

朝陽科技大學  
112學年度第1學期教學大綱

當期課號	2009	中文科名	木竹工藝設計(一)
授課教師	吳俊寬	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 A班
修習別	專業選修		
類別	一般課程		

#### 本課程培養學生下列知識：

本課程旨在透過木竹工藝技藝的理論講授與實務操作演練,讓學生們親身體驗,進而活用所學於工業設計之中

- 1.了解熟悉各式木竹工藝設計產品的特性與發展的範圍。
- 2.熟悉各式工藝設計產品材料的應用與侷限。
- 3.工藝產品設計的各式製程。
- 4.具設計不同製程的工藝產品的能力。
- 5.具工藝設計產品的鑑賞與評鑑。

Training students to understand the process and scope of the definition of the product, issued by the times of the design process design products.

#### 每週授課主題

- 第01週：課程介紹
- 第02週：木竹工藝設計概論
- 第03週：單元一:木竹工藝相關基本技術訓練
- 第04週：設計與實作訓練
- 第05週：設計與實作訓練
- 第06週：設計與實作訓練
- 第07週：單元二：數位木竹工藝介紹
- 第08週：數位木竹工藝設計與實作訓練
- 第09週：數位木竹工藝設計與實作訓練
- 第10週：數位木竹工藝設計與實作訓練
- 第11週：數位木竹工藝設計與實作訓練
- 第12週：單元三:木竹工藝設計與技術綜合應用
- 第13週：木竹工藝設計與技術綜合應用設計與實作訓練
- 第14週：木竹工藝設計與技術綜合應用設計與實作訓練
- 第15週：木竹工藝設計與技術綜合應用設計與實作訓練
- 第16週：木竹工藝設計與技術綜合應用設計與實作訓練
- 第17週：實作技術整合與討論/期末作業評分
- 第18週：線上(同步/非同步)教學

#### 成績及評量方式

平常成績：30%  
期末總評：70%

#### 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.自編教材(授課簡報)吳俊寬無(教科書)

#### 參考資料

本課程無參考資料!

#### 建議先修課程

- 1.工廠實習、模型製作

#### 教師資料

教師網頁：<http://www.cyut.edu.tw/~jkwu/>  
E-Mail：jkwu@cyut.edu.tw  
Office Hour：  
星期三,第3~4節,地點:R-247;

[\[關閉\]](#) [\[列印\]](#)

尊重智慧財產權，請勿不法影印。