

# 教育部中小學磨課師課程推動計畫

## 南區創新教學應用推廣分享會

- 一、 活動時間：106 年 12 月 22 日（星期五）下午 1 時 30 分
- 二、 活動地點：國立成功大學自強校區電機系館一樓靄雲廳
- 三、 活動議程

時間	活動主題	主持人
13:10-13:30	報到	
13:30-13:40	活動開幕	教育部中小學磨課師課程計畫 主持人 楊竹星教授
13:40-14:30	《分享主題》中小學磨課師學習資源 平台與運用	教育部中小學磨課師計畫 共同主持人 盧育群博士
14:30-15:20	《分享主題》中小學磨課師課程創新 教學應用經驗分享	
15:20-15:30	中場休息	
15:30-16:00	《分享主題》中小學磨課師課程發展 經驗分享-(1)自然領域	教育部中小學磨課師計畫 共同主持人 盧育群博士
16:00-16:30	《分享主題》中小學磨課師課程發展 經驗分享-(2)國語文領域	
16:30-17:00	綜合座談	
17:00	賦歸	

#### 四、 線上報名

自即日起至 106 年 12 月 18 日(星期一)下午 5 時前完成線上報名。

報名網址：<http://goo.gl/Zv8XDr>

## 五、 個資聲明

為辦理中小學磨課師課程推動計畫南區創新教學應用推廣分享會，本報名網站所蒐集之個人資訊，將僅存放中小學磨課師計畫辦公室，作為本次活動報名聯絡與管理之用，並將於計畫結束後一個月內銷毀。如必填欄位提供資料不完整或不確實，將無法完成本次活動報名申請。

## 六、 聯絡資訊

聯絡單位：中小學磨課師課程計畫 鍾佩儒小姐

聯絡電話：專線 06-2761271 / 手機 0921-480-381

電子信箱：chung.mis@gmail.com

## 七、 辦理單位

指導暨補助單位：教育部資訊及科技教育司

主辦單位：教育部中小學磨課師課程推動計畫

協辦單位：國立成功大學

## 八、 場地位置及交通資訊

A. 場地位置：國立成功大學自強校區電機系館一樓靄雲廳（臺南市東區大學路 1 號）

B. 交通資訊：

### （一）自行開車

南下：

沿國道一號南下 → 下永康交流道右轉 → 沿中正北路、中正南路(南向)往臺南市區直行 → 中華路左轉 → 沿中華東路前進 → 於小東路口右轉 → 直行至林森路或長榮路口，左側即為本校自強校區。

【自國道三號南下者，轉國道 8 號（西向），可接國道一號（南向）】

北上：

沿國道一號北上 → 下仁德交流道左轉 → 沿東門路(西向)往臺南市區直行 → 於林森路或長榮路口右轉(北向) → 至大學路路口，右側即抵達本校自強校區。

【自國道三號北上者，轉 86 號快速道路（西向），可接國道一號（北向）】

### （二）搭乘火車

請於臺南站下車後，自後站出口（大學路），直行通過大學路與長榮路，左側即為本校自強校區。（從後站步行至本系館約 15 分鐘即可抵達）

※臺鐵相關資訊：<http://www.railway.gov.tw/>

### （三）搭乘高鐵

搭乘臺灣高鐵抵達臺南站者，可轉搭乘臺鐵區間車沙崙支線，從沙崙站至臺南火車站下車後，自後站出口（大學路），直行通過大學路與長榮路，左側即為本校自強校區。（從後站步行至本系館約 15 分鐘即可抵達）

※可搭乘台鐵沙崙支線往返台南火車站與台南高鐵站。

※從高鐵臺南站搭乘計程車至本系館約 30~35 分鐘車程。

※高鐵相關資訊：<http://www.thsrc.com.tw/index.html?force=1>

