



課程表

時間	星期一	星期二	星期三	星期四	星期五
09:30~12:00	→環境、課程工具及安全措施介紹 →電子元件與感應器介紹 →發明週期概念介紹	互動海報 →機器製作 →認識簡易馬達及槓桿 →故事創作及測試	預言狂熱家 →機器製作 →認識風扇不同的用途 →測試並動手玩	泡泡機器人 →機器製作 →裝飾	街機遊戲 →遊戲設計 →機器製作
12:00~13:00	午餐時間				
13:00~15:30	夜燈 →機器製作 →認識聲音及光源感應器 →測試並改良 →裝飾	超級發射器 →機器製作 →利用不同感應器做測試 →裝飾	毛毛蟲 →認識動力與馬達 →機器製作 →裝飾你的小寵物	泡泡機器人 →利用不同的方式應用感應器 →測試並動手玩	街機遊戲 →裝飾 →測試並動手玩 →升級改良遊戲設計
15:30~	家長接送時間				

※備註：最終課程表以行前通知為主，每日課程時間，講師將視所有學員學習進度有所調整。