

# 「廚具公會 3D 列印趨勢論壇」

## 簡章及報名表

### 壹、主旨

近年 3D 列印技術發展興盛，廣泛使用於工業設計、建築、珠寶、醫療產業等，3D 列印能以較低的成本，快速製作出產品原型，進行產品試作與測試，本校有鑑於 3D 列印運用於模型製作的各項優點，本校積極導入 3D 列印技術於學生產品設計開發中，藉此幫助學生實際將設計構想化成實體原型。

台灣廚具產業隨著經濟科技的發展，其所使用的材料及製造技術不斷的推陳出新，而廚具設計亦必須考量使用者的需求，持續研發許多創新設計。因此，若能在設計過程中導入 3D 列印，不僅能有效地降低設計成本，亦能提高設計產品品質。為促進學校設計實務與產業接軌，本校擬定邀請台北市廚具商業同業公會一同舉辦產業趨勢發展論壇，藉由業界的經驗分享，讓參與者瞭解產業的發展趨勢、設計過程、製造程序及未來創新等面向，進而提升其設計思考及實務競爭力。在教學上亦能協助學生於設計程序中導入 3D 列印技術，並運用此技術實際做出產品原型進行產品測試與外觀修正等，藉以大幅改善設計效能，促進學子設計思考與製作能力。

**主辦單位：**黎明技術學院

**協辦單位：**教育部區域產學合作中心－國立臺北科技大學  
台北市廚具商業同業公會

**活動日期：**中華民國 103 年 11 月 27 日(四)

**活動時間：**15:30~21:00

**活動地點：**台北市大直區維多麗亞酒店三樓天璽廳  
(台北市敬業四路 168 號)

(地點、時間如有變更主辦單位另以正式書面通知。)

## 貳、「廚具公會 3D 列印趨勢論壇」議程表

103/11/27(四)			
時間 Time	活動內容 Topics	主持人 Moderator ／ 貴賓 Guest	場地 Place
15:30~16:00	報到 Registration		大直維多利亞酒店 三樓天璽廳
16:00~16:15	始業式暨講師介紹	主持人： ①黎明技術學院創意產品設計系主任 徐明偉 ②講師介紹	
16:15~18:00	演講： 台灣廚具前景與 3D 列印趨勢	黎明技術學院 創意商品設計系 黃正熙博士	
18:00~19:00	晚餐 Dinner		
19:00~21:00	3D 列印實務座談	台北市廚具商業同業公會 鄭家順理事長	大直維多利亞酒店 三樓天璽廳
21:00~	賦歸 Ending		
如有變更主辦單位另以正式書面通知			

## 參、「廚具公會 3D 列印趨勢論壇」報名表

姓名			
任職學校			
科系			
連絡電話		Email	
參加 103/11/27(四) 18:00~19:00 的晚宴 (需繳納費用 1000 元整) <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否			
晚宴： <input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素 (未參加晚宴者則不需填寫)			
<p style="text-align: center;"><b>報名須知</b></p> <p>1. 請於 11 月 26 日(三) 12:00 前將報名電子檔資料 email 至承辦單位。  聯絡方式：黎明技術學院創意產品設計系  助理：陳小姐 (02)29097811#2151  mail: yinghsiu@mail.lit.edu.tw</p> <p>2. 欲參加 11 月 27 日(四) 18:00 於大直維多利亞酒店舉辦的晚宴者，須繳納餐費 1000 元，並請於 11 月 26 日(三)前完成匯款。完成匯款後請將匯款資料掃描連同報名表一同 email 至承辦單位。  劃撥帳戶：華南商業銀行(008) 板橋分行  戶名：徐明偉  帳號：160-20-916959-2</p> <p>3. 研習證書：全程參加者，將於會後頒發研習證明。</p>			