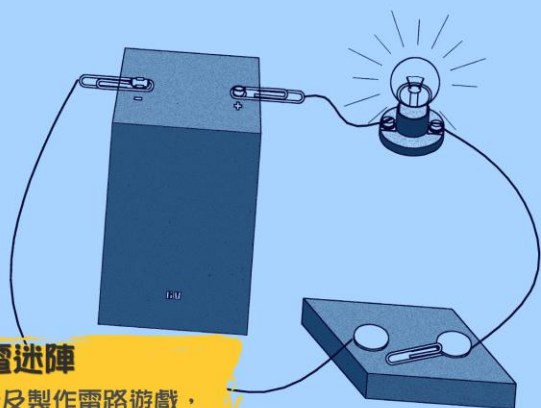


# 超級星期六之 小小科學家

以「觀察、假設、驗證、結論」四大元素為本，在科學探究中培養創意



## 工作坊一 觸電迷陣

透過設計及製作電路遊戲，學習「電」的應用  
22/10/2011 星期六 下午 2:00-5:00



## 工作坊二 趣怪走鋼線

透過製作踩鋼線的模型，學習力的平衡和重心理論  
3/12/2011 星期六 下午 2:00-5:00

## 工作坊三 動力過山車

透過建造過山車，學習動能、位能及離心力等力學原理  
17/12/2012 星期六 下午 2:00-5:00

## 大比拼 四 小科學·大比併

綜合三節的學習，分組比賽，讓同學動手製作大型展品  
14/1/2012 星期六 下午 12:00-5:00

費用

全免

名額

四節(完成後頒發證書)

日期

二十五人(面試日期:十月十五日)

地點

東華三院黃鳳翎中學  
新界沙田馬鞍山路 208 號

對象

小五、小六及中一讀寫障礙學生

目的

透過愉快的學習體驗活動，讓讀寫障礙同學體驗科學探究精神，啟迪他們的創意。在動手製作中，提升他們學習興趣，發掘他們的潛能。

活動查詢：2859-7483 (霍姑娘)

電郵：epsc@tungwah.org.hk

特別鳴謝：東華三院黃鳳翎中學

# 超級星期六之 小小科學家

**目的**：透過愉快的學習體驗活動，讓讀寫障礙同學體驗科學探究精神，啟迪他們的創意。在動手製作中，提升他們學習興趣，發掘他們的潛能。

**日期**：2011年10月22日·12月3日·12月17日  
2012年1月14日(星期六)

**對象**：小五至中一讀寫障礙學生

**地點**：東華三院黃鳳翎中學(新界沙田馬鞍山路208號)

**費用全免  
名額有限**

活動將以面試形式進行甄選  
參加者必須出席所有活動

**報名方法**：請於 2011年10月10日(星期一)或以前將報名表格傳真至  
2548-5706，或電郵至 [epsc@tungwah.org.hk](mailto:epsc@tungwah.org.hk)。  
中心將於2011年10月12日前以電話確認。

活動查詢：2859-7483 (霍姑娘)

日期	時間	活動內容	地點
15/10/2011 (星期六)	上午 (確實時間， 將會以電話通知)	面試 *請帶備最近期的一張成績表	東華三院 黃鳳翎中學 (自行前往)
22/10/2011 (星期六)	2:00p.m.-5:00p.m.	透過設計及製作電路遊戲，學習「電」的應用	
3/12/2011 (星期六)	2:00p.m.-5:00p.m.	透過製作踩鋼線的模型，學習力的平衡和重心理論	
17/12/2011 (星期六)	2:00p.m.-5:00p.m.	透過建造過山車，學習動能，位能及離心力等力學原理	
14/1/2012 (星期六)	12:00p.m.-5:00p.m.	綜合三節的學習，分組比賽，讓同學動手製作大型展品	

\*惡劣天氣安排：

如活動當天上午十時後天文台仍懸掛八號或以上颱風訊號，或發出紅色、黑色暴雨警告，當天活動將會取消而不作另行通知。

傳真號碼：2548-5706  
截止日期：2011年10月10日

東華三院教育心理服務中心  
「超級星期六之小小科學家」  
報名表

學生姓名：\_\_\_\_\_ (中文) \_\_\_\_\_ (英文)

住址：\_\_\_\_\_

出生日期：\_\_\_\_\_ 年級：小五 / 小六 / 中一

就讀學校：\_\_\_\_\_ 接受讀寫障礙評估年份：\_\_\_\_\_

家長姓名：\_\_\_\_\_ 聯絡電話：\_\_\_\_\_ (日間) \_\_\_\_\_ (夜間)

緊急聯絡人：\_\_\_\_\_ 聯絡電話：\_\_\_\_\_ (日間) \_\_\_\_\_ (夜間)

學生能否出席全部活動？  可以  不可以 (請列出未能出席日子：\_\_\_\_\_)

\*本人明白及同意子女參與「超級星期六之小小科學家」期間，大會將進行照片及錄像拍攝，有關照片及片段將有機會作為推廣機構及其活動宣傳之用。

家長姓名：\_\_\_\_\_ 與學生之關係：\_\_\_\_\_

家長簽署：\_\_\_\_\_ 日期：\_\_\_\_\_

請於 2011 年 10 月 10 日 (星期一) 或以前將報名表格傳真至 2548-5706，  
或電郵至 [epsc@tungwah.org.hk](mailto:epsc@tungwah.org.hk)。中心將於 10 月 12 日前以電話確認。  
如有查詢，請電 2859-7483 (霍姑娘)