

**朝陽科技大學**  
**101學年度第1學期教學大綱**

當期課號	3534	中文科名	程式能力檢定
授課教師	洪國龍	開課單位	資訊管理系
學分數	0	修課時數	1
修習別	專業必修	開課班級	四年制2年級 A班
類別	一般課程		

本課程與系所培養學生核心能力關聯度	高度關聯	中高關聯	中度關聯	中低關聯	低度關聯
管理知能於組織資源之運用能力。			✓		
資訊技能於資訊系統之應用能力。		✓			
專業倫理與團隊合作協調能力。				✓	
資訊管理相關時事議題認知與自主學習能力。			✓		

**本課程培養學生下列知識：**

1.知識：使學生能運用程式設計及進階程式設計所教授語言。 2.技能：訓練學生能開發資訊系統所應具備之一般及基礎程式設計能力。 3.態度：培養學生對資訊系統開發之積極學習的態度。 4.其他：學生需通過本系辦理之程式能力檢定考試，以上機實作方式進行。

- 1.學生能運用程式設計及進階程式設計所教授語言。
- 2.學生能有開發資訊系統所應具備之一般及基礎程式設計能力。
- 3.培養學生對資訊系統開發之積極學習的態度。
- 4.需通過本系辦理之程式能力檢定考試。

The goal of this course is to guarantee the students to have the basic programming ability for implementing information systems. The certification is an on-line test and the content is based on the courses of Program Design(1)(2).

**每週授課主題**

- 第01週：程式練習
- 第02週：程式練習
- 第03週：程式練習
- 第04週：程式練習
- 第05週：程式練習
- 第06週：程式練習
- 第07週：程式練習
- 第08週：程式練習
- 第09週：程式練習
- 第10週：程式練習
- 第11週：程式練習
- 第12週：程式練習
- 第13週：程式練習
- 第14週：程式練習
- 第15週：程式練習
- 第16週：程式練習
- 第17週：程式練習
- 第18週：程式練習

**成績及評量方式**

**證照、國家考試及競賽關係**

本課程無證照、國家考試及競賽資料。

**主要教材**

- 2.同程式設計課程教科書(教科書)

**參考資料**

本課程無參考資料!

## 建議先修課程

本課程無建議先修課程

## 教師資料

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

E-Mail：[klhung@cyut.edu.tw](mailto:klhung@cyut.edu.tw)

Office Hour：

星期二,第3~4節,地點:T2-908;

星期三,第5~6節,地點:T2-908;

分機:4223

[關閉](#) [列印](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。