

# 靜宜大學磨課師課程系列名人講座

## 一、目的：

靜宜大學特別邀請翻轉教學先驅陳年興教授與磨課師課程推動領導人楊鎮華教授，針對磨課師課程與翻轉教學，分享課程規劃設計並實施應用於課堂，並分享未來發展模式之鞭辟入裡的見解。熱烈邀請對於磨課師課程與翻轉教學有興趣之教職員，一同進行教學經驗分享與交流討論。

## 二、主辦單位：靜宜大學教學發展中心

## 三、參加對象：全國各大專院校教職員/教學助理

### ● 磨課師課程系列名人講座（一）：

#### **Flipped Classroom and MOOCs: Design, Implementation and Challenges** **翻轉教室與磨課師課程之設計：實施與挑戰**

##### 1. 講者：陳年興教授

中山大學資訊管理學系教授/國際知名期刊 SSCI 特聘主編/國際電子電機工程學會(IEEE)/學習科技技術委員會主席

##### 2. 時間：104 年 4 月 22 日（三）13:30~15:30

##### 3. 地點：靜宜大學 蓋夏圖書館 10 樓

##### 4. 報名網址：<http://goo.gl/CdbPlv>

### ● 磨課師課程系列名人講座（二）：

#### **The Current Development and Future Perspectives of MOOCs in Taiwan** **台灣磨課師課程發展現況與展望**

##### 1. 講者：楊鎮華教授

中央大學資訊工程學系特聘教授/前教育部資訊及科技教育司司長/國科會科教處資訊教育學門召集人/國際知名期刊 KM&EL 總編輯/國際知名期刊 IJSSOE 副編輯

##### 2. 時間：104 年 5 月 21 日（四）15:00~17:00

##### 3. 地點：靜宜大學 主顧樓 313 會議廳

##### 4. 報名網址：<http://goo.gl/RyJSJF>

## 四、聯絡方式：林佩瑩(pa99\_023@pu.edu.tw) /電話：04-2632-8001#11136

## 五、其他：敬備點心餐盒於會後發送，敬請踴躍出席

## 六、交通方式：[http://www.pu.edu.tw/chi/pu\\_glt.php](http://www.pu.edu.tw/chi/pu_glt.php)

七、活動海報：



## 陳年興

中山大學資訊管理學系教授  
國際知名期刊SSCI特聘主編  
國際電子電機工程學會(IEEE)  
學習科技技術委員會主席  
臺灣翻轉教學先驅

Flipped Classroom and MOOCs:  
Design, Implementation and Challenges

**翻轉教室與磨課師課程之設計：實施與挑戰**

04/22 13:30-15:30

蓋夏圖書館10樓

## 楊鎮華

中央大學資訊工程學系特聘教授  
前教育部資訊及科技教育司司長  
國科會科教處資訊教育學門召集人  
國際知名期刊KM&EL總編輯  
國際知名期刊IJSSOE副編輯  
臺灣磨課師課程推動領導人

The Current Development and  
Future Perspectives of MOOCs in Taiwan

**台灣磨課師課程發展現況與展望**

05/21 15:00-17:00

主顧樓313會議廳

### 翻轉教育革命，改變從您開始！

主辦單位/ 靜宜大學教學發展中心 參加對象/ 全國各大專院校教職員  
報名方式/ 靜宜大學會議暨活動管理系統—<http://activity.pu.edu.tw>

八、校園地圖：

