

- 簡介會將於**16:00**開始

The online briefing will start at **16:00**

- 請以 **中文或英文名** 及 **學校名稱** 為登入名稱

例如：陳老師 (ABC 中學) Mr Chan (ABC Secondary School)

Please enter your Chinese or English name with school name in your profile

- 簡介會以**廣東話**進行

The briefing will be conducted in Cantonese

- 簡介會尾段設有問答環節，請在「聊天室」留言提問

Q&A session will be held before the end of briefing, please leave your messages in “Chat Room”





海洋公園保育聯盟學校認證計劃及海洋公園保育嘉年華簡介 Ocean Park Conservation Alliance Accreditation System & Ocean Park Conservation Carnival Online Briefing



流程 Rundown

1. 海洋公園保育聯盟傑出學校 Ocean Park Conservation Alliance Outstanding School
2. 海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School
3. 海洋公園保育嘉年華 Ocean Park Conservation Carnival
4. 未來活動 Future Activities



1. 海洋公園保育聯盟傑出學校

Ocean Park Conservation Alliance Outstanding School





海洋公園保育聯盟傑出學校 Ocean Park Conservation Alliance Outstanding School

海洋公園保育聯盟學校認證計劃 OCEAN PARK CONSERVATION ALLIANCE ACCREDITATION SYSTEM



1



紀錄回收物重量，提交廢物回收的數據。
Collect and submit the data of recyclables.



本學年最後一次提交數據：
Last Data Submission:
13 April - 15 May

2



舉辦「從農場到餐桌」主題活動，遞交一張最能代表「校園實習農夫計劃」主題的照片。
Promote the concepts of “Farm-To-Table” at school and submit one photo that could best represent the theme of “Farming at School”.



3



通過網上平台「iNaturalist」紀錄本地物種，提交紀錄數據。
Record and consolidate local wildlife species using iNaturalist.

比賽日期
Competition Period:
24-27 April

上傳紀錄及鑑定物種時段：
Photo Uploading & Species identification: 28 April - 10 May

4



於校內舉辦大型保育活動，向全校師生推廣海洋公園保育聯盟、海馬同學會及保育訊息，並提交照片及簡短文字作記錄
Organize large-scale conservation activities on school campuses to promote Ocean Park Conservation Alliance, Seahorse Rangers & conservation messages.

如需補交旗艦活動資料，可於海洋公園保育聯盟網頁提交
Schools can submit flagship activities materials via the Ocean Park Conservation Alliance website



海洋公園保育聯盟傑出學校

Ocean Park Conservation Alliance Outstanding School

海洋公園保育聯盟學校認證計劃

OCEAN PARK CONSERVATION ALLIANCE ACCREDITATION SYSTEM



提交方法: 登入海洋公園保育聯盟網頁 > 我的帳戶
Submission: Login to Ocean Park Conservation Alliance Website > My Account

補交的旗艦活動資料將不納入旗艦活動獎項評選
Late submission of flagship activities will not be considered for Flagship Activity Awards



截止日期
Deadline



海洋公園保育聯盟傑出學校 Ocean Park Conservation Alliance Outstanding School



「海洋公園保育聯盟傑出學校」嘉許獎狀
“Ocean Park Conservation Alliance Outstanding School” Banner



2. 海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School





海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School

海洋公園保育聯盟學校認證計劃 OCEAN PARK CONSERVATION ALLIANCE ACCREDITATION SYSTEM

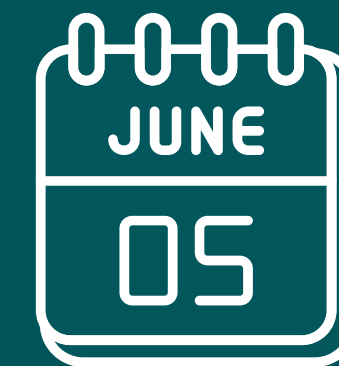


目的：表揚在保育倡議及創新方面有傑出表現的學校
Aim: To encourage schools to partake in conservation activities

參與學校須另交報告競逐獎項
Participating schools must submit a report to compete for awards



遞交報告期限：2026年4月10日 - 5月29日
Report submission: 10 Apr - 29 May 2026



獎項公佈：2026年6月5日
Award Ammounce: 5 June 2026

海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School

報名形式 Report format:



我的帳戶

提交「海洋公園保育嘉年華」遊戲攤位申請

截止日期: 2026年4月10日 - 5月29日

提交

「海洋公園保育聯盟最佳學校」申請

截止日期: 2026年4月10日 - 5月29日

提交

於海洋公園保育聯盟網頁上傳 Upload to Ocean Park Conservation Alliance Website

- 全年活動列表
Year-round activity list
- 活動簡報 (詳細資料及相片) 至少提交一個活動的詳細描述
Activity description (Activity info & photos)*At least one activity in full details

海洋公園保育聯盟學校認證計劃 OCEAN PARK CONSERVATION ALLIANCE ACCREDITATION SYSTEM



報告內容參考 Report Content Reference:

