

**朝陽科技大學**  
**104學年度第1學期教學大綱**

當期課號	7095	中文科名	會計資訊系統專題研討
授課教師	陳小芬	開課單位	會計系
學分數	3	修課時數	3
		開課班級	日間部碩士班2年級 A班
修習別	專業選修		
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
會計審計與稅務實務問題解決能力。	會計理論與實務應用能力	✓		
會計相關學術研究能力。	會計實務議題評析能力		✓	
會計專業知識之英文溝通能力。	專業知識溝通能力		✓	
職業道德認知與終身學習能力。	問題分析與解決能力		✓	

**本課程培養學生下列知識：**

高品質決策，端賴迅速精確的資訊，其中會計部門是一個企業最主要的資訊提供者，因此，本課程將從系統流程、管理、應用成效等方面，以主題方式深入探討會計資訊系統所扮演的角色及對企業的影響，期使同學能結合財務基礎及資訊系統知識，協助會計專業人員利用資訊技術提昇會計資訊品質。

- 1.了解會計資訊系統建置流程
- 2.探討會計資訊系統之企業環境
- 3.探討電子商務發展及對企業的影響

A high quality decision-making depends on rapid and precise information, and the accounting department is the most major informant in an enterprise. Therefore, this course will be conducted by implementing main themes to explore in-depth the roles that accounting information system play and its impact on enterprise in areas like system flows, management and application effectiveness, etc., thus, allowing students to integrate their financial foundation and information system knowledge to help accountants enhancing the quality of accounting information by using information technology.

**每週授課主題**

- 第01週：ERP成本結算概論
- 第02週：ERP重要參數設定／基本資料
- 第03週：ERP系統成本開帳及月檔
- 第04週：資訊系統與決策個案-協易機械I
- 第05週：資訊系統與決策個案-協易機械II
- 第06週：資訊系統與決策個案-怪獸公司
- 第07週：資訊系統與決策個案-盈科泛利
- 第08週：資訊系統與決策個案-微程式
- 第09週：期中報告
- 第10週：庫存成本調整
- 第11週：BOM與成本
- 第12週：製造業成本實戰及分析(基礎篇)
- 第13週：資訊系統與決策個案(6)
- 第14週：資訊系統與決策個案(7)
- 第15週：資訊系統與決策個案(8)
- 第16週：個案討論
- 第17週：個案討論及田野調查
- 第18週：期末報告

**成績及評量方式**

- 期中報告：30%
- 期末報告：30%
- 平時作業及出席：40%

**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.企業資源規劃系統\_成本結算(教科書)

### 參考資料

本課程無參考資料!

### 建議先修課程

1.會計資訊系統

### 教師資料

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

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

Office Hour：

星期二,第3~4節,地點:T2-614;

星期四,第3~4節,地點:T2-614;

分機:

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。