

2021/22 年度學生環境保護大使計劃
學生環境保護大使環保章培訓申請指引及培訓時間表
(小學)

1. 「基礎環保章」培訓

「基礎環保章」講座

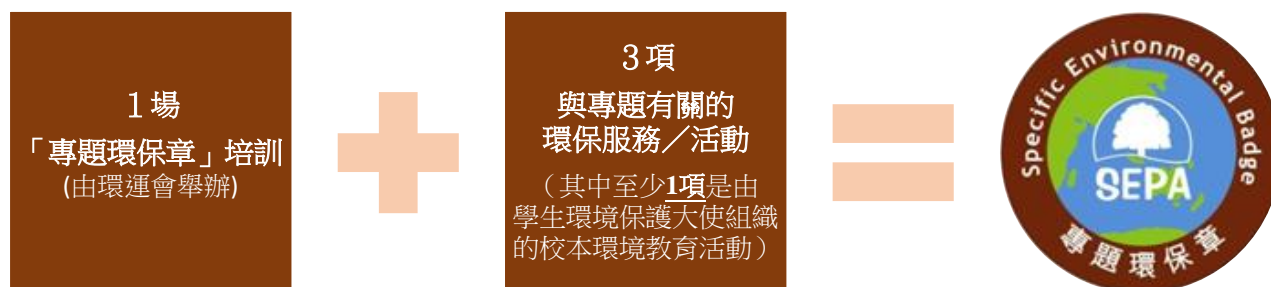
- 「基礎環保章」講座旨在向「學生環境保護大使」灌輸基本的環保知識和技能。講座設有**實體**和**網上錄像**形式，歡迎**尚未獲得「基礎環保章」資格的「學生環境保護大使」**參加。
- 「基礎環保章」講座內容包括四個範疇，分別為(1)香港特別行政區政府的環保政策及推動；(2)本地及世界性的環境問題；(3)人類與環境的關係；及(4)保護環境的方法。
- 每所學校可從**附件一(A)**的「基礎環保章」講座資料中獲派其中**一場**講座，並提名最多 **20 位**「學生環境保護大使」參加。
- 完成以下培訓及環保活動，並向環境運動委員會（環運會）報告的「學生環境保護大使」可獲頒發「**基礎環保章**」及證書：



2. 「專題環保章」培訓

「專題環保章」網上講座 + 工作坊 + 考察活動

- 「專題環保章」培訓旨在為「學生環境保護大使」提供更深入的環保專題培訓。培訓歡迎**已考取「基礎環保章」資格的「學生環境保護大使」**參加。
- 2021/22 年度的專題為「**香港資源循環藍圖 2035**」，整個培訓活動包括網上講座、工作坊及考察活動。完成以下培訓及環保活動（與父母及家人一起參與更佳），並向環運會報告的學生環境保護大使便可獲頒發「**專題環保章**」及證書：



- 每所學校可從**附件一 (S)**的「專題環保章」培訓資料中獲派其中**一場**培訓，並提名最多 **10 位**「學生環境保護大使」參加。
- 環運會亦會提供最多港幣 **500 元**資助予有提名學生參加「**專題環保章**」的學校舉辦與**香港資源循環藍圖 2035**相關的校本環境教育活動。校方需填妥由環運會提供的環保活動紀錄表以安排發放資助。

3. 考察活動／工作坊

- 考察活動／工作坊屬**選擇性**的活動，目的是鞏固「學生環境保護大使」在「環保章」培訓裡所學到的知識。
- 每所學校可從**附件一**的考察活動／工作坊資料中從**(B)**自然保育或**(C)**地質公園中獲派其中**一場**考察活動，以及從**(D)**廚餘再生或**(E)**STEM 培訓中獲派其中**一場**活動，並提名最多 **20 位**「學生環境保護大使」參加。
- 本會將提供免費交通接載學生來回集合地點及考察地點。

4. 如何申請

- 如學校有興趣參加「基礎環保章」、「專題環保章」培訓及/或考察活動／工作坊，請填妥**附件二(.pdf)**檔的報名表格及**附件三(.docx)**檔的參加者名單，並於**2021年10月8日（星期五）**或之前將附件電郵至環運會秘書處（電郵地址：schools@epd.gov.hk）。

注意事項：

- 培訓活動歡迎已參加 **2021/22 年度學生環境保護大使計劃**的學校報名參加，培訓活動的名額會以先到先得形式分派。
- 所有培訓活動均以粵語進行。
- **環運會秘書處**將於活動前約兩星期以電郵確認各學校有關培訓活動的名額及詳細資料。如半數或以上已獲安排參與訓練活動的「學生環境保護大使」因事未能出席，教師須於確認信上列明的日期前以書面形式通知環運會秘書處，否則該校來年之報名將不獲優先處理。
- 環運會將於活動完成後通知學校有關該活動的學生出席紀錄。
- 本會已為所有考察活動的參加者購買了意外保險，保額為每人港幣\$1,000,000。如有需要，學校及學生可考慮自行購買額外的保險。

2021/22 年度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(小學)

