

朝陽科技大學  
103學年度第2學期教學大綱

當期課號	1688	中文科名	企業實習
授課教師	劉季旋	開課單位	工業工程與管理系
學分數	9	修課時數	36
修習別	專業選修	開課班級	日間部四年制4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
應用數學、科學及工程知識於專業學科的能力。				✓	
認知、規劃並解決工業工程與管理實務問題的能力。				✓	
資料收集、整理、統計分析與詮釋的能力。				✓	
系統、組件或製程等規劃與設計，以滿足需求面的能力。				✓	
跨領域團隊工作及有效溝通與計畫管理的能力。		✓			
具備廣度知識以了解當代議題與其社會衝擊的能力。				✓	
專業道德與倫理的認知。		✓			
終身學習態度養成的能力。			✓		

**本課程培養學生下列知識：**

本課程透過企業實習制度讓學生實際運用所學於解決實務問題上，使學生提前適應企業工作環境及職場倫理，並縮短學用落差，期能達到「畢業即就業、上班即上手」的目標。

- 1.讓學生實際運用所學於解決實務問題
- 2.使學生提前適應企業工作環境及職場倫理
- 3.縮短學用落差，期能達到「畢業即就業、上班即上手」

Through industry internships, the objectives of the course are to provide opportunities for the students to apply techniques learned on campus in real problem-solving situations, to provide career experience of employment demands, responsibilities, and ethics, and to narrow the gap between educational outcomes and industry talent needs.

**每週授課主題**

- 第01週：現場實務工作
- 第02週：現場實務工作
- 第03週：現場實務工作
- 第04週：現場實務工作
- 第05週：現場實務工作
- 第06週：現場實務工作
- 第07週：現場實務工作
- 第08週：現場實務工作
- 第09週：現場實務工作
- 第10週：現場實務工作
- 第11週：現場實務工作
- 第12週：現場實務工作
- 第13週：現場實務工作
- 第14週：現場實務工作
- 第15週：現場實務工作
- 第16週：現場實務工作
- 第17週：現場實務工作
- 第18週：現場實務工作

**成績及評量方式**

- 工廠工作表現：80%
- 工作心得報告：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

1.各公司作業說明(自製教材)

### 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/~scsliu/>

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

Office Hour：

星期三,第5~6節,地點:E-501;

星期四,第5~6節,地點:E-501;

分機:4498

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。