「STEAM地球日」社區嘉年華
日期：19 / 4 / 2024 (家長日)
時間：08 : 00 至 12 : 00
地點：本校雨天操場
對象：本校學生家長
成果展示項目：
★ STEAM 跨學科編程作品展覽
參與老師和學生：趙必南老師 / 5D 鄧奕晴
★ 活化珊瑚攤位遊戲
參與老師和學生：陳志剛主任 / 5D 陳宛由
★ 守護沙灘攤位遊戲
參與老師和學生：黎冠延老師 / 4C 霍梓瑜
★ 動手自學再造紙
參與老師和學生：李世民老師 / 4C 張宇希
★ 濕地與我們展覽
參與老師和學生：李世民老師 / 4C 張柏麟

- 學生向公眾人士講解綠色科技編程作品

- 學生運用到活化珊瑚中心參觀的經驗設計遊戲介紹珊瑚面對的威脅，並講解保育方法

- 學生參考「海灘守護者」校本課程，加入創意設計遊戲，介紹海灘的生物多樣性

- 學生運用「再造紙工作坊」的經驗設計攤位遊戲，讓公眾學習升級再造

得獎學校例子
Example from
awarded school

於2025- 2026學年期間，由學校或相關團體（如家長教師會、學生會等）舉辦的校內或校外有關環境保育的活動及計劃

Report shall include the conservation related activities held by school or related groups (e.g. PTA, Student Union) at school or the community in 2025-2026 academic year

****海洋公園舉辦的活動則不計算在內
Activities organised by Ocean Park should not be included in the Activity Report



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School



<p>獎項 Awards</p>	<p>中學組 Secondary School</p>	<p>小學組 Primary school</p>	<p>幼稚園組 Kindergarten</p>	<p>環境及自然保育基金 幼稚園組 ECF Funded Kindergarten</p>
<p>獎項 Awards</p>	<p>傑出社區服務獎 Distinguished Community Service Award</p>			
	<p>傑出創新科技獎 Distinguished Innovation Award</p>	<p>傑出創新科技體驗獎 Distinguished Innovative experience Award</p>		
<p>得獎者數量 No. of winners</p>	<p>1-3</p>	<p>1-3</p>	<p>1-3</p>	<p>1-3</p>



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School



傑出社區服務獎
Distinguished Community Service Award

- 社區參與 Community involvement
- 連結不同持份者 Stakeholders collaboration
- 生活習慣改變 Behavioral change cultivation

傑出創新科技獎
Distinguished Innovation Award

傑出創新科技體驗獎
Distinguished Innovative experience Award

- STEAM元素 STEAM elements
- 創新理念 Innovative ideas
- 啟發思考 Inspirational

生態保育嘉年華

以可持續發展及生態保育為主題，於校園內舉行生態保育嘉年華活動，邀請學生、家長及校外公眾人士到校參與，並向公眾介紹學生的生態資源，包括生態學習中心內的珊瑚、海洋生物、植物及盾臂龜。



得獎學校例子
Example from
awarded school

活動內容

「環保人工智能遙控車大賽」

- 由本校舉辦舉辦人工智能遙控車大賽邀請沙田區小學參加
- 由本校STEM組帶領120名小學學生設計及製作環保人工智能遙控車，並於當日進行測試和比賽
- 比賽於本校禮堂舉行，吸引共120位小學學生及38位小學老師參加，參加者表示了解到如何將人工智能和環保結合。



