

# 101-1 大葉大學 選課版課綱

## 基本資訊

課程名稱	設計材料導論	科目序號 / 代號	1276 / IDV3001
開課系所	工業設計學系	學制 / 班級	四技部3年1班
任課教師	魏仲君	專兼任別	兼任
必選修 / 學分數	選修 / 2	畢業班 / 非畢業班	非畢業班
上課時段 / 地點	(一)78 / G410	授課語言別	中文

## 課程簡介

產品的種類繁多. 一根迴紋針. 一輛精密的電聯車. 一只水晶玻璃壺.  
或是一張櫟木辦公桌. 每一種產品的製造程序或簡或繁. 但都截然不同.  
而且可能會同時動用到機械. 電子. 化學. 木工... 等各種製程技術.  
也牽涉到執行這些製程技術的專業設備. 生產線. 生產管理.  
這些技術的混合運作知識又往往被企業視為產業機密防護著.

而每個企業又往往只瞭解自己公司生產的產品製程.  
所以工業設計所需要的製造程序知識是很難整理出頭序的.  
以各種材料進行零件製作與加工的設備與技術介紹.  
及產品在生產線上的組裝及採購. 品管. 儲運. 成本計算等技巧.  
主要要能使學生能培養在設計之時將製程整合在設計中的觀念.  
以利於學生 未來任職時能有 較為實務性質的考量能力.

## 課程大綱

由產品解構來瞭解零件在產品設計上的重要性. 及零件製造的重點

## 基本能力或先修課程

產品解析的觀念