

朝陽科技大學
111學年度第2學期教學大綱

當期課號	2467	中文科名	進階程式設計
授課教師	曾顯文	開課單位	資訊管理系
學分數	3	修課時數	3
		開課班級	日間部四年制1年級 C班
修習別	專業必修		
類別	一般課程		

本課程培養學生下列知識：

1. 知識：介紹及使學生熟悉JAVA基礎語法 2. 技能：使學生能夠利用Java語法撰寫程式 3. 態度：培養學生主動查詢相關語法的學習態度 4. 其他：訓練學生基礎邏輯能力

- 1.學生能了解類別與物件之基本概念。
- 2.學生能了解繼承與覆寫基本語法。
- 3.學生能理解例外處理使用時機及用法。
- 4.學生能熟悉各種常用類別庫及檔案處理的使用。
- 5.學生能熟悉多執行緒的用法。

This course uses the same program language with program design course. The goal lets students have the ability of to use object oriented programming language to design program. The course includes: (1) Object-Based Programming: object concept, define classes, overloading. (2) Object-Oriented Programming: Inheritance, Encapsulation, Polymorphism. (3) Input/Output and application of oriented programming design.

每週授課主題

- 第01週：課程簡介
- 第02週：變數、運算式
- 第03週：if 流程控制
- 第04週：for 迴圈
- 第05週：while 迴圈
- 第06週：array 陣列
- 第07週：method 方法
- 第08週：ArrayList
- 第09週：期中考
- 第10週：物件導向
- 第11週：物件的建構
- 第12週：字串
- 第13週：繼承
- 第14週：繼承
- 第15週：抽象類別、介面
- 第16週：例外處理
- 第17週：多執行緒
- 第18週：期末考

成績及評量方式

- 期中考：25%
- 期末考：25%
- 隨堂模擬測驗：30%
- 平時作業及出席：20%

證照、國家考試及競賽關係

- OCJP國際證照

主要教材

- 1.最新Java程式語言施威銘研究室旗標出版社(教科書)

參考資料

本課程無參考資料!

建議先修課程

- 1.程式設計

教師資料

教師網頁：<http://www.cyut.edu.tw/~hwtseng/>

E-Mail：hwtseng@cyut.edu.tw

Office Hour：

星期一,第3~4節,地點:T2-1023;

星期二,第5~6節,地點:T2-1023;

分機:4603

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。