參加者使用環保物料設計遙控車



參加者全情投入

得獎學校例子
Example from
awarded school

活動內容

環保人工智能遙控車大賽



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School



「海洋公園保育聯盟最佳學校」獎杯
“Ocean Park Conservation Alliance Champion School” Trophy



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School

評審準則 Judging criteria

傑出社區服務獎

Distinguished Community Service Award

幼稚園、小學及中學適用
For Kindergarten, Primary
and Secondary School

1 活動內容 Content

65%

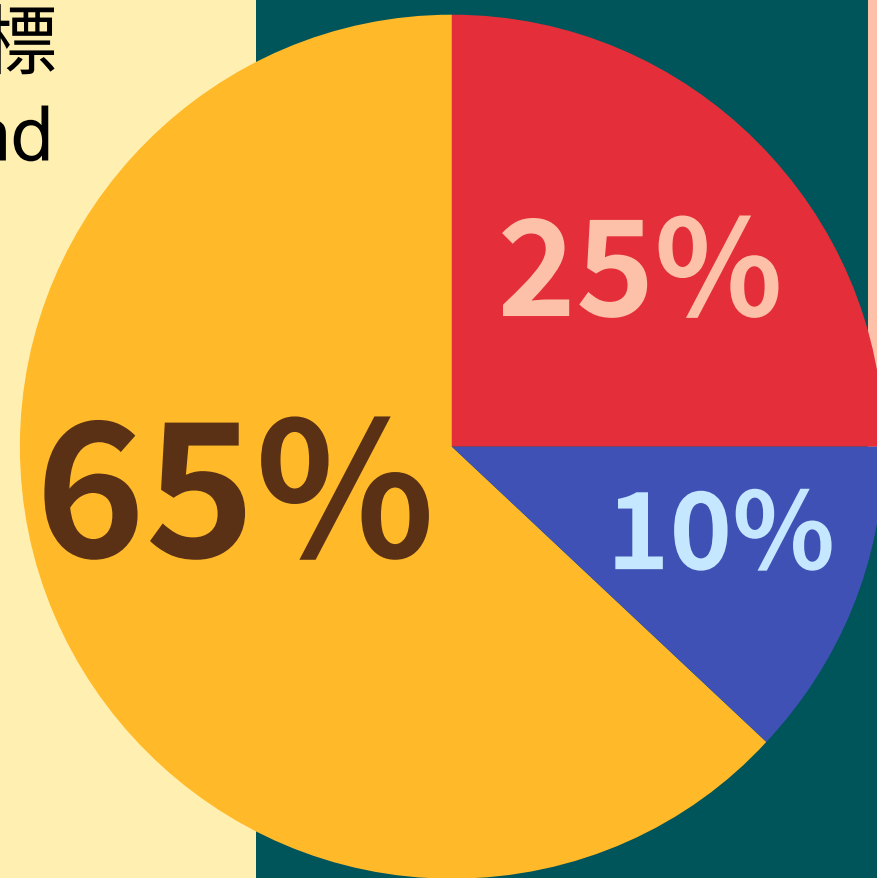
- 與逆瀕行動三大目標及聯合國可持續發展目標相關 Related to 3 directions of Mission R and SDGs
- 連結社會不同持份者 Connecting different stakeholders
- 活動受惠人數及對社區的影響力 No. of beneficiaries and impact on community
- 活動符合社區需要及有延續性 Fitting community needs and continuity
- 活動有否參與其他比賽及所得獎項 Other competitions and awards

2 學生參與程度 25% Level of Participation

- 學生參加人數及參與度 No. of student participants and level of involvement
- 以學生為中心的模式 Student-centered approach

3 匯報方式 10% Presentation

- 報告清晰度 Fluent and clear reporting
- 表達富創意 Creative presentation





海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School

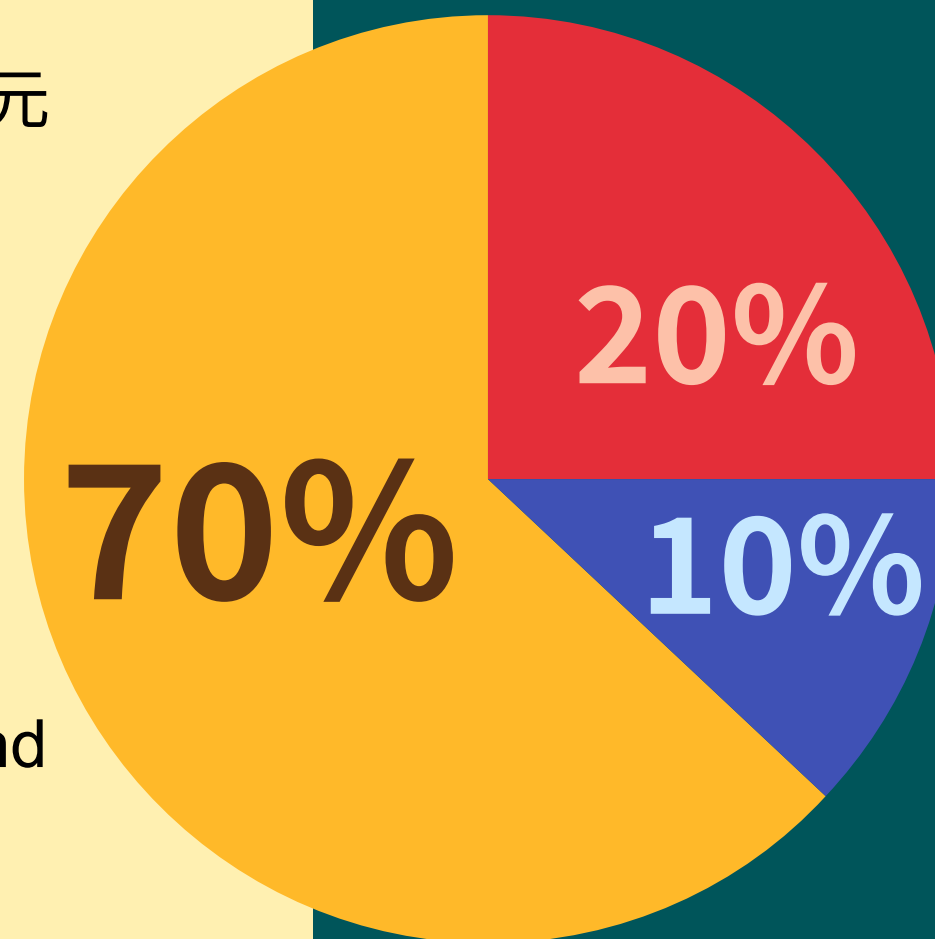
評審準則 Judging criteria

傑出創新科技**體驗**獎 Innovative Experience Award

幼稚園適用
For Kindergarten Students

1 活動內容 Content 70%

- 與逆瀕行動三大目標及聯合國可持續發展目標相關
Related to 3 directions of Mission R and SDGs
- 貼合STEAM (科學、科技、工程、藝術及數學) 元素
Match STEAM elements
- 結合科技及更多不同學習元素
Integrating technology and diverse learning elements
- 活動創新程度及原創性
Innovativeness and originality
- 校內成效評估 (學生表現及回應)
Internal effectiveness evaluation (student performance and feedback)
- 活動有否參與其他比賽及所得獎項
Other competitions and awards



