

國立屏東大學 資訊工程學系

程式設計(二) 資一乙

課程資訊

- **課程目標**
- 上課時間：9:00am-12:00pm Thursday
- 上課教室：圖資1004
- 課本:C語言程式設計：入門與實務演練(第三版)堪誤表

TA

- 黃靖軒 和 施漢昇
- 即時與嵌入式系統實驗室(教學一館北棟4F)☐分機34229

Tentative Schedule

週次	日期	預定進度
01	02/24	Ch10 指標
02	03/03	
03	03/11	Ch11 字串
04	03/17	
05	03/24	Ch12 使用者自定資料型態
06	03/31	
07	04/07	考前作業檢討
08	04/14	期中考(考試範圍依實際授課進度而定)
09	04/21	Ch13 指標與陣列
10	04/28	
11	05/05	Ch14 記憶體配置與管理
12	05/12	
13	05/19	Ch15 高階指標應用
14	05/26	
15	06/02	Ch16 前置處理器指令
16	06/07	晚上6:00-9:00 考前作業檢討(補6/16課程)
	06/09	期末考(考試範圍依實際授課進度而定)
17	06/13	五子棋AI程式設計作品繳交截止
	06/14	五子棋AI程式設計預賽開始
	06/16	本週採彈性補充教學(於6/7補課)
18	06/23	本週採彈性補充教學(調課至6/20)
	06/20	五子棋AI程式設計決賽(現場及遠距雙軌)

評分方式

- 平時成績
 - 10% Turnin作業 (所有作業皆採計分數)
 - 10% SmartExam課堂作業/小考 (所有作業/小考皆採計分數)
 - 10% 五子棋AI程式設計(6/13前繳交, 且符合規定可進行對戰)
- 期中考(4/14舉行)
 - 20% SmartExam上機考
 - 15% Microsoft Forms上機筆試
- 期末考(6/9舉行)
 - 20% SmartExam上機考
 - 15% Microsoft Forms上機筆試

From:

<https://junwu.nptu.edu.tw/dokuwiki/> - Jun Wu的教學網頁

國立屏東大學資訊工程學系

CSIE, NPTU

Total: 278524

Permanent link:

<https://junwu.nptu.edu.tw/dokuwiki/doku.php?id=c1b:start>

Last update: **2022/02/21 17:10**

