

《機器人任務！阿公阿嬤換你上場》

為了不讓長輩
失智、失能，
所以我們辦一場
帶長輩玩科技
的活動 =)



哇袂曉



科技不設限

長輩也能玩得
很6



研究問題與目的

- 問題一 長輩真的能學會玩程式機器人嗎？→阿公阿嬤會操作嗎？
- 問題二 小朋友能當老師教長輩嗎？→我們的教學方式清楚嗎？
- 問題三 長輩學會之後，會有信心嗎？會開心嗎？→學完會有什麼改變？
- 問題四 這樣的活動對兩代人有什麼幫助？→青銀共學有什麼好處？

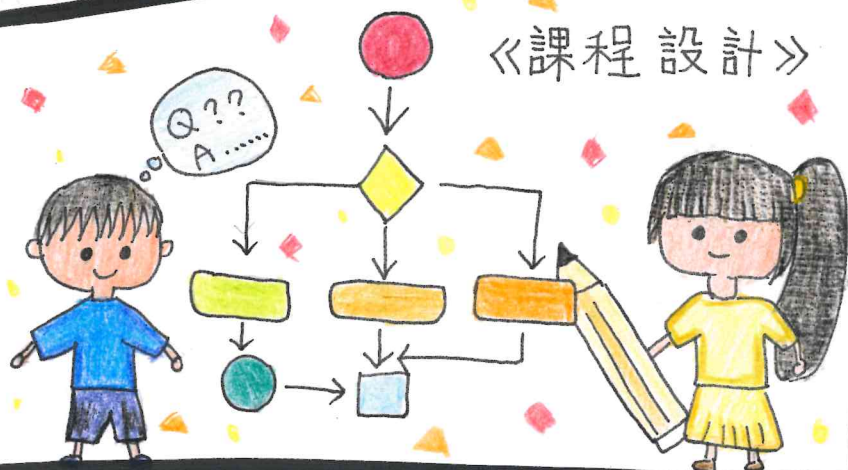
研究方法

樂齡情報站.com
翻轉吧!!

《查網站》



《課程設計》

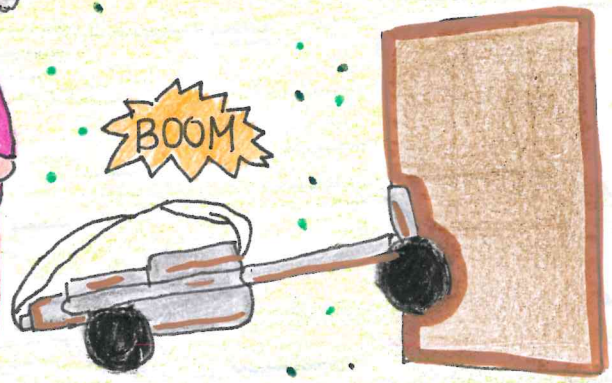


問卷調查



研究過程

尷尬



沒關係

再來一次



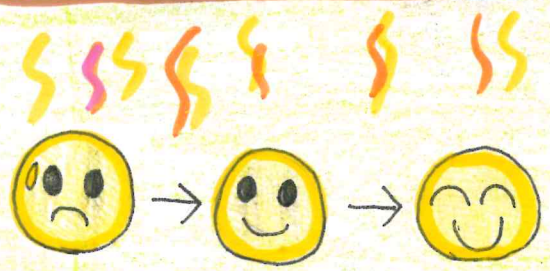
我示範一次
您跟我做

OK

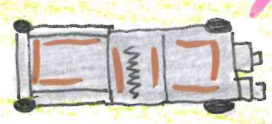
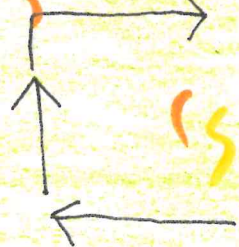


