



通告編號: 22/23-169

敬啟者：

### 有關第 56 屆聯校科學展覽事宜

聯校科學展覽為全港歷史最悠久之科研比賽之一，亦為全學年本校所參與最大型之科研活動。參賽隊伍須運用創意和科學知識，就每年主題思考生活問題，構思解決辦法，研發產品以協助大眾改善生活。

為推動同學認識全港各中學和本校學生過往一年的科研成果，同時培養對科研相關學科的興趣，本組現誠邀貴子弟參觀本屆聯校科學展覽。屆時，本校參展團隊亦將向各位來賓展示及講解本校研發之參展作品。有關展覽之日期及時間安排如下：

第 56 屆聯校科學展覽 展覽詳情		
本年度主題： 節奏 Rhythm		
展覽詳情：	地點：	香港中央圖書館地下展覽廳
	日期及時間：	22/8/2023 14:00 – 18:30 23/8/2023 – 27/8/2023 10:00 – 18:30 28/8/2023 10:00 – 12:00

同時，為推動同學從各參展隊伍的項目中自學及反思，本組與本校中國語文科合作，邀請各同學於參觀後完成展覽參觀反思工作紙，為展覽所得進行記錄和反思。同學完成工作紙後，於開學日（1/9/2023）將完成後的工作紙交到校務處指定收集箱，可獲勤學優點一個。而經老師評選後，全校反思表現最佳的五位同學將可獲得額外禮物一份。工作紙可透過本通告附件下載列印，或於展覽期間到本校攤位向當值學生工作人員索取。

是次活動歡迎家長陪伴貴子弟蒞臨一同參觀，認識全港和本校學生科研成果，同時鼓勵同學完成反思工作紙，以加強自習成效。有關展覽之詳情、介紹及歷屆得獎名單可瀏覽大會網站 <http://www.jsse.org.hk>。

如有任何問題，歡迎致電本校向負責老師文志韜老師或梁子聰老師查詢。

此致  
貴家長



STEAM Team 組長  
梁子聰老師 謹啟

二〇二三年八月十六日

慈幼英文學校  
STEAM Team × 中國語文科  
第 56 屆聯校科學展覽  
展覽參觀反思工作紙

姓名: \_\_\_\_\_ 班別: \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

聯校科學展覽（聯校科展）為全港歷史最悠久的科研比賽之一，亦是每年學校所參與最大型的科研活動。參賽同學須就每年主題構思生活問題，思考解決辦法，並研發產品以改善市民生活質素。

為鼓勵同學參觀本年度聯校科展，認識本港不同中學的科研成果，現邀請各同學於參觀後完成以下工作紙，為展覽所得進行反思。同學完成工作紙後，於開學日（1/9/2023）將完成後的工作紙交到校務處指定收集箱，可獲勤學優點一個。而經老師評選後，全校反思表現最佳的五位同學將可獲得禮物一份！

**第一部分：展覽內容記錄**

1. 請寫上你參觀展覽的日期。  
\_\_\_\_\_
2. 本年度聯校科展的主題是什麼？  
\_\_\_\_\_
3. 是次展覽中，本校的參展作品名稱是什麼？  
\_\_\_\_\_
4. 試簡述本校參展作品想解決的問題。  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
5. 試簡述本校參展作品的兩項功能。  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_
6. 請記錄你於展覽中所參觀的另外三個有趣的攤位，各自的學校名稱、參展作品名稱和其功能。

學校 1 名稱：	參展作品：
功能：	
學校 2 名稱：	參展作品：
功能：	
學校 3 名稱：	參展作品：
功能：	

