# 圖書館六月主題展



Science X Technology X Engineering X Art X Mathematics

STEAM教育是美國培養科技創新人才的關鍵,受 到各級政府的高度重視。受美國STEAM教育的影 響以及面對全球科技競爭加劇的壓力,世界各國 開始積極推動STEAM教育。STEAM能培養孩子為 全人,駕馭、超越改變、不被機器人取代,成為 全球教改的目標。

圖書館以其為主題,在六月份展出STEAM特展。





















#### 圖書收集與呈現

- 圖書館在主題書展區陳列了所有與科學、科技、工程、藝術以及數學相關的STEAM書籍
- 詳細書單可見圖書館部落格
  http://kcbslibrary.blogspot.tw/p/theme-reading.html。



#### 圖書收集與呈現

• 主題展區的書不夠的話,旁邊的展示櫃還有許多書籍唷!



# 好多書喔~該從哪一本看起呢~ Science × Technology × Engineering × Art × Mathematics

# 就決定是這本了~









#### **All About STEAM**

來到圖書館外的八角窗可以看到詳細解釋STEAM的 海報,另外圖書館還挑選了最近最夯的AR與3D列印 來做介紹,讓小朋友對科技時事能有更多的認識。



## **All About STEAM**

• 有趣的數學 題目以及好 玩的科學實 驗讓小朋友 一起來動動 手、動動腦







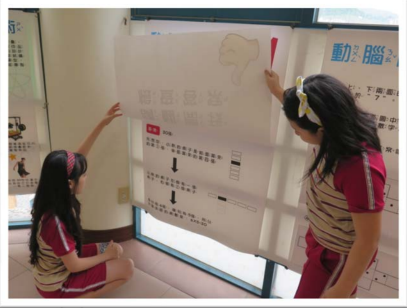






#### 來看看自己有沒有算對!









# 原來Pokémon的原理是這樣~



#### 看「魔法校車」學科學

• STEAM教育體驗其實就在生活中,圖書館準備了與生活結合、有故事性及趣味性的科普影片 - 魔法校車(Magic School Bus),讓小朋友一起來進行一趟科學探索之旅。



#### 大家都好專注的在看魔法校車





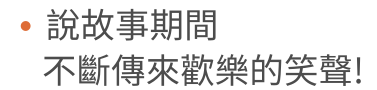




#### Mr. Duke 說故事一 Five Little Monkeys Jumping On The Bed



• 小朋友跟Mr. Duke一同互動~





















### 暑假借書開始囉!

在放暑假前,圖書館特 別讓小朋友可以不限中 英文借8本書籍,VIP可 以借10本書,希望小朋 友在暑假期間不只是出 門遊玩還可以沉浸在書 香中~















# 排隊來借書~































