

幼稚園活動津貼運用報告  
Kindergarten Activity Grant Deployment Report  
2024/25 學年 / School Year

活動序號 / Activity Seq. No.: 2024/25-009

第一部分：在課室外進行的體驗式學習活動評估報告

Part 1: Evaluation Report of Experiential Learning Activity Outside the Classroom

活動名稱

Name of Activity:

參觀香港科學館

活動內容及形式是否能達到活動目標

Did the activity achieve its objectives in terms of content and format?

達到  
Yes

未能達到  
No

原因：

(Reason: )

活動成效

Activity Outcomes:

活動能

The Activity can

1. 促進兒童的學習（知識、技能、價值觀和態度）

Promote children's learning (knowledge, skills,

values and attitudes)

十分認同

Strongly Agree

認同

Agree

不認同

Not Agree

2. 提升兒童的學習興趣

Enhance children's interest in learning

十分認同

Strongly Agree

認同

Agree

不認同

Not Agree

活動的改善建議／發展空間

Suggested Improvement / Room for Development

為進一步配合幼兒的學習興趣，學校就主題「夏天」帶領幼兒到科學館認識氣候變化的現象，感受颱風對生活的影響。

在活動過程中，幼兒透過展覽廳中的互動遊戲、視覺圖片等，分別認識地球外圍的力量和地球內部的力量。由地球的結構認識如何引發的不同自然現象，如地震、海嘯，亦會透過模擬器了解海嘯的形成和擴散。其後，隨著展覽的進程，幼兒認識到外圍力量會影響地球的面貌，如風和水。幼兒可以體驗颱風模擬器感受狂風級的風力，再去了解颱風的形成和討論對社區的影響。

幼兒能透過展館的互動展品和多媒體展示，初步了解颱風的科學原理和相關知識，如颱風形成過程、颱風特徵、颱風對人類生活和自然環境的影響，並提供防災應對的建議，及透過參與模擬颱風的互動遊戲，增強學習的趣味性。

第二部分：財政報告

Part 2: Financial Report

車費

Transportation:

\$ 1,200

入場費

Entrance Fee:

\$

總計

Total:

\$ 1,200