第一部份「環保章」培訓

(A)「基礎環保章」講座

活動編號	形式	日期		時間	地點(嘉賓講者)	名額	培訓機構
A1	網上講座	6/11/2021	(星期六)	1000 - 1145	網上講座 (林偉明先生)	200	環保促進會
A2	網上講座	6/11/2021	(星期六)	1400 - 1545		200	
A3	網上講座	13/11/2021	(星期六)	1000 - 1145		200	
A4	網上講座	13/11/2021	(星期六)	1400 - 1545		200	
A5	網上講座	20/11/2021	(星期六)	1000 - 1145		200	
A6	實體講座	27/11/2021	(星期六)	1000 - 1145	明愛馬鞍山中學 (林偉明先生)	200	
A7	實體講座	4/12/2021	(星期六)	1400 - 1545	基督教聖約教會堅樂小學 (林偉明先生)	200	

林偉明先生:可持續發展總監 環保促進會

(S)「專題環保章」培訓(主題:香港資源循環藍圖2035)

網上講座+工作坊+考察活動

活動編號	日期		時間	活動及地點	名額	培訓機構
S1	13/11/2021 ¹	(星期六)	1100 - 1215	網上講座	45	綠惜地球
	20/11/2021 ²	(星期六)	0900 - 1700	工作坊: 饒宗頤文化館 考察: O·Park 有機資源回收中心		
S2	4/12/2021 ³	(星期六)	1100 - 1215	網上講座	45	
	18/12/2021	(星期六)	0900 - 1700	工作坊: 饒宗頤文化館 考察: O·Park 有機資源回收中心		
S3	5/3/2022	(星期六)	1100 - 1215	網上講座	45	
	12/3/2022	(星期六)	0900 - 1700	工作坊: 饒宗頤文化館 考察: O·Park 有機資源回收中心		
S4	19/3/2022	(星期六)	1100 - 1215	網上講座	45	
	26/3/2022	(星期六)	0900 - 1700	工作坊: 饒宗頤文化館 考察: O·Park 有機資源回收中心		
S5	2/4/2022	(星期六)	1100 - 1215	網上講座	45	
	9/4/2022	(星期六)	0900 - 1700	工作坊: 饒宗頤文化館 考察: O·Park 有機資源回收中心		

¹ 原定日期為 27/11/2021

² 原定日期為 4/12/2021

³ 原定日期為 11/12/2021

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
B1	27/11/2021	(星期六)	0900 - 1200	香港生物多樣性博物館	45	生態巴士
B2	4/12/2021	(星期六)	0900 - 1200	香港生物多樣性博物館	45	生態巴士
B3	4/12/2021	(星期六)	0900 - 1245	貝澳	45	香港戶外生態教育協會
B4	18/12/2021	(星期六)	0930 - 1300	O·Park 有機資源回收中心	45	綠色未來
B5	22/1/2022	(星期六)	0930 - 1300	O·Park 有機資源回收中心	45	綠色未來
B6	26/2/2022	(星期六)	0900 - 1245	貝澳	45	香港戶外生態教育協會
B7	12/3/2022	(星期六)	0900 - 1245	貝澳	45	香港戶外生態教育協會
B8	12/3/2022	(星期六)	0900 - 1300	沙羅洞	45	生態協會
B9	2/4/2022	(星期六)	0900 - 1300	沙羅洞	45	生態協會

(C)地質公園考察活動

活動編號	日期		時間	地點	名額	培訓機構
C1	11/12/2021	(星期六)	0900 - 1300	糧船灣	45	生態協會
C2	18/12/2021	(星期六)	0900 - 1300	馬屎洲	45	生態協會
C3	8/1/2022	(星期六)	0900 - 1300	糧船灣	45	生態協會
C4	15/1/2022	(星期六)	0900 - 1300	馬屎洲	45	生態協會
C5	22/1/2022	(星期六)	0900 - 1300	糧船灣	45	生態協會
C6	12/2/2022	(星期六)	0900 - 1300	馬屎洲	45	生態協會
C7	19/2/2022	(星期六)	0900 - 1230	橋咀 [△]	45	環保促進會
C8	26/2/2022	(星期六)	0900 - 1230	橋咀 [△]	45	環保促進會

[△]需乘坐船隻來回西貢碼頭至橋咀，全日航行時間合共約半小時

(D)廚餘再生工作坊

活動編號	日期		時間	地點	名額	培訓機構
D1	19/2/2022	(星期六)	1000 - 1230	龍虎山環境教育中心	25	龍虎山環境教育中心
D2	19/2/2022	(星期六)	1430 - 1700	龍虎山環境教育中心	25	龍虎山環境教育中心
D3	19/3/2022	(星期六)	1000 - 1230	龍虎山環境教育中心	25	龍虎山環境教育中心
D4	19/3/2022	(星期六)	1430 - 1700	龍虎山環境教育中心	25	龍虎山環境教育中心
D5	23/4/2022	(星期六)	1000 - 1230	龍虎山環境教育中心	25	龍虎山環境教育中心
D6	23/4/2022	(星期六)	1430 - 1700	龍虎山環境教育中心	25	龍虎山環境教育中心

(E)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
E1	11/12/2021	(星期六)	1000 - 1230	元朗商會小學 (DIY 環保發電站)	40	香港 STEM 培育協會
E2	18/12/2021	(星期六)	1430 - 1700	元朗商會小學 (DIY 環保發電站)	40	香港 STEM 培育協會
E3	22/1/2022	(星期六)	1000 - 1230	元朗商會小學 (DIY 環保發電站)	40	香港 STEM 培育協會
E4	12/3/2022	(星期六)	0900 - 1200	嶺南大學 (DIY 空氣清新機)	40	生態巴士
E5	9/4/2022	(星期六)	1400 - 1700	嶺南大學 (DIY 空氣清新機)	40	生態巴士