2 學生參與程度 20% Level of Participation

- 學生參加人數及參與度
No. of student participants and level of involvement
- 以學生為中心的模式
Student-centered approach

3 匯報方式 10% Presentation

- 報告流暢及清晰度
Fluent and clear reporting
- 表達富創意
Creative presentation



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School

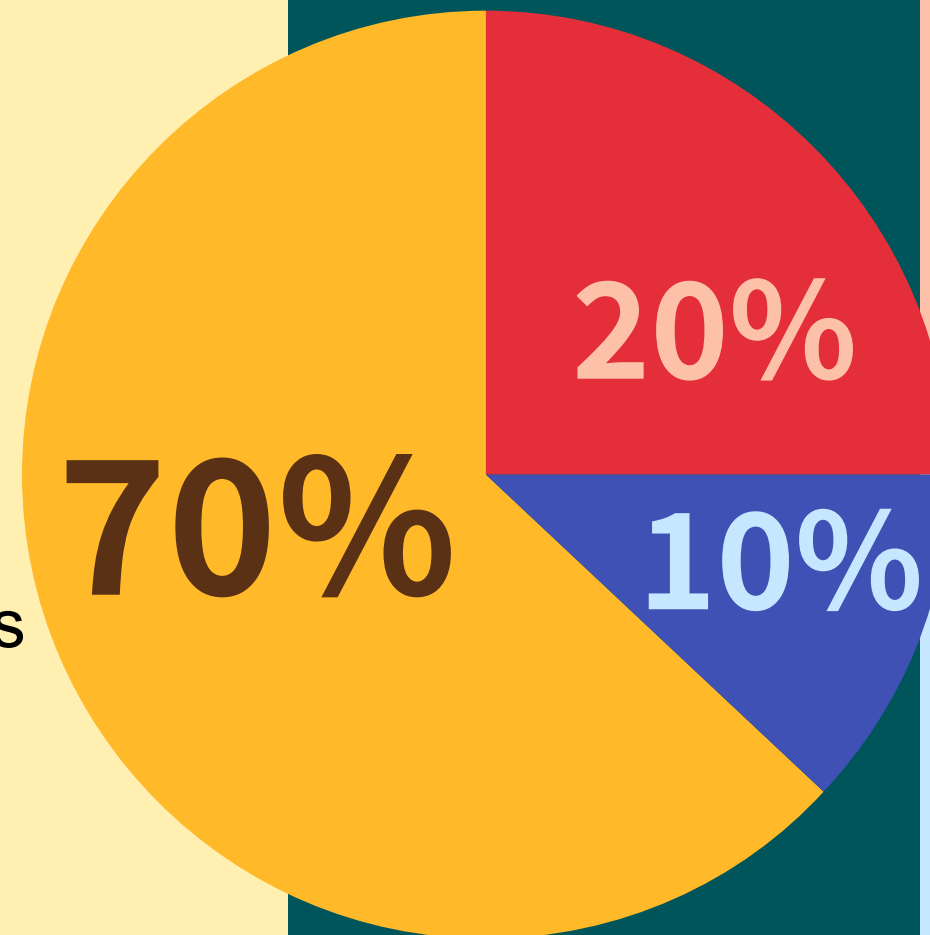
評審準則 Judging criteria

傑出創新科技獎
Innovation Award

小學及中學適用
For Primary and Secondary
School Students

1 活動內容 Content 70%

- 與逆瀕行動三大目標及聯合國可持續發展目標相關
Related to 3 directions of Mission R and SDGs
- 貼合STEAM (科學、科技、工程、藝術及數學)
元素 Matching STEAM elements
- 活動創新程度及原創性 Innovativeness and originality
- **非強制性 Optional** 將意念實體化及其應用 (教育及推廣上應用或實際環境中) Realization of ideas and their applications (applications in practical environments or education and promotion)
- 活動有否參與其他比賽及所得獎項 Other competitions and awards



2 學生參與程度 20% Level of Participation

- 學生參加人數及參與度 No. of student participants and level of involvement
- 以學生為中心的模式 Student-centered approach

3 匯報方式 10% Presentation

- 報告清晰度 Fluent and clear reporting
- 表達富創意 Creative presentation



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School

報告內容 Report content

a. 全年活動列表 List of Activities



於2025 - 2026學年期間，由學校或相關團體（如家長教師會、學生會等）舉辦的校內或校外有關環境保育的活動及計劃

Report shall include the conservation related activities held by school or related groups (e.g. PTA, Student Union) at school or the community in 2025-2026 academic year.

