

首環

檔 號：  
保存年限：

電  
子  
公  
文

# 逢甲大學 函

地址：台中市西屯區文華路100號  
聯絡人：賴佳楓  
電子信箱：laicf@fcuoa.fcu.edu.tw  
聯絡電話：04-24517250轉4504

受文者：國立暨南國際大學

發文日期：中華民國102年11月22日

發文字號：逢建字第1020069336號

速別：速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：（附件.PDF，共1個電子檔案）

主旨：為推廣中區大專院校暨高中職建築科、土木科、室內設計科相關科系教師，結合使用Autodes Revit軟體精簡繪圖作業時間，本校與台賓科技、碁峰資訊股份有限公司合作舉辦中區「Autodesk Revit 2014教師研習」，敬請惠允公假出席，請查照。

說明：

- 一、應用 BIM (Building Information Modeling) 建築資訊模型，高效率又實務的工作模式，可以自動生成平面、立面、剖面、透視、彩現、明細表、動態檔在同一個圖檔，從而控制工期、品質、性能。Revit Architecture 將高品質的 mental ray 彩現應用，整合於簡單的操作介面，可以於電腦模擬真實建物完成的影像與材質貼附，亦可以製作出具水準的 3D 彩現效果。
- 二、本研習活動完全免費，請鼓勵 貴校老師踴躍報名參加，於 102年11月28日前至網站報名。
- 三、謹訂於102年11月30日、12月1日，在本校工學大樓工319電腦教室舉行。
- 四、「中區Autodesk Revit 2014大專院校暨高中職教師研習」活動實施計畫如附件。

研  
究  
發  
展  
處



102年11月25日暨收文總字第 1020014195號



1/3



五、聯絡人：碁峰資訊林珮羽小姐，連絡電話02-27882408轉分機895。

正本：大葉大學、中山醫學大學、中臺科技大學、中州學校財團法人中州科技大學、國立中興大學、國立臺中科技大學、國立臺中教育大學、弘光科技大學、廣亞學校財團法人育達科技大學、亞太學校財團法人亞太創意技術學院、亞洲大學、明道學校財團法人明道大學、東海大學、國立虎尾科技大學、南開科技大學、建國科技大學、修平學校財團法人修平科技大學、朝陽科技大學、國立雲林科技大學、國立勤益科技大學、僑光科技大學、國立彰化師範大學、國立暨南國際大學、靜宜大學、嶺東科技大學、環球學校財團法人環球科技大學、國立聯合大學、國立二林高級工商職業學校、國立土庫高級商工職業學校、國立大甲高級工業職業學校、雲林縣私立大成高級商工職業學校、國立大湖高級農工職業學校、雲林縣私立大德工業商業職業學校、彰化縣私立大慶高級商工職業學校、苗栗縣私立中興高級商工職業學校、國立水里高級商工職業學校、國立北斗高級家事商業職業學校、國立北港高級農工職業學校、國立臺中高級工業職業學校、國立臺中高級農業職業學校、國立永靖高級工業職業學校、光華學校財團法人臺中市光華高級工業職業學校、南投縣私立同德家事商業職業學校、國立西螺高級農工職業學校、國立沙鹿高級工業職業學校、國立秀水高級工業職業學校、苗栗縣私立育民高級工業家事職業學校、國立東勢高級工業職業學校、國立虎尾高級農工職業學校、國立南投高級商業職業學校、國立苗栗高級農工職業學校、國立員林高級家事商業職業學校、國立員林高級農工職業學校、國立草屯高級商工職業學校、國立員林崇實高級工業職業學校、彰化縣私立達德高級商工職業學校、國立彰化高級商業職業學校、國立彰化師範大學附屬高級工業職業學校、苗栗縣私立龍德家事商業職業學校、國立霧峰高級農工職業學校、國立豐原高級商業職業學校、國立仁愛高級農業職業學校

副本：本校建設學院、碁峰資訊股份有限公司(不含附件)

102/11/23  
14:08:29

擬辦：

- 一、將來文上傳本校公文系統，公告週知。
- 二、文陳閱後存。

的助 周許孟瑜  
102.11.23

副教授兼研發處  
學務及推廣服務組組長 施君興  
102.11.26

教授兼研發  
林佑昇

教授兼研發  
林佑昇

代  
決  
行  
爲

裝

訂

線



附件

## 中區 Autodesk Revit 2014 大專院校暨高中職教師研習計畫書

壹、**時間**：102 年 11 月 30 日(六)、12 月 1 日(日) 上午九時至下午四時三十分。

貳、**主辦單位**：逢甲大學建設學院。

參、**協辦單位**：逢甲大學資訊處、台賓科技、基峰資訊股份有限公司。

肆、**地點**：逢甲大學工學大樓 工 319 電腦教室。

伍、**地址**：台中市西屯區文華路 100 號。

陸、**本研習活動提供十二小時研習證明。**

### 柒、**研習課程**

時間	課程單元	內容
11 月 30 日(6hr)	基礎入門	操作界面、基本設定
	空間設計	牆面、屋頂設計
	建築設計	樓層、樓梯建置
12 月 1 日(6hr)	建築設計	建構曲面、帷幕
	設計彩現	貼材質、穿越、剖/透視渲染
	建築模擬	光線、彩現、空間

### 捌、**其他說明**

- 敬請各校惠予參加本研習教師公差假。

玖、**報名時間**：即日起至 102 年 11 月 28 日(星期四)止

### 壹拾、**報名方式**：

- 一、採線上報名。逢甲大學網站-逢甲大學活動暨研討會報名系統

報名網址 <http://semireg.oit.fcu.edu.tw/apply/AppForm.php?i=244&c=3>

- 二、研習人數限制為 50 人。

- 三、因名額有限，若報名人數超過研習名額，主辦單位保有篩選報名人員之權利。

### 壹拾壹、**研習地點及位置圖**

- 一、學校地址：台中市西屯區文華路 100 號

- 二、研習地點：逢甲大學

- 三、交通路線圖：<http://www.fcu.edu.tw/wSite/ct?xItem=36430&ctNode=14415&mp=1>

- 四、校園平面圖：<http://www.fcu.edu.tw/wSite/ct?xItem=36457&ctNode=14418&mp=1>

### 壹拾貳、**活動聯絡人**：

- 一、基峰資訊林珮羽小姐，連絡電話 02-27882408 轉分機 895

