



生科報告

804 30曾渝恩



生科報告

為解決顧客食慾不振問題，我上了一次廁所後想出了辦法那就是讓會唱會跳的機器人表演給顧客看，說不定顧客就會有胃口了

故事

在一個寒冷的夜晚，一個人吃飯的曾品謙感到很寂寞，決定買一個機器人回來陪伴自己如他所願，會唱會跳的機器人溫暖了她的心……



Untitled



背景



Panda



mBot



- 顯示
- 聲光
- 運動
- 偵測
- 事件
- 控制
- 運算
- 變數
- 自定積木



擴展

當 被點一下

如果 當板載按鈕 按下 ? 那麼

不停重複

前進，動力 100 %，持續 1 秒

後退，動力 100 %，持續 1 秒

左轉，動力 50 %，持續 0.5 秒

右轉，動力 50 %，持續 0.5 秒

LED 燈位置 所有的 的顏色設為 持續 1 秒

LED 燈位置 所有的 的顏色設為 持續 1 秒

LED 燈位置 所有的 的顏色設為 持續 1 秒

LED 燈位置 所有的 的顏色設為 持續 1 秒

LED 燈位置 所有的 的顏色設為 持續 1 秒

LED 燈位置 所有的 的顏色設為 持續 1 秒

LED 燈位置 所有的 的顏色設為 持續 1 秒

上傳

即時



mBot13mBot LED

彩虹的七彩色紅、橙、黃、綠、藍、靛、紫，以RGB 配色的數值如下：

顏色	紅	橙	黃	綠	藍	靛	紫
R (紅)	255	255	255	0	0	43	87
G (綠)	0	165	255	255	0	0	0
B (藍)	0	0	0	0	255	255	255

我覺得可以改進的地方

報告的時候或許可以大聲一點, 也可以多一點補充