣性、生態系統保育和學習自然探索禮儀。
B15	10/1/2026 (星期六)	0900 - 1300	獅子會自然教育中心	50		
B16	14/3/2026 (星期六)	0900 - 1300	獅子會自然教育中心	50		
B17	28/3/2026 (星期六)	0900 - 1300	獅子會自然教育中心	50		

(C)地質公園考察活動 (名額已滿, 多謝支持!)

活動編號	日期	時間	地點	名額	培訓機構	內容簡介
C10	1/11/2025 (星期六)	0900 - 1700	西貢 (獅子會自然教育中心、 火山探知館及糧船灣)	45	生態協會	參觀獅子會自然教育中心和火山探知館, 並隨導賞團觀賞及認識西全球罕見的六角形岩柱。
C11	15/11/2025 (星期六)	0900 - 1700	西貢 (獅子會自然教育中心、 火山探知館及糧船灣)	45		
C12	6/12/2025 (星期六)	0900 - 1700	西貢 (獅子會自然教育中心、 火山探知館及糧船灣)	45		
C13	24/1/2026 (星期六)	0830 - 1700	東平洲	45	香港地貌岩石 保育協會	探索香港聯合國教科文組織世界地質公園及認識沉積岩。
C14	31/1/2026 (星期六)	0830 - 1700	赤門海峽、黃竹角咀、紅石門、 鴨洲、吉澳及赤洲	45		
C15	7/2/2026 (星期六)	0830 - 1700	東平洲	45	生態協會	
C16	28/2/2026 (星期六)	0830 - 1700	東平洲	45		
C17	21/3/2026 (星期六)	0830 - 1700	赤門海峽、黃竹角咀、紅石門、 鴨洲、吉澳及赤洲	45	香港地貌岩石 保育協會	
C18	25/4/2026 (星期六)	0830 - 1700	赤門海峽、黃竹角咀、紅石門、 鴨洲、吉澳及赤洲	45		

(D)STEM 培訓工作坊

活動編號	日期	時間	地點 (活動內容)	名額	培訓機構	內容簡介
D7	25/10/2025 (星期六)	1400 - 1630	旺角百本人才培訓學院中心 (製作環保發電站)	40	香港 STEM 培育協會	透過製作環保發電站, 了解可再生能源—太陽能及風能, 學習電路知識及綠色能源的應用。
D8	改期至 2026 年中 (待定)		健康空氣行動活動空間 (上環) (製作空氣質數探測器)	40	健康空氣 行動	組裝空氣質素監測儀器、學習編程與實時數據分析。
D9	17/1/2026 (星期六)	1000 - 1230	旺角百本人才培訓學院中心 (製作環保發電站)	40	香港 STEM 培育協會	透過製作環保發電站, 了解可再生能源—太陽能及風能, 學習電路知識及綠色能源的應用。
D10	24/1/2026 (星期六)	1300 - 1700	健康空氣行動活動空間 (上環) (製作空氣質數探測器)	40	健康空氣 行動	組裝空氣質素監測儀器、學習編程與實時數據分析。
D11	7/3/2026 (星期六)	0900 - 1300	中葵涌公園及生態協會工作室 (地理資訊系統 (GIS) 及遙距感應)	40	生態協會	實地調查生物多樣性、記錄動物分布及定位、利用 QGIS 製作數碼地圖, 認識地理資訊科技於保育及城市規劃的應用。
D12	28/3/2026 (星期六)	1400 - 1630	旺角百本人才培訓學院中心 (製作環保發電站)	40	香港 STEM 培育協會	透過製作環保發電站, 了解可再生能源—太陽能及風能, 學習電路知識及綠色能源的應用。
D13	11/4/2026 (星期六)	0900 - 1300	中葵涌公園及生態協會工作室 (地理資訊系統 (GIS) 及遙距感應)	40	生態協會	實地調查生物多樣性、記錄動物分布及定位、利用 QGIS 製作數碼地圖, 認識地理資訊科技於保育及城市規劃的應用。

(E)海岸保育

活動編號	日期	時間	地點	名額	培訓機構	內容簡介
E7	8/11/2025 (星期六)	0915 - 1300	海塑基金會研究中心	45	海塑基金會	考察雙殼貝類的生物多樣性，透過珍珠蠔認識生物過濾、微塑膠污染及海洋保育，並參與水產養殖及海洋保護活動。
E8	15/11/2025 (星期六)	0815 - 1245	太古海洋科學研究所 (珊瑚生態與修復)	45	香港大學 太古海洋科學 研究所	了解作為珊瑚礁生物學家的工作，學習珊瑚的生物學、珊瑚礁面臨的威脅、以及如何運用多種科學技術來恢復珊瑚群落。
E9	29/11/2025 (星期六)	0815 - 1245	太古海洋科學研究所 (珊瑚生態與修復)	45		
E10	13/12/2025 (星期六)	0915 - 1300	海塑基金會研究中心	45	海塑基金會	考察雙殼貝類的生物多樣性，透過珍珠蠔認識生物過濾、微塑膠污染及海洋保育，並參與水產養殖及海洋保護活動。
E11	7/2/2026 (星期六)	1400 - 1700	小棕林海灘	45	綠惜地球	於小棕林海灘進行考察及清潔海灘，學習海洋保育的議題及愛護海洋。
E12	7/3/2026 (星期六)	1400 - 1700	小棕林海灘	45		

活動尚餘少量名額，報名從速！