

朝陽科技大學
105學年度第2學期教學大綱

當期課號	1936	中文科名	模型製作
授課教師	李家和	開課單位	工業設計系
學分數	2	修課時數	4
開課班級	日間部四年制1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能力指標關聯度：

核心能力	能力指標	關聯度		
		高度關聯	中度關聯	低度關聯
產品設計之提案、說明、設計、執行與發表能力	能夠進行產品造形設計		✓	
溝通協調與組織分工之跨領域協同整合能力	能夠進行設計進度的規劃與管理		✓	
材料特性與製造技術之掌控能力	能夠瞭解不同材料與不同製造程序的差異與特色	✓		

本課程培養學生下列知識：

本課程旨在訓練學生製作模型能正確且熟練地使用設備與工具。並了解模型材料特性與加工工法，進而完成必要的模型需求。

- 1.設備與工具介紹
- 2.模型素材的特色與製作工法
- 3.尺寸與加工精度控制
- 4.木工模型
- 5.塑膠工模型
- 6.五金件與機構件應用
- 7.模型表面處理

1. Introduction to model making
2. Model representation techniques (Rapid model making)
3. Practice and materials introduction

每週授課主題

- 第01週：模型製作材料介紹
- 第02週：實例作品製作練習
- 第03週：實例作品製作練習
- 第04週：實例作品製作練習
- 第05週：成品表面處理技法
- 第06週：木璇技法介紹
- 第07週：實例作品製作練習
- 第08週：實例作品製作練習
- 第09週：實例作品製作練習
- 第10週：木製家具工法介紹
- 第11週：實例作品製作練習
- 第12週：實例作品製作練習
- 第13週：實例作品製作練習
- 第14週：成品表面處理技法
- 第15週：綜合練習
- 第16週：綜合練習
- 第17週：綜合練習
- 第18週：綜合練習

成績及評量方式

- 技術操作：30%
學習態度：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.自製教材(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/~s9013014/

E-Mail：s9013014@cyut.edu.tw

Office Hour：

分機：

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。