

STREAM DAY 學習活動日通告(小四適用)

敬啟者：為培養學生批判性思考、協作能力、溝通能力及探究精神，本校於 2024 年 6 月 25 日(星期二)舉行「STREAM DAY」跨學科學習活動日。活動詳情如下，敬希垂注，並請於 2024 年 6 月 13 日(星期四)或前簽妥本通告回條。如有查詢，請與陳婉文副校長或吳敏機老師聯絡(2711 1013)。

[活動詳情]

主題	合一氣象站與地震感測儀
日期	2024 年 6 月 25 日(星期二)
學習目標	目標：透過活動讓學生明白現代氣象站對我們的重要性，了解古時如何測量地震，並學習製作地震感測儀。 S：理解現代氣象站對我們的重要性。 T：地震感測儀的運作原理。 R：閱讀古代中國科學家怎樣了解地震。 E：動手製作地震感測儀。 A：美化地震感測儀的外觀。 M：將氣象站所收集的數據製作統計圖。
費用	活動費用由全方位學習津貼支付
服裝	學校體育服
負責老師	吳敏機老師、李淑玲老師、潘翠芬老師、陳小慧老師、彭昌鑫老師、許書業老師、吳愷澍老師、梁綺婷老師
帶備用品	同學當天需帶備學生證、體溫咭、學生手冊、家課冊、文具(包括原子筆)、平板電腦、水壺及小息用品回校備用。

時間	班別	節數	星期二 (25/6)
8:15 - 8:25			班主任課
8:25 - 8:50		1	合小氣象站 / 地震威力知多少
8:50 - 9:15		2	
9:15 - 9:30			小 息 一
9:30 - 10:00		3	認識張衡及地動儀
10:00 - 10:30		4	製作地震感測儀
10:30 - 11:00		5	總結及反思
11:00 - 11:15			小 息 二
11:15 - 11:45		6	中華文化表演
11:45 - 12:10		7	
12:10 - 12:35		8	
12:35 - 13:00			導 修

此致

貴家長



你們的校長：_____ 謹啟

(吳麗霞)

二零二四年六月七日