1 格式 Format

2 語言 Languages

1. 選擇檔案 2. 確認資料 3. 確認提交

「海洋公園保育聯盟最佳學校」申請

所有註有「*」的欄位必須填寫

*2025-2026學年 總保育相關活動數目

*總參與人數 (所有保育相關活動)



中文或英文
Chinese or English



報告內容 Report content

a. 全年活動列表 List of Activities

3

全年活動簡介

Brief introduction of all Conservation related activities

列出每個活動的簡介

Briefly introduce each activity

(i) 活動標題 Activity title

(ii) 活動日期 Activity date

(iii) 報告主題 Theme

活動詳情

活動

*活動標題

*活動日期 日 月 年

*報告主題 社區服務 創新科技
請只填選一項

*「逆瀕行動」的目標 拯救物種及棲息地
 低碳飲食
 志願挑戰
可選多於一項

*聯合國可持續發展目標 終結貧窮 終結飢餓 健康與福祉 優質教育 性別平權 淨水及衛生
 可負擔的潔淨能源 合適的工作及經濟成長 工業化、創新及基礎建設 減少不平等
 永續城鄉 責任消費及生產 氣候行動 保育海洋生態 保育陸域生態
 和平、正義及健全制度 多元夥伴關係
可選多於一項,詳情可瀏覽[聯合國可持續發展網頁](#)

活動參與人數

*校內學生

*學生家長

*教職員

*公眾人士

*活動簡介

合作機構 / 公司 (如適用)

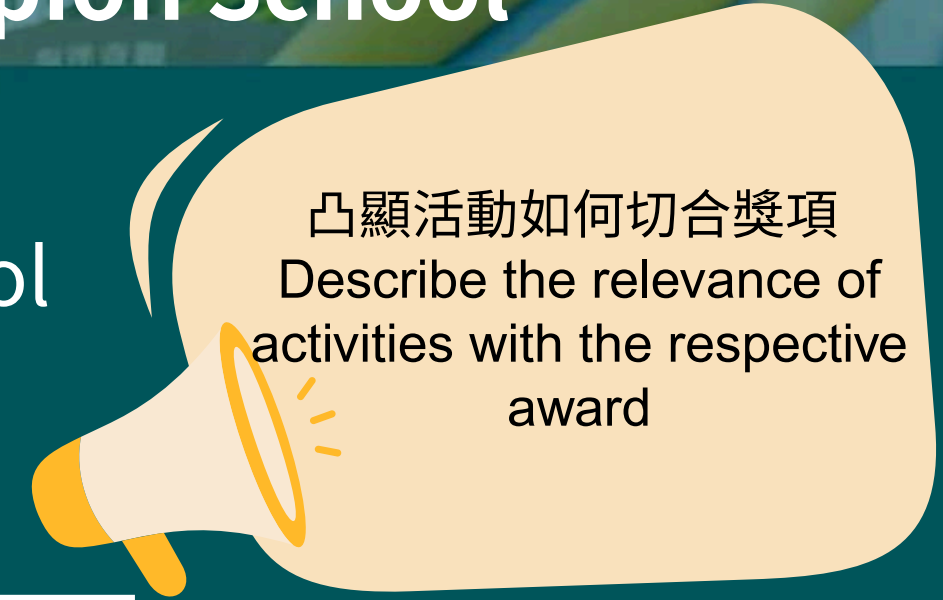
備注

+



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School

海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School



社區服務
Community Service

合作機構、參加者回應、延續性
Co-organisations, Feedbacks from participants, Continuity

創新科技 (中小學適用)
Innovation (PRI & SEC only)

新科技及意念、原創性
New technologies and ideas, Originality

創新科技體驗獎 (幼稚園適用)
Innovative experience Award (For Kindergartens)

原創性、體驗方式、新科技的運用
Originality, Unique learning experience, Use of new technology



報告內容 Report content

a. 全年活動列表 List of Activities

- 3 全年活動簡介
Brief introduction of all
Conservation related activities

(iv) 「逆瀕行動」的目標 Directions of Mission R
(可選多於一項 could choose more than one option):



拯救物種及棲息地
Saving species & habitats



低碳飲食
Eat local



走塑挑戰
Plastic challenge

活動詳情

活動

*活動標題

*活動日期 日 月 年

*報告主題 社區服務 創新科技
請只填選一項

*「逆瀕行動」的目標 拯救物種及棲息地
 低碳飲食
 走塑挑戰
可選多於一項

*聯合國可持續發展目標 終結貧窮 終結飢餓 健康與福祉 優質教育 性別平權 淨水及衛生
 可負擔的潔淨能源 合適的工作及經濟成長 工業化、創新及基礎建設 減少不平等
 永續城鄉 責任消費及生產 氣候行動 保育海洋生態 保育陸域生態
 和平、正義及健全制度 多元夥伴關係
可選多於一項,詳情可瀏覽聯合國可持續發展網頁

活動參與人數

*校內學生

*學生家長

*教職員

*公眾人士

*活動簡介

合作機構 / 公司 (如適用)

備注



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School



報告內容 Report content

a. 全年活動列表 List of Activities

3 全年活動簡介
Brief introduction of all
Conservation related activities

(v) 聯合國可持續發展目標
Sustainable Development Goals (SDGs) :



