

# Hong Kong 2050 is Now 青年環保大使計劃

為培養青年帶領香港邁進一個更可持續的未來，並輔助他們推動相應的氣候行動，故思匯政策研究所推出於每年暑假舉辦的Hong Kong 2050 is Now 青年環保大使計劃（YEA）。

本計劃致力提高本地青年對氣候變化的認識，透過科學、設計思維和實踐經驗培養他們成為明日氣候領袖，為鍛鍊參加者溝通能力和擴闊視野的良機。

參與者將獲得領導和項目管理技能、實務經驗和交流機會

## 培養氣候素養

加深香港青少年對本地、國家和全球層面的氣候科學、生物多樣性和可持續發展難題的理解



## 領袖培訓

教導青少年掌握設計思維和項目管理技能，提升協作和溝通能力



## 影響社群

培養青少年設計並籌辦可持續項目，以貢獻所屬社區



## 職涯規劃

提供與專業人士接觸的機會，了解綠色職業發展路向和探索實習可能

## 計劃完成後參加者將獲得：

- 活動參與證書\*
- 畢業學員可加入青年環保大使校友傳承計劃
- 傑出參加者有機會到思匯合作夥伴實習
- 優秀項目有機會於青年環保大使影響力實驗室進一步發展

\*參加者出席率須達到80%，於測驗取得合格成績，並完成可持續項目

## 本計劃關注四大環境議題：



減碳



基於自然的解決方案



廢物處理



可持續消費

## 學習 - 行動 - 領導

本計劃為參加者裝備所需的知識和技能成為氣候變化領袖。青年大使在主辦單位和合作伙伴的帶領下計劃和實踐可持續項目。

## 報名要求：

- 中三至中五學生（2025/2026學年）
- 對可持續發展有濃厚興趣
- 展現領導潛質，並具團隊合作精神
- 有意把成果帶回校園，為學校社群帶來正面影響
- 本課程將以粵語進行，並輔以英語。參加者應擅中英雙語溝通。

## 費用：全免

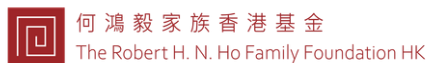
（參加者須於報名確認後繳交按金港幣500元正，參加者整體出席率須達到80%，測驗合格、並完成可持續項目，方獲於完成計劃後全數退回按金。）

## 計劃綱要

\*請參考網址了解最新的時間表

日子	活動
6月26日 (五)	報名截止
7月18日 (六)	開幕禮
7月21日 (二)	培訓日 (一): 氣候教育-介紹氣候科學和和相關解決方案
7月24日 (五)	培訓日 (二): 介紹可持續消費和廢物處理; 實地考察#1
7月28日 (二)	培訓日 (三): 介紹生物多樣性和基於自然的解決方案; 實地考察#2
7月31日 (五)	實地考察#3
8月4日 (二)	培養設計思維技能
8月7日 (五)	真人圖書館 (非政府組織和政策制定者); 實地考察#4
8月11日 (二)	真人圖書館 (商界和專業團體); 實地考察#5
8月14日 (五)	考核; 可持續項目規劃
9月至11月	籌辦可持續項目
11月14日 (六)	成果展覽暨頒獎禮

### 資助機構



### 教育夥伴及合辦機構



### 立即報名



### 支持機構 (按機構英文名稱排序)



# Youth Environment Ambassador Programme

To position Hong Kong's younger generation at the forefront of creating a more sustainable future, Civic Exchange created Hong Kong 2050 is Now Young Environment Ambassador (YEA) Programme, which runs every summer.

This initiative fosters greater awareness of climate change among Hong Kong's youth and equips the next generation of climate leaders with comprehensive knowledge in climate science, design-thinking skills, and invaluable hands-on experience.

Participants will gain leadership and project management skills, hands-on experience and networking opportunities.

## Climate change awareness

Enhance climate change awareness among Hong Kong youth and better understand its causes and consequences



## Leadership training

Equip youth with design thinking and project management skills to solve the climate crisis



## Community-based solutions

Train youth to provide solutions through their own sustainable projects



## Career Exploration

Exposure to sustainability professionals, green career pathways, internship opportunities.

### Upon completion, participants will receive:

- A certificate of completion\*
- Eligibility to join the YEA Alumni for continued learning and professional exposure
- For outstanding participants, a chance to intern with Civic Exchange's partner organisations
- The YEA Impact Lab provides an opportunity to advance their projects in real life.

\*Participants must achieve a 80% attendance rate, pass the test and complete the group project

### LEARN. ACT. LEAD

The programme equips participants with the knowledge and skills necessary to become Climate Changankers. Participants will plan and implement sustainable projects with the support of Civic Exchange and its partners.

### This programme will focus on 4 key topics:



Decarbonisation



Nature-based Solutions



Waste Management



Sustainable Consumption

### Application details/Eligibility:

- F.3 – 5 students (2025/2026 school year)
- Demonstrate genuine interest in sustainability
- Show leadership potential and collaborative spirit
- Intend to bring impact back to their school community
- The programme will be conducted in Cantonese, supplemented by English. Students should have good communication skills in these languages.

### Programme Fee: Free

(HKD \$500 refundable deposit will be collected upon acceptance. The deposit will be returned upon successful completion of the programme, which requires a minimum of 80% attendance, pass the test and complete the group project )

# PROGRAMME TIMELINE

\*Please refer to the [website](#) for the most updated timeline.

DATES	ACTIVITY
26 Jun (Fri)	Enrollment Deadline
18 Jul (Sat)	Opening Ceremony
21 Jul (Tue)	Day 1 Introduction to climate science and decarbonisation
24 Jul (Fri)	Day 2 Introduction to sustainable consumption and waste + Field trip
28 Jul (Tue)	Day 3 Introduction to biodiversity and nature-based solutions + Field trip
31 Jul (Fri)	Field trip
4 Aug (Tue)	Design thinking skill building
7 Aug (Fri)	Human library#1 + Field trip
11 Aug (Tue)	Human library#2 + Field trip
14 Aug (Fri)	Examination and Project pitching
Sep - Nov	Student project development and execution
14 Nov (Sat)	Closing Ceremony

## Funding Organisations



## Education partner and co-organiser



Apply Now



## Supporting Organisations (In alphabetical order)

