虛實整合的大時代

**如何運用AR技術**

**◎活動原由：**

擴增實境（Augmented Reality，簡稱AR）技術的應用，已經為產品開發人員或創新者建構出一道連結**數位**與**實境**的橋樑，並改變身處在智慧時代的使用經驗，提供嶄新的創造、經營產品與服務的方式。時代的演變各行各業可能面臨產線人員技術斷層、產品設計複雜性和客戶即時需求等問題，可利用Vuforia的工具幫助緩解當今各行各業面臨的技能差距危機，以及提高決解問題的準確性和速度，成功完成新任務或不熟悉的任務，還能降低培訓成本和熟練上手所需的時間，甚至還能進一步實現業務轉型。

**◎研習大綱內容：**

 ▲介紹擴增實境技術的應用。

 ▲如何將CAD 建模轉成AR 之體驗課程。

 ▲各行各業技術問題決解的好幫手-Vuforia Chalk的操作體驗。

◎專業講師：嘉航科技專業講師Daniel Tai

◎活動日期：2019/11/22 (五) 14:00-16:00

◎活動地點：遠東科技大學工業設計系(樸德樓1樓，編號414教室)。

◎報名電話：(06)5979566分機7521林素霞小姐

◎報名網址：[https://www.beclass.com/rid=23417835dc3920803707](https://www.beclass.com/rid%3D23417835dc3920803707)

◎email報名：monica@mail.feu.edu.tw

**email報名表回傳表**

|  |  |
| --- | --- |
| 單位名稱 |  |
| 科系(部門) |  |
| 姓名 |  |
| 聯絡手機號碼 |  |
| 聯絡信箱email |  |
| 是否要研習證明 | * **是 □否**
 |