活動

*活動標題

*活動日期 日 月 年

*報告主題 社區服務 創新科技
請只填選一項

*「逆瀕行動」的目標 拯救物種及棲息地
 低碳飲食
 走塑挑戰
可選多於一項

*聯合國可持續發展目標 終結貧窮 終結飢餓 健康與福祉 優質教育 性別平權 淨水及衛生
 可負擔的潔淨能源 合適的工作及經濟成長 工業化、創新及基礎建設 減少不平等
 永續城鄉 責任消費及生產 氣候行動 保育海洋生態 保育陸域生態
 和平、正義及健全制度 多元夥伴關係
可選多於一項; 詳情可瀏覽聯合國可持續發展網頁

活動參與人數

*校內學生

*學生家長

*教職員

*公眾人士

*活動簡介

合作機構 / 公司 (如適用)

備注

+



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School



報告內容 Report content

a. 全年活動列表 List of Activities

3 全年活動簡介
Brief introduction of all
Conservation related activities

(vi) 活動參與人數 Total no. of participants

- 校內學生 Students
- 學生家長 Parents
- 教職員 Teaching staff
- 公眾人士 Public

(vii) 活動簡介 Details

分項條列格式 Bullet Point Form

(viii) 合作機構 / 公司 (如適用)

Co-organisation / company (if any)

(ix) 備注

Remarks

Ocean Park Hong Kong

活動

*活動標題

*活動日期 日 月 年

*報告主題 社區服務 創新科技
請只填選一項

*「逆瀕行動」的目標 拯救物種及棲息地
 低碳飲食
 走塑挑戰
可選多於一項

*聯合國可持續發展目標 終結貧窮 終結飢餓 健康與福祉 優質教育 性別平權 淨水及衛生
 可負擔的潔淨能源 合適的工作及經濟成長 工業化、創新及基礎建設 減少不平等
 永續城鄉 責任消費及生產 氣候行動 保育海洋生態 保育陸域生態
 和平、正義及健全制度 多元夥伴關係
可選多於一項; 詳情可瀏覽[聯合國可持續發展網頁](#)

活動參與人數

*校內學生

*學生家長

*教職員

*公眾人士

*活動簡介

合作機構 / 公司 (如適用)

備注

+



海洋公園保育聯盟最佳學校 Ocean Park Conservation Alliance Champion School

報告內容 Report content

活動及計劃紀錄

Report on school's activities and schemes

- 活動基本資料 Basic info:

- 名稱 Name
- 舉辦日期 Date
- 對象 Target audience
- 參加人數 No. of participants
- 其他資料 Others

- 活動內容 Content:

- 目標 Aim
- 簡介 (中文200字, 英文300字) Introduction (200 words in Chinese, 300 words in English)
- 成效 Impact

- 活動相片 + 描述 Photos + Description

b. 活動報告 Activity Report

活動報告

- 如競逐「海洋公園保育聯盟最佳學校」，則必須提交最少一份活動報告。
- 每間學校可遞交兩個不同主題的報告。如一項活動符合兩個報告主題，請選擇放在其中一個主題，重覆遞交恕不計算。

活動報告 (一)

*報告主題 社區服務 創新科技
請只填選一項

*提交活動報告 No file chosen
上載檔案上限:10MB / 只限PDF
[按此下載 活動報告範本](#)

- 如競逐「海洋公園保育聯盟最佳學校」，則必須提交最少一份活動報告。
- 每間學校可遞交兩個不同主題的報告。如一項活動符合兩個報告主題，請選擇放在其中一個主題，重覆遞交恕不計算。

- All "Ocean Park Conservation Alliance Champion School" applications must include at least one Activity Report.
- Each school can submit two reports on different themes. If an activity relates to two themes, only include it under one theme to avoid duplication. Repeated submissions will not be considered.

