

## 逢甲大學 函

地址：407102台中市西屯區文華路100號  
聯絡人：張又云  
電話：04-24517250 分機3766  
電子郵件：yuychang@o365.fcu.edu.tw

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國115年5月18日  
發文字號：逢資字第1150009914號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：如文 (115P002409\_1150009914\_115D2001243-01.pdf)

主旨：檢送教育部「因材網程式語言類教學輔助系統一國民程式教育之『AI程式煉鋒吧』平臺推廣維運計畫」平臺活動說明1份，請轉知相關教師並鼓勵學生參與，請查照。

說明：

- 一、旨揭「AI程式煉鋒吧」平臺主要提供國、高中學生學習程式設計之輔助資源，並可供資訊教師於課堂教學中運用，平臺內建置國內程式設計檢定相關實戰題庫及多元自學課程，運用AI提示輔助學習，協助學生進行自主練習與能力提升；另亦針對資訊教師備課、課程經營及學習管理需求，設計相關輔助功能，俾利教師掌握學生學習情形並提升教學效能。相關功能介紹請參閱平臺網站：  
<https://adl.edu.tw/ForgeInCoding/>。
- 二、115年國內程式設計相關檢定測驗已陸續展開，為鼓勵師生認識及使用該平臺，並蒐集使用回饋以優化平臺內容，爰辦理「AI程式煉鋒吧」平臺活動，活動說明如附件。
- 三、如有相關疑問，請洽逢甲大學人工智慧研究中心張小姐，  
電話：04-24517250 分機3766，電子信箱：

contact@forge-in-coding.tw。

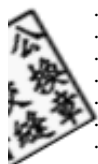
正本：全國高級中等學校

副本：



裝

訂




線



# 「AI 程式煉鋒吧」平台活動



對程式設計有興趣之學生 |  預計參加國內程式設計相關檢定者

1



## 能力前測

5/11 ~ 5/31

參加前測課程，嘗試完成題目



2



## 提升能力

5/11 ~ 6/20

- 每週上線，參加活動或主練習
- 利用 AI 輔助提示功能嘗試解題

3



## 能力後測

6/21 ~ 6/28

參加後測課程，嘗試完成  
題目（開始前一日發佈）

4



## 活動回饋

6/21 ~ 7/19

填寫活動問卷（開始前一日發佈）

5



## 領取獎勵

7/26

統計結果，發放豐富獎勵

活動入口：<https://adl.edu.tw/ForgeInCoding/>