

檔 號：PKD0206
保存年限：5

龍華科技大學 函

地址：33306桃園縣龜山鄉萬壽路一段300號
聯絡人：張士瑞
電子信箱：sj.chang@mail.lhu.edu.tw
聯絡電話：02-82093211#2304
傳真電話：02-82094927

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國103年9月2日

發文字號：龍華證字第1030008262號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文（3D列印創意與生活發展區域研討會計畫書.DOC，共1個電子檔案）

主旨：檢送本校辦理「【北區】3D列印創意與生活發展區域研討會」活動案，敬請惠予公告並鼓勵有興趣之教師踴躍參加，請查照。

說明：

- 一、本次研討會將介紹3D列印機的趨勢發展、系統構成大解析、未來應用可能、3D列印機設定及操作，告訴我們3D列印一點都不難，人人都可以輕鬆學會3D列印，也可以用來創造生活科技上的創新。即日起接受報名，限額30人至額滿為止。
- 二、參加對象：各高中職及大專院校有興趣參加之教師。
- 三、研習日期：103年9月29日(星期一)。
- 四、報名方式：採網路線上報名
，http://books.gotop.com.tw/R001_2.aspx?ID=650。
- 五、研習費用：參加本次研討會完全免費。
- 六、相關詳情及報名書表，請見附件或至本校專業職能證照中心網站查詢，網址如下：<http://www.pcc.lhu.edu.tw>。
- 七、隨函檢附研習計畫書、本校路線圖及校園平面圖等相關資料如附件。

正本：公私立大專校院、全國高級中等學校

副本：本校專業職能證照中心、推廣教育中心

103年9月3日 暨收文總字第(0300)(10)號



3351-9221





103/09/03
08:18:29

校長 葛自祥

擬辦：

- 一、~~將來文上傳本校公文系統，~~
公告週知。
- 二、文陳閱後存。

裝

擬辦：

- 一、將來文上傳本校公文系統，
公告週知。
- 二、文陳閱後存。



專員 王淑娟

103-9-3

王淑娟 謹啟

教授兼研發長 林佑昇

教授兼研發長 林佑昇

代為
行爲

2/9

【北區】3D 列印創意與生活發展區域研討會
計畫書

中 華 民 國 103 年 8 月 25 日



壹、 辦理單位

主辦單位：基峰資訊股份有限公司

聯絡人：李正祺

聯絡電話：02-27882408#894

電子信箱：spaceman_lee@gotop.com.tw

協辦單位：龍華科技大學

聯絡人：張士瑞

聯絡電話：02-82093211#2304

電子信箱：sj.chang@mail.lhu.edu.tw

貳、 辦理類別

資訊教育。

參、 班別名稱

3D 列印創意與生活發展區域研討會。

肆、 活動主旨

3D 列印技術近幾年來，越來越多人投入相關技術的研發，許多把 3D 列印融入在日常生活，包含科技設計、創意應用、食物生成…等，由於 3D 列印技術逐漸成熟，市場商機逐漸湧現，再加上 3D 列印對於製造業的革新，具有舉足輕重的地位，因此，全球許多國家都將發展 3D 列印產業，列為重點經濟發展政策之一。

本次研討會將會介紹 3D 列印機的趨勢發展、系統構成大解析、未來應用可能、3D 列印機設定及操作，告訴我們 3D 列印一點都不難，人人都可以輕鬆學會 3D 列印，也可以用來創造生活科技上的創新。

伍、 研習對象：

1. 各高中職、大專院校有興趣之教師。

陸、 研習費用

1. 本次研討會完全免費。
2. 為響應環保，請參訓之教師自行攜帶水杯。

柒、 報名方式

1. 採線上報名：http://books.gotop.com.tw/R001_2.aspx?ID=650，名額三十人，額滿為止。

捌、 研習時間及地點

1. 研習時間：103/9/29(一) 上午 09:00~中午 12:00。
2. 研習地點：龍華科技大學第二教學大樓專業職能證照中心 T203 電腦教室(附件二)。
3. 交通路線圖請見附件三。

玖、 研習課程表

3D 列印創意與生活發展區域研討會

時間	主題	講者
8:50~9:00	報到	
9:00~9:30	3D 列印機趨勢發展	智新資通專業講師
9:30~10:30	3D 列印機構造解析	
10:30~10:40	休息	
10:40~11:50	3D 列印機應用與實作	智新資通專業講師
11:50~12:00	Q&A 時間	



附件二:校園平面圖



b/n

附件三: 交通路線圖

交通路線圖




高鐵板橋站
 轉乘往迴龍之客運
 約50分鐘抵達


臺鐵板橋站
 轉乘往迴龍之客運
 約50分鐘抵達




捷運迴龍站
 轉乘往迴龍之客運
 約3分鐘抵達


捷運亞東醫院站
 轉乘往迴龍之客運
 約40分鐘抵達

國光客運
 1803 [基隆 - 中壢]

新竹客運
 5675 [湯壽 - 新莊]

三重客運
 635 [臺北 - 迴龍] 藍37 [先達板橋站 - 迴龍]

桃園客運
 5009 [桃園 - 新莊]
 9102 [桃園 - 臺北]

桃園捷運綠線先導公車
 BR [桃園 - 捷運迴龍站]
 601 [內壢 - 捷運迴龍站]



636 [圓環 - 迴龍]
 810 [土城 - 迴龍]
 9102 [臺北 - 桃園]
 橘21 [中港 - 迴龍]

