



# 女媧教育方案 NUWA for Education

教育部校園數位內容與教學軟體教育方案

## 積木程式 + AI 機器人輕鬆入課

在「程式邏輯」與「科技素養」成為108課綱核心重點的同時,程式教育也被列為國高中的必修科目。因此,在這個世代除了要會國語、英語之外,還更要能讀懂電腦的程式語言,才更能搭上未來的趨勢! 搭配由臺灣最大的機器人品牌「女媧創造」所推出的教學平臺,將讓貴校的科技課程,結合虛實的世界更加獨特!



師生共用工具&機器人



獨立的帳號清楚追蹤學習紀錄



開設課程&傳送範本給學生

## 女媧教育方案

從師生管理到課程工具,和機器人裝置管理系統,一應俱全。



女媧教學平臺



程式實驗室  
(專業版)



內容編輯器



機器人管理系統

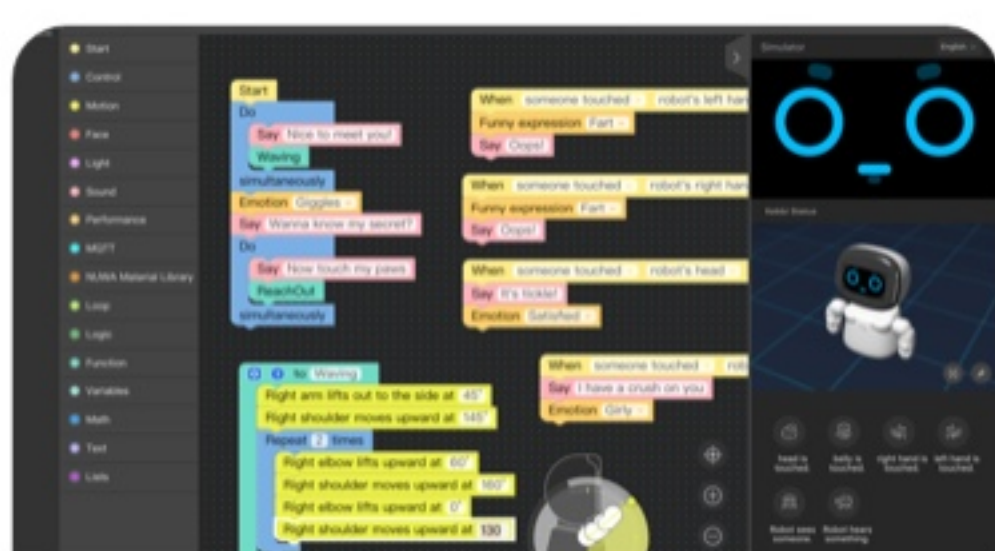
### 女媧教學平臺是什麼?

在女媧教學平臺中,透過群組管理者自行產生虛擬學生帳號,不需透過學生的個資去註冊,就能將帳號分配給學生於課堂上使用女媧雲端工具。

老師可以透過建立一堂課程,將學生加入課堂中,並依照每次上課需求增加新的課程單元。



## 搭配工具



程式實驗室

內建較複雜的程式指令與語法,除了能自由創建與編寫的更進階的程式成果,更棒的是,編寫同時也能即時查看 JavaScript 程式碼,讓學習更全面。



內容編輯器

如同影片剪輯軟體般,時間序概念的機器人 3D 演出編輯器,共含上百種的臉譜、肢體動作、表情動畫素材,快速創作多樣細緻生動的機器人演出!



機器人管理系統

您可以依照不同場域需求,分組管理機器人安裝或卸載程式;更能透過團隊素材庫,輕鬆共享不同工具所產生的機器人素材檔案,更易于共創獨具特色的肌比互動體驗!

