

附件

承辦單位	南臺科技大學機械工程系 SOLIDWORKS 教學發展中心	主持人： 李友竹 教授
開課老師姓名	姓名(學經歷/專長)： 李友竹 美國密蘇里大學核工所/能源工程與實務、熱流數值分析  楊心怡(Wendy) SOLIDWORKS 原廠工程師/產品結構設計	

課程表：

時間	8/1 (二)
8:30-9:00	報到
9:00-12:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆SOLIDWORKS 概論、設計意念、介面</li> <li>◆基準面、草圖繪製、限制條件</li> <li>◆基本零件模型及特徵</li> <li>◆鑽孔精靈、簡易工程圖</li> <li>◆旋轉特徵</li> </ul>
12:00-13:00	午休用餐
13:00-17:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>◆模型組態與設計表格</li> <li>◆由下而上模型組合法</li> <li>◆干涉檢查與爆炸視圖</li> <li>◆零件表與零件號球</li> </ul>
	◆Q&A

## 教育部推薦~「Dassault SOLIDWORKS 原廠國際證照 CSWA」教師研習營

3D CAD 設計已是世界趨勢所向，目前全球有超過 75% 的頂尖教育學院，將 SOLIDWORKS 軟體列入 3D CAD 的標準課程，更有超過 250 萬名在校生擁有 SOLIDWORKS 軟體的使用經驗。而近年來，擁有一張好的證照能夠增加學生的就業競爭力。而擁有一張國際性、榮獲教育部 99 年度推薦師生取得的民間職業能力鑑定證書 - SOLIDWORKS CSWA/CSWP 國際證照，更將使學生在競爭激烈的就業市場上立即出線！

實威國際秉持著「幫助學生從踏入職場之初就有個好的開始」為宗旨，將於暑假 8 月 1 日舉辦 SOLIDWORKS 教師研習營，培育 SOLIDWORKS 的 3D CAD 種子教師，目標在協助推動學生修課後能夠搭配考取國際證照，不論在職場或國內外升學上都將更具競爭力，敬邀各校相關科系教師報名參加！

日期：2023/8/1(二)

時間：(請參考議程說明)

對象：限大專院校與國高中職相關專業科系教師(相關科系享有優先報名權利)

名額：25 人 (依防疫需求，教室容納名額減量)

費用：無

報名截止：2023/7/25

地點：南臺科技大學圖書資訊大樓 E0205 教室(地址：台南市永康區南臺街 1 號)

主辦單位：實威國際股份有限公司

研習成果：全程參與者由實威國際頒發研習 PDF 檔證書

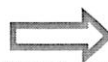
議程：

時間	8/1 (二)
8:30-9:00	報到
9:00-12:00	◆SOLIDWORKS 概論、設計意念、介面 ◆基準面、草圖繪製、限制條件 ◆基本零件模型及特徵 ◆鑽孔精靈、簡易工程圖 ◆旋轉特徵
12:00-13:00	午休用餐
13:00-17:00	◆模型組態與設計表格 ◆由下而上模型組合法 ◆干涉檢查與爆炸視圖 ◆零件表與零件號球
	◆Q&A

※實際課程內容，講師會依學員程度作局部調整；每個主題間休息 10 分鐘。

※ 名額有限，額滿截止。

報名請至 GOOGLE 表單 (<https://forms.gle/qn77umn8BRKSKuj7>) 報名



**立即報名**

活動詳情請洽：06-3840678 分機 9 (總機)

# 112 年暑期教師研習營 報名表

中文姓名		職稱	
英文姓名			
學校與科別			
身份證字號			
教師證字號			
聯絡電話	( )	分機	行動電話
通訊地址			
永久電子郵件			
備註	中午便當： <input type="checkbox"/> 葷食 <input type="checkbox"/> 素食		

## 注意事項：

1. 報名方式：請連結本活動 GOOGLE 表單 <https://forms.gle/qn77umn8BRSSKSKuj7>，如有疑問，請聯絡 06-3840678 分機 9 (總機)
  2. 報名完成後，三天內會以 e-mail 方式確認，如未收到確認函，請務必來電告知。
  3. 報名截止日為 7 月 25 日，名額有限，請儘速報名，以免向隅。
  4. 上課地點：南臺科技大學 E 棟圖書資訊大樓計網中心電腦教室 E205。
-