

機電工程署 能源效益事務處 能源效益及節約外展計劃 2024 / 2025

計劃於 2024 年 9 月 1 日至 2025 年 8 月 31 日期間舉行

活動詳情

目的 加深參加者對能源效益的認識,提高他們節能減碳的意識。

對象 幼稚園、小一至小六、中一至中六學生、社福機構或各界團體等

備註 適合其他學習經歷(OLE)、常識科、公民、經濟與社會科、公民與社會發展科、環保

週、開放日等活動

活動查詢 活動秘書處

(電話:3155 3977; WhatsApp:9415 9644; 電郵:eeo-outreach@emsd.gov.hk)

互動資訊站巡迴

內容參加者可利用互動電子資訊站,探索及瀏覽能源資訊園地、能源標籤網、香港可再生

能源網、香港節能網及機電工程署網站等。網站亦設有多個有關能源效益的互動小遊

戲。

巡迎展出期 一天

巡迴物料 4 台設有輕觸式互動屏幕的主題櫃台

(每台尺吋為1米(闊)x0.5米(深)x1.8米(高));及

學習丁作紙

展覽

展題及內容 1. 強制性能源效益標籤計劃

2. 自願性能源效益標籤計劃

3. 高效能照明

4. 家居節能小貼士

展覽期 三天(可按參與機構場所需要而延長)

展覽物料 12 個鋁質展架

(每塊展板的尺吋為1米(闊)x2米(高));及

學習丁作紙

議座

講題 能源效益及節能減碳

内容 機電工程署簡介、能源分類、能源標籤計劃、可再生能源、具能源效益的照明設備、

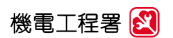
日常家居節能小貼士等。

時間 每場約 45 至 60 分鐘

參加人數 不限(可按參與機構場所的需要分為數場)

注意事項

任何人士試圖向任何政府人員提供利益(按照香港法例第201章《防止賄賂條例》中對利益的定義),以影響本申請的結果,即構成《防止賄賂條例》下的罪行,並導致有關申請無效,而機電工程署會把個案向廉政公署報告。如任何政府人員或其代理人就本申請向你索取利益,你應向廉政公署舉報(電話號碼:25266366)。



機構蓋章

機電工程署 能源效益事務處 能源效益及節約外展計劃 2024 / 2025

申請表格

致:	機電工程	署能源效益事	務處					
電郵:	<u>eeo-outre</u>	each@emsd.g	ov.hk	或	傳真:	3740 0676)	
<u></u> 註:	1. 計劃於	<u> </u>	1日至 20	25年8月3	1 日期間舉			
		、 人先到先得的方			. [273]=3 1	,		
	3. 申請編	: 果將以電郵通	i知。					
機構名稱:	: <u> </u>							
地址:								
聯絡人姓名	∃:				電話: _			
電郵:					傳真:_			
我 們 右關却	町突加いコ	· ·活動:(請 [;]	左海ヴ古	校 市	✓ . 嘘 \			
我们角架的	些多加以(正迦田刀,		▼ 」 5//ī /			
□ 互動資	፪訊站巡 迴	<u>]</u> *						
建議日期:	:(一天))						
資訊站顯示	示語言:	口中文	-	 口 英文				
□ 展覽*								
建議日期:	: (三天)			至			=	
□ 講座								
建議日期:	: (一天)							
講座語言:	•	□ 粤語	ī 1	□ 英語]普通話		
建議時間:	:			至			(共45-	60 分鐘)
級別:		□ 幼稚	園					
(適用於學	學校申請者	皆) 小學 □	〕一年級	□ 二年級	□ 三年級	□ 四年級	□ 五年級	□ 六年級
		中學	〕一年級	□ 二年級	□ 三年級	□ 四年級	□ 五年級	□ 六年級
預計人數:	:	約	人					
*機電工程署會負責運送、安裝及移走互動資訊站及展覽物料。								