

朝陽科技大學  
100學年度第2學期教學大綱

當期課號	2527	中文科名	進階科技英文
授課教師	林傳筆	開課單位	資訊與通訊系
學分數	2	修課時數	2
		開課班級	日間部四年制3年級 A班
修習別	專業必修		
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
設計資通訊應用系統及開發軟硬體的能力。					✓
設計與執行實驗及分析數據的能力。					✓
運用數學、科學及資通訊知識的能力。		✓			
發掘、分析及解決問題的能力。			✓		
執行資通訊工程實務所需技術與使用工具的能力。					✓
持續關切時事議題、瞭解科技發展對社會影響及自我學習的習慣與能力。		✓			
計畫管理、有效溝通及團隊合作的能力。				✓	
認知專業倫理與社會責任的重要性。					✓

#### 本課程培養學生下列知識：

本課程主要在培養學生專業英文閱讀與寫作能力。

- 1.加強科技用語、片語、句型及文法的知識
- 2.能閱讀3,000字專業英文文章
- 3.培養英文寫作能力，並能撰寫500字英文短文

This course aims at teaching students on professional English reading and writing abilities.

#### 每週授課主題

- 第01週：課程說明
- 第02週：八大詞類
- 第03週：名詞
- 第04週：動詞
- 第05週：形容詞
- 第06週：副詞
- 第07週：代名詞
- 第08週：介系詞
- 第09週：期中考
- 第10週：連接詞
- 第11週：片語、子句、及句子分析
- 第12週：片語
- 第13週：子句
- 第14週：句子
- 第15週：改述
- 第16週：標點符號
- 第17週：如何分析句子
- 第18週：期末考

#### 成績及評量方式

- 隨堂模擬測驗：10%
- 期中考：25%
- 期末考：25%
- 口頭報告：15%
- 學習態度：5%
- 平時作業及出席：20%

#### 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.講義(教科書)

## 參考資料

書名：科技英文結構分析與翻譯 作者：季健 出版年(西元)： 出版社：高立圖書

## 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/~cblin/>

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

Office Hour：

星期三,第5~6節,地點:L-728;

星期四,第3~4節,地點:L-728;

分機:7826

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。