

新竹縣興隆國小 109 學年度第一學期課後社團招生簡章

課後社團

寒假冬令營

暑假夏令營隊

【樂高動力社】

採取原裝進口樂高教具，提供孩子專業師資、上課方式以活潑幽默的方式進行，並結合數理、力學、空間、藝術…等概念，動手作玩創意！培養孩子左腦及右腦並進，在空間及組織能力以及藝術美感取得平衡，也讓孩子可以發揮團隊合作的精神，共同建構出夢想的堡壘，讓興趣得以發揮。全期參加者另有積木禮盒！更多資訊：www.facebook.com/robot770

LINE：@cjm2377n

一、上課時間：星期三， 12：45-14：20

二、上課堂數：10月07日~12月23日，共12次上課(共24堂鐘點)

三、指導老師：李嘉鳳 手機：0912622512 LINE 帳號：@cjm2377n

四、每生收取費用：3990元(包含學費1995元、材料費1995元)

五、課程規劃：

次數	日期(星期)	課程內容
1	10/07 (三)	夾夾樂-剛性及柔性結構
2	10/14 (三)	鬼屋-剛性結構應用
3	10/21 (三)	創意設計-迴力車
4	10/28 (三)	投石器-槓桿原理
5	11/04 (三)	敲擊器-棘爪應用
6	11/11 (三)	搖控車-齒輪原理
7	11/18 (三)	國慶花燈
8	11/25 (三)	創意設計-口罩製造機
9	12/02 (三)	揮手機器人-連桿原理
10	12/09 (三)	海盜船-扭力的應用
11	12/16 (三)	跑跑聖誕麋鹿-偏心軸應用
12	12/23 (三)	綜合應用-頒獎

六、備註：

1. 請家長保留此簡章並留意上課日期，校方不另行通知上課日期。
2. 各社團老師務必在上課前連絡學生和家長，提醒並通知上課事宜。



【貝登堡】LEGO Education動力機械
NT\$11,500

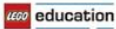
商品描述

這款 STEAM 套裝可以幫助學生探究從基礎機械原理到高級 電動機械範圍的事物。它利用全面的課程、拓展活動和問題 解決任務來充分激發學生對 STEAM 知識和技能的好奇心，其中問題解決任務可以幫助學生探索涉及更複雜機械、結構 和力的設計工程。

設備租借行情表



Brand



Competition



Partner



核心學習價值：

- 研究簡單機器、機械和結構的原理
- 平衡和不平衡力實驗
- 摩擦實驗
- 能量轉換
- 測量距離、時間、速度和重量
- 精準刻度
- 探究動力、運動、速度和拉力

項次	品名	租金
1	樂高機器人教具組	200/1H
2	樂高動力機械教具組	150/1H
3	樂高歡樂創意教具組	100/1H
4	電腦設備組	200/1H

其他設備參考資料：<https://www.rent858.com/product-category/%e7%ad%86%e9%9b%bb%e5%87%ba%e7%a7%9f/>

筆電出租



大螢幕筆電出租
Lenovo17.3吋螢幕/記憶體8G/SSD硬碟/獨顯
數量超過100台/ 租第1天1500元
一租第2天1700元



GTX1650 電競筆電 CPU i7-9750H 記憶體16G
租金5000元起 押金30000

加入詢價



GTX 1050Ti 電競筆電出租
每日加租金300元 *押金3萬

加入詢價



MacBook Pro 蘋果筆電出租 (15吋)
租金5千元起 押金3萬

加入詢價

清潔行情價 (<http://ykhome.com.tw/service.php?act=view&no=2>)

定期服務

服務次數	服務費用/4H	月繳服務費
兩週一次	2,400	依服務次數計算
每週一次	2,200	依服務次數計算
每週二次	2,000	依服務次數計算
每週三次	1,800	依服務次數計算

折舊率(參考汽車折舊率 <https://kknews.cc/zh-tw/car/zppmqag.html>)

車輛折舊費如何計算？稅法在固定資產折舊年限上有規定如下(最低折舊年限)：房屋、建築物為20年;火車、輪船、機器、機械和其他生產設備為10年;電子設備和火車、輪船以外的運輸工具以及與生產經營有關的器具、工具、家具等為5年，殘值比例統一規定為原價的5%。