

2019 高教深耕計畫-縱向分享高職教學資源

「3D 設計暨列印研習營」夏令營

- 一、實施目標：介紹 3D 列印技術發展及應用，實際操作 3D 印表機並現場設計列印出立體的 3D 作品。
- 二、主辦單位：教育部
- 三、承辦單位：南臺科技大學機械工程系
- 四、協辦單位：儀巨科技有限公司
- 五、研習日期：中華民國 2019 年 8 月 15 日（星期四）
- 六、研習地點：南臺科技大學 E202 電腦教室
- 七、研習課程：課程表如下
- 八、研習對象：凡對 3D 列印技術有興趣之高中職學校在學學生，均可報名。
- 九、選派辦法：請各校推薦學生參加，研習總人數以 50 名為限，額滿為止。
- 十、附 則：1. 免費參加，贈送講義
2. 參加研習之學生，敬請準時報到參加，全程參與研習者發給研習證明



「3D 設計暨列印研習營」夏令營課程表

日期	時間	課程內容大綱	主持人／主講人
2019 年 8 月 15 日 星期四	8:20~8:40	迎賓報到	謝慶存
	8:40~8:50	開幕式	系主任/謝慶存
	8:50~10:20	3D Printer 應用及發展	謝慶存
	10:20~10:30	休息時間	
	10:30~12:00	3D 掃描技術及高階 RP 技術介紹	謝慶存
	12:00~13:20	午餐	
	13:20~14:50	3D 軟硬體操作並現場設計	儀巨科技 劉仁煥經理
	14:50~15:00	休息時間	
	15:00~16:30	3D Printer 實機演練印出創意作品	儀巨科技 劉仁煥經理
	16:30~17:00	問題與討論 /核發研習證書/閉幕式	謝慶存 劉仁煥
	17:00	賦歸	



承辦：南臺科技大學 機械工程系

協辦：儀巨科技有限公司

「Solid Edge 3D 機構設計繪圖課程」夏令營(8/14)
「3D 設計暨列印研習營」夏令營(8/15)報名表

姓名		生日__年__月__日	身分證號_____
學校/班級	_____科 _____年級_____班		
通訊地址			
聯絡電話	報名項目：(可複選) <input type="checkbox"/> 8/14(三) Solid Edge 3D 課程 <input type="checkbox"/> 8/15(四) 3D 列印		
E-mail			

1. 可上網 <https://forms.gle/5BBrmVeg52hF5MLA> 填妥報名資料提交或填妥上列報名表後 E-mail 至 hsiehct@mail.stust.edu.tw，不敷使用，請自行影印
2. 團體報名可另填寫 EXCEL 檔報名表後 E-mail 至 hsiehct@mail.stust.edu.tw



「3D設計暨列印研習營」夏令營報名表(團體)							
	姓名	生日	身分證號	學校/班級	聯絡電話	E-mail	通訊地址
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
1. 請填妥報名表後E-mail至hsiehct@mail.stust.edu.tw							