

**朝陽科技大學**  
**105學年度第2學期教學大綱**

當期課號	7459	中文科名	雲端專題(二)
授課教師	李建緯	開課單位	資訊與通訊系
學分數	1	修課時數	2
修習別	專業選修	開課班級	日間部碩士班1年級 A班
類別	一般課程		

**本課程與系所培養學生能力指標關聯度：**

核心能力	能力指標	高度關聯	中度關聯	低度關聯
創新思考與獨立解決問題的能力	具備有資通訊相關知識之搜尋、整理、分析比較、和評量之能力。		✓	
規劃、領導與管理計劃之能力	能夠執行與管理資通訊相關領域之專業計畫。			✓

**本課程培養學生下列知識：**

透過專題討論，以及師徒制的引導，讓研究生在研讀雲端相關論文後，與老師及同學進行討論

- 1.瞭解雲端運算的研究範疇
- 2.能蒐尋相關研究論文
- 3.能清楚表達研究論文的出處及貢獻
- 4.能從研討中發現問題並思考解決方法
- 5.瞭解相關論文的寫作技巧

In seminars, the related journal papers of the Cloud Computing will be discussed with teacher and graduate students.

**每週授課主題**

- 第01週：論文簡報1
- 第02週：論文簡報1
- 第03週：論文簡報1
- 第04週：論文簡報1,進度報告
- 第05週：論文簡報2
- 第06週：論文簡報2
- 第07週：論文簡報2
- 第08週：論文簡報2,進度報告
- 第09週：論文簡報3
- 第10週：論文簡報3
- 第11週：論文簡報3
- 第12週：論文簡報3,進度報告
- 第13週：論文簡報4
- 第14週：論文簡報4
- 第15週：論文簡報4
- 第16週：論文簡報4,進度報告
- 第17週：論文簡報5
- 第18週：論文簡報5

**成績及評量方式**

口頭報告：100%

**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**

- 1.專業期刊論文或專業會議論文(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/~hcchu/>

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

Office Hour：

星期一,第5~6節,地點:E-732;

星期五,第3~4節,地點:E-732;

分機:7242、7833

[關閉](#) [列印](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。