

朝陽科技大學
109學年度第2學期教學大綱

當期課號	1988	中文科名	電腦輔助工業設計(二)
授課教師	陳維隆	開課單位	工業設計系
學分數	2	修課時數	3
		開課班級	日間部四年制2年級 B班
修習別	專業必修		
類別	一般課程		

本課程培養學生下列知識：

本課程根據目前發展之資訊技術為基礎，結合Catia軟體作為產品開發的有效工具與系統，以適應業界創新設計與研發技術趨勢。

- 1.產品設計技術與工具
- 2.產品結構
- 3.實際產品應用

Training on the CAD applications such as CATIA, etc.

每週授課主題

- 第01週：進入曲面造型設計
- 第02週：參數的關聯性與獨立
- 第03週：在依附上工作
- 第04週：曲面範例1Loft 基本練習；曲面範例2 滑鼠
- 第05週：曲面範例3 曲面盒；曲面範例4 湯匙
- 第06週：曲面功能三題代表性練習題題示範
- 第07週：一對一實習指導
- 第08週：第一次小考
- 第09週：進入組立設計
- 第10週：建立組裝拘束限制進階功能
- 第11週：動態數位模型
- 第12週：進階曲面設計
- 第13週：逆向曲面進階曲面
- 第14週：建構量測點資料曲面實例演練
- 第15週：造型曲面演練
- 第16週：自由造型曲面演練
- 第17週：期末考
- 第18週：自由造型曲面演練(於第15週周末採線上教學方式 補課)

成績及評量方式

- 平時作業及出席：10%
- 隨堂模擬測驗：20%
- 期末考：40%
- 期中考：30%

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.講義與Catia教材(教科書)

參考資料

本課程無參考資料!

建議先修課程

- 1.圖學

教師資料

教師網頁：<http://www.cyut.edu.tw/~wchen/>
E-Mail：wchen@cyut.edu.tw
Office Hour：
星期二,第5~6節,地點:D-719;

星期三,第5~6節,地點:D-719;
分機:

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。