YAY

成功了



看起來有自信了

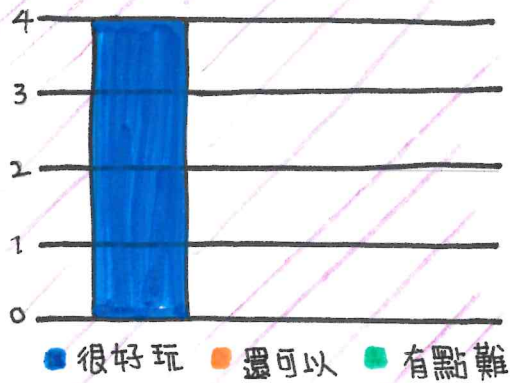


程式

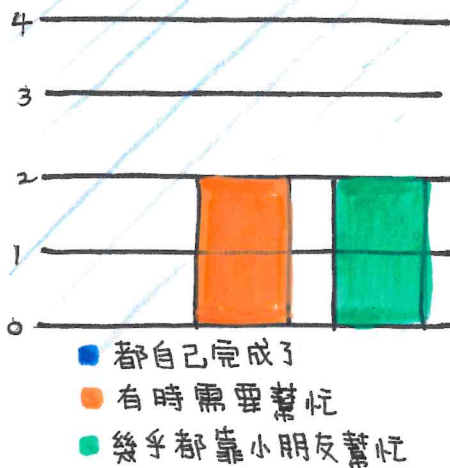


研究結果

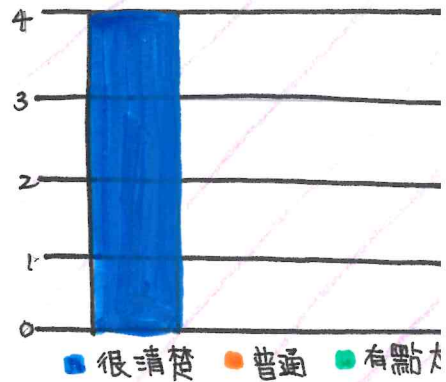
Q1. 今天的活動,您覺得



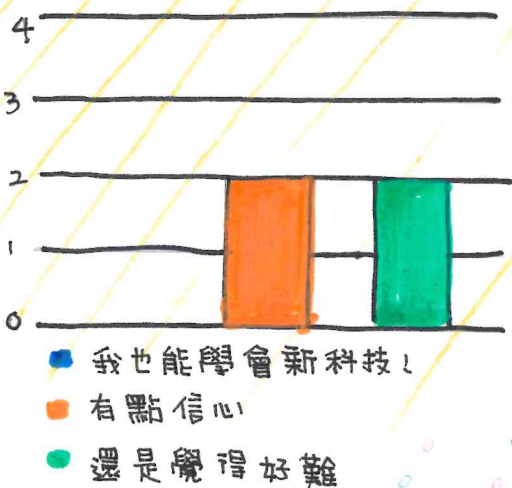
Q2. 機器人操作的部份



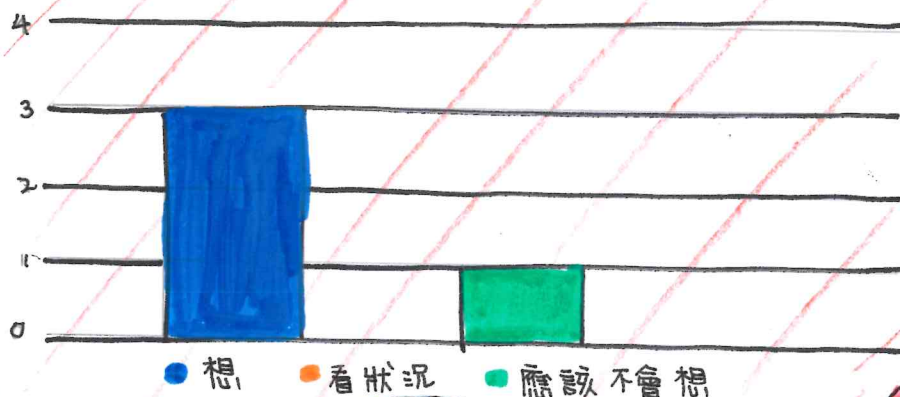
Q3 小朋友的教學方式



Q4 活動結束後,您覺得



Q5 如果有機會,您還想再參加類似的活動嗎?



今天第一次玩機器人,您覺得怎麼樣?

很好玩,下次還想體驗

還有什麼想對我們說的話?

我覺得你們很棒



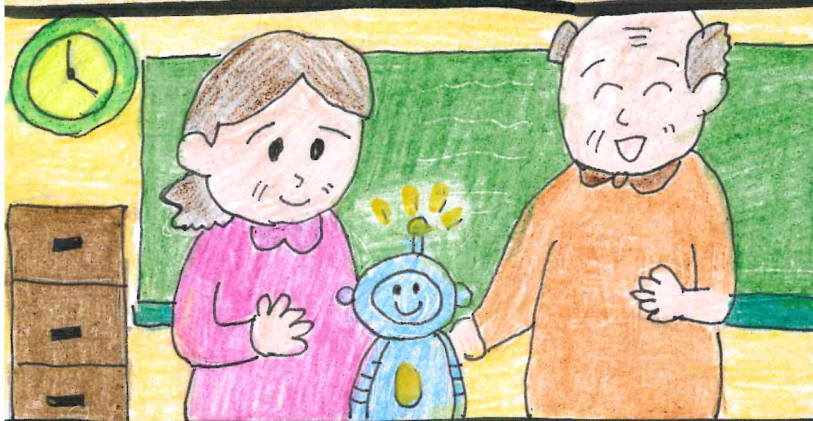
這堂課，是我們一起設計給阿公阿嬤的。

他們一開始，其實也會怕。



但我們一直在旁邊陪著他們學，慢慢地，他們笑了。

我們發現一小朋友也可以當老師。



長輩真的可以學會，只要有人陪，就有可能。

代間同樂，長輩也能玩得很6。



參考文獻：

1. 電競不再是年輕人的專利！

<https://pse.is/7e4tf5>

3. 讓長輩的生活因學習而充滿想像與希望

<https://pse.is/7e4tpe>

2. 數位青銀共學遊戲，打破樂齡學習障礙。 <https://pse.is/7e4tj>

4. 樂齡賦感趣 - 偏鄉長者遊戲機社體驗 <http://pse.is/7e4tu4>