3. 海洋公園保育嘉年華 Ocean Park Conservation Carnival





海洋公園保育嘉年華 Ocean Park Conservation Carnival

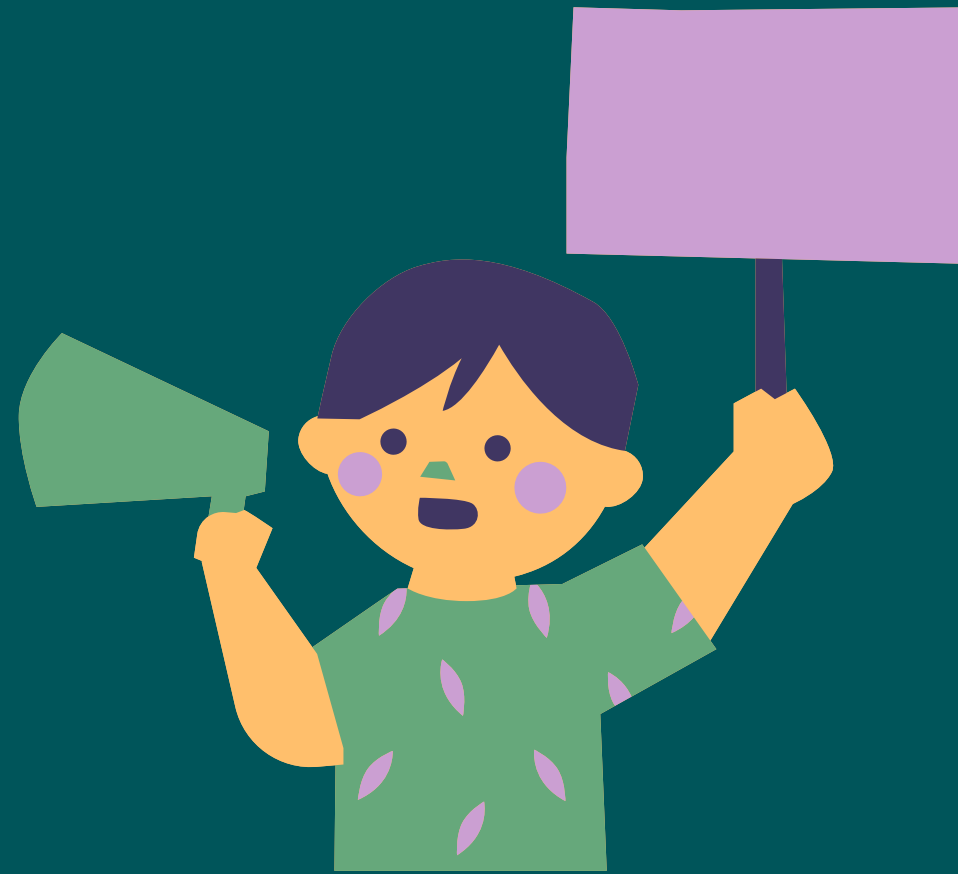
「頒獎典禮」將與「海洋公園保育攤位」同一天進行
Carnival & Student Summit will be held on the same day



目的 Aims



為聯盟學校提供一個互動交流平台，
展示學校於保育方面的努力和成果
Provides a platform for Conservation
Alliance member schools to
exchange their ideas



分享保育活動的想法和經驗
Share your experience on various
conservation related projects or
activities



啟發並鼓勵公眾採取有效的保育措施
Inspire and motivate the general
public in adopting conservation
measures

海洋公園保育攤位 Carnival

- 1** 設計活動攤位推廣逆瀕行動Mission R中「低碳飲食」的願景
Design a booth base on “Eat local” vision of Mission R
- 2** 分享學習成果，並推廣及教育公眾保育相關理念
Share experience and educate the public on various conservation related projects or activities





海洋公園保育嘉年華

Ocean Park Conservation Carnival

保育攤位詳情 Details of booth:

日期 Date: 4 July 2026

時間 Time: 10:00 - 17:00

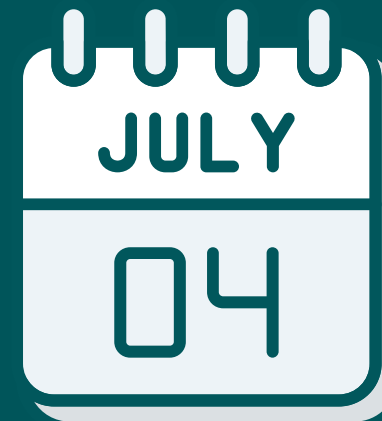
地點 Venue: 海洋公園 Ocean Park

對象 Target: 每間學校最多30位學生 Max. 30 students per school

- 師生比例 幼稚園 1:5 ; 中小學 1:10
- Teacher-to-student ratio: Kindergarten 1:5; Primary & Secondary 1:10

攤位內容 Content of booth:

- 主題 Theme: 低碳飲食 Eat Local
 - 設計互動遊戲 (必須) Design an interactive game (must)
 - 相片分享 (選項) Photo sharing (optional)
 - 推廣校園實習農夫計劃 / 校內低碳飲食習慣 Promote Farming at School / Low carbon habits at school
 - 展板分享 Exhibition board sharing





海洋公園保育嘉年華

Ocean Park Conservation Carnival

海洋公園保育攤位 Carnival



20 攤位 Booths



以學生為主導
Student-led



海洋公園提供的基本設備
Items provided by Ocean Park



不可出現任何侵犯版權的物品或印刷品
Any items or printed materials that
infringe copyright are prohibited



