



「AI程式煉鋒吧」自主學習工作坊

AI 程式煉鋒吧 × 程式自學成長

你是否學過程式，卻不知道下一步該怎麼提升？

你是否對程式設計有興趣，卻不知道該如何有效自學？


本次活動將帶領學生實際使用「因材網課程」與「AI 程式煉鋒吧」平台，學習如何透過系統化方式進程式練習與自主學習，逐步建立自己的程式能力。


不論你是剛接觸程式的新手，還是已經開始學 Python、C++ 程式語言的同學，都歡迎參加。



活動資訊

 活動日期 | 2026/06/06 (六)

 活動時間 | 10:00~12:00

 活動地點 | 逢甲大學 資訊電機館 234 & 235 電腦教室

 預計人數 | 至多 60 人



活動對象

- 國中、高中學生
- 想學習程式設計的學生
- 想提升程式撰寫能力與自主學習能力者



活動內容

- 認識因材網程式課程資源
- AI 程式煉鋒吧平台操作與練習
- 程式撰寫與解題技巧
- 如何有效進程式自主學習

- 初學者常見問題與卡關解析
 - 程式能力提升方向分享
-

活動獎勵

- 參加證書
 - 參加小禮
 - 免費午餐
-

交通方式

Google Map 導航請輸入

- 逢甲大學資訊電機館
 - <https://maps.app.goo.gl/JXG85GxsE6hWknPT7>
-

給想成長的你

程式能力不是靠天分，而是透過持續練習與正確學習方式慢慢累積。

如果你想開始培養真正的程式實力，歡迎一起來交流與學習！

17 聯絡我們

- 平臺開發團隊：逢甲大學人工智慧研究中心
 - 官方 Discord：<https://discord.gg/AGtZyq8scn>
 - 來電洽詢：04-24517250 #3766 張又云
-

期待與我們聯繫

逢甲大學人工智慧研究中心 & AI 程式煉鋒吧 專案團隊 敬上

本平台由教育部資訊及科技教育司計畫補助