

檔 號：
保存年限：

龍華科技大學 函

地址：33306桃園市龜山區萬壽路一段300號
聯絡人：李郁玟
電子信箱：alicelee@mail.lhu.edu.tw
聯絡電話：(03)3355531
傳真電話：(02)82094650



受文者：新竹市立建功高級中學

發文日期：中華民國108年4月25日

發文字號：龍華文字第1080004202號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：人機互動(HCI)設計之創意與實務經驗分享講座 (1081200544_1_創新交流聚會.pdf)

主旨：本校執行桃園市政府青年事務局「108年安東青創基地營運管理計畫」，敬邀貴單位參與交流活動，請查照轉知所屬。

說明：

一、本校108年執行桃園市政府青年事務局「108年安東青創基地營運管理計畫」，將於108年4月30日(二)舉辦創新交流聚會活動，敬邀相關單位出席交流。

二、活動規劃主題與時間如下：

(一)主題：人機互動(HCI)設計之創意與實務經驗分享

(二)日期：2019年04月30日(二)

(三)時間：14：00-16：00，共2小時(13：30報到)

(四)地點：安東青創基地2樓演講教室(桃園市桃園區安東街111號，距桃園火車站僅8分鐘距離)

(五)預計人數：30人

(六)講師：凱鈿行動科技股份有限公司(Kdan Mobile)蘇俊欽
設計副總



教務處 108/04/25 10:55



1080003043

有附件

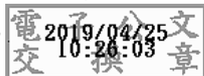
(七)報名方式：

1 .網路報名：http://bit.ly/創新交流聚會2_報名表

2. 電話報名：03-3355530

正本：各公私立高級中學、各公私立大專校院

副本：本校遊戲系



校長葛自祥

裝

訂

線

便 簽 日期： 108年4月26日
單位： 教務處

上網公告。

第二層決行	
承辦單位	決行



裝
訂
線



* 1 0 8 0 0 0 3 0 4 3 *

摘要：上網公告。

— 批核軌跡及意見 —

1. 新竹市立建功高級中學教務處設備組長 王本銘：108/04/26 08:13:46
承辦意見：
2. 新竹市立建功高級中學教務處教務主任 簡世欣：108/04/26 10:04:20
批示意見：如擬
3. 新竹市立建功高級中學教務處設備組長 王本銘：108/04/29 08:00:01
承辦意見：



— 欄位批核紀錄 —

— 貼紙備註資訊 —

創新交流聚會#2

1. **主題:** 人機互動(HCI)設計之創意與實務經驗分享
2. **日期:** 2019.04.30(Tue.)
3. **時間:** 14.00-16.00 · 共 2 小時(13.30 報到)
4. **地點:** 安東青創基地 2 樓演講教室
5. **預計人數:** 25 人
6. **活動內容:** 本次聚會邀請台灣少數進軍國際市場的軟體開發商，在台灣、中國、美國皆設有據點的凱鈿行動科技股份有限公司(Kdan Mobile)蘇俊欽產品設計總監，蘇設計總監本身擅長多媒體人機互動、3D 擴增實境與概念性產品開發，因此邀請蘇設計總監來與上課學員分享人機互動(HCI)設計之創意與實務經驗，於精彩短講分享後將與學員進行茶敘交流。
7. **活動流程:**

時間	內容	講師	地點
13.30-14.00	報到		2 樓演講教室
14.00-14.05	主持開場、介紹活動	龍華科大	2 樓演講教室
14.05-14.20	破冰時間(學員自介)	龍華科大	
14.20-14.50	專題短講: 人機互動(HCI)設計之創意與實務經驗分享	蘇俊欽 設計副總	2 樓演講教室
14.50-15.00	Q&A	蘇俊欽 設計副總	2 樓演講教室
15.00-16.00	Tea Break · 茶敘		2 樓休憩交流區

講師介紹

蘇俊欽 – 凱鈿行動科技股份有限公司(Kdan Mobile)設計副總

蘇俊欽設計副總目前任職於凱鈿行動科技股份有限公司產品設計總監職務。主要專長項目為多媒體人機互動、3D 擴增實境與概念性產品開發，負責制定產品設計規劃。在人機互動領域的專業與經驗豐富，擁有對於 AR、VR 與 ICT 相關領域之創意與實踐之經驗。