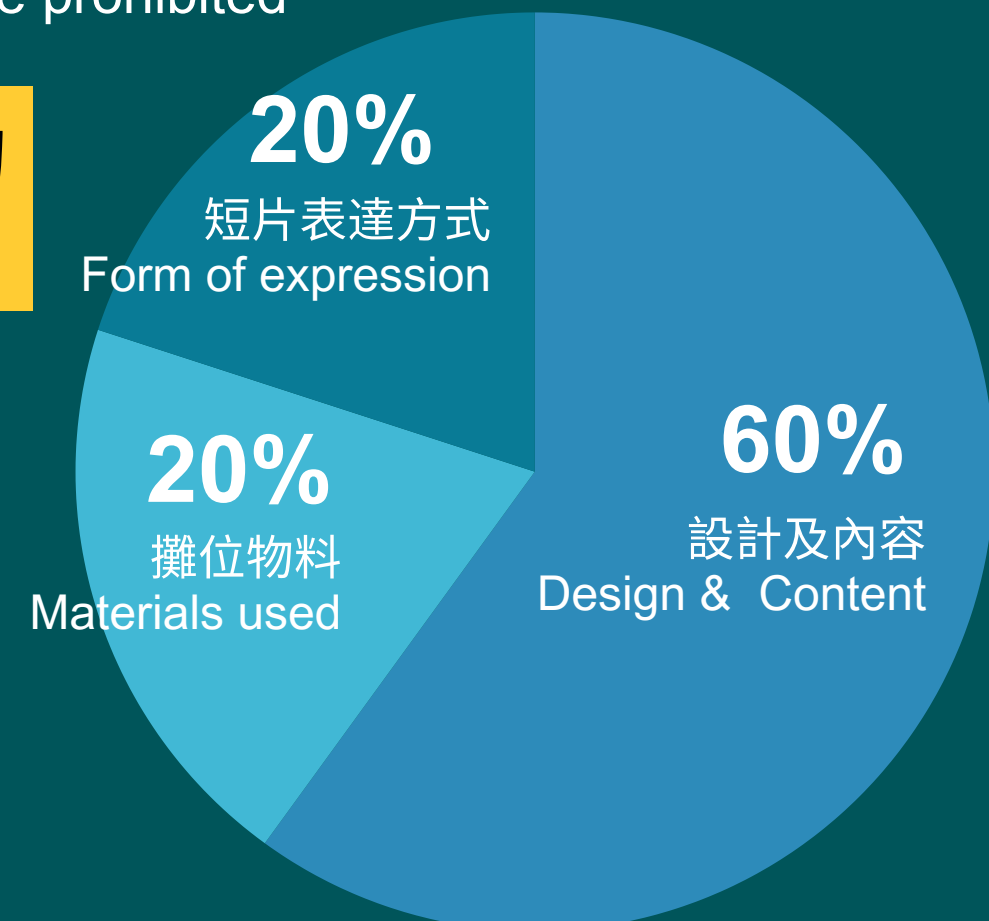
環保物料
Recycled materials

篩選 Selection

上載一段3分鐘短片，簡單講解分享活動攤位設計及目的
Submit a 3-min video on booth objectives and design

短片內容 Video Content

1. 攤位名稱 Name of the booth
2. 目的及重點訊息 Aims & Key messages
3. 設計及內容 Design & Concepts
4. 示範 Booth demonstrations





海洋公園保育嘉年華 Ocean Park Conservation Carnival

海洋公園保育攤位 Game Booths



1. 上傳至Youtube
Upload to Youtube
2. 設定為「不公開」
Video set as "Unlisted"
3. 分享影片連結
Share Video link

截止日期
Deadline



我的帳戶



提交「海洋公園保育嘉年華」遊戲攤位申請

截止日期：2026年4月10日 - 5月29日

提交



「海洋公園保育聯盟最佳學校」申請

截止日期：2026年4月10日 - 5月29日

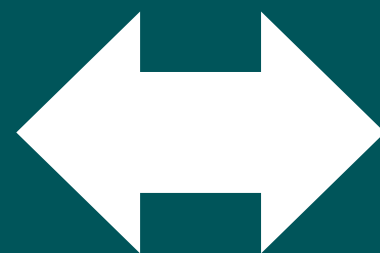
提交



海洋公園保育嘉年華

Ocean Park Conservation Carnival

海洋公園保育攤位 Game Booths



提交短片日期
Submission date of video



入選結果公佈
Announcement of result

4. 未來活動 Future Activities



未來活動 Future Activities



生態調查工作坊 2026
Ecological Survey Workshop 2026



海洋生態保育工作坊
Marine Ecology Conservation Workshop



只限中小學
For Primary & Secondary only



1

學界茶聚
Teachers Gathering



2

世界環境日
World Environment Day

園內及到校活動
In-Park & Outreach Programmes





未來活動 Future Activities



海洋公園保育嘉年華網上簡介會
Ocean Park Conservation Carnival Online Briefing



2026-2027 海洋公園保育聯盟活動簡介會
2026-2027 Ocean Park Conservation Alliance
Activity Briefing





未來活動 Future Activities



海洋公園保育嘉年華及頒獎典禮
Ocean Park Conservation Carnival &
Award Ceremony



香港海洋公園保育基金賣旗日2026
OPCF Flag Day 2026



未來活動 Future Activities



上傳「城市自挑戰賽 2026」觀察記錄
“City Nature Challenge 2026” Photos Upload & Species
Identification Period



截止提交第二次 SGREEN 回收數據
Submission deadline of 2nd Data of SGREEN

截止提交海馬同學會任務小冊子完成名單
Submission deadline of Seahorse Rangers
collection booklet completion list



截止提交海洋公園保育聯盟最佳學校及海洋公園保育攤位申請
Application deadline of Champion School &
Conservation Carnival Game Booth



謝謝!
Thank you!

