

科技部應用科學教育學門—

「抽樣及研究方法 SIG Workshop」會議議程

- 一、主旨：促進各大專院校研究教師(包括應用外語、數位內容、教育科技、餐旅、醫護、通識、資工、資管和設計教育)一同交流及探討抽樣法、研究方法及研究工具之應用等，提升教學與學術研究之品質。
- 二、會議時間與地點：
109年07月24日(五)上午10:15至下午15:35
國立雲林科技大學，國際會議廳 一樓 簡報室(AC122)
- 三、參加對象：大專院校研究教師(包括應用外語、數位內容、教育科技、餐旅、醫護、通識、資工、資管和設計教育)
- 四、指導單位：科技部人文及社會科學研究發展司
- 五、主辦單位：國立彰化師範大學 資訊管理學系
- 六、承辦單位：國立雲林科技大學 應用外語系
- 七、主持人：國立雲林科技大學 應用外語系 楊育芬特聘教授
- 八、會議議程：

時間	會議內容
9:50-10:15	報到
10:15-10:30	致詞 楊育芬 國立雲林科技大學應用外語系特聘教授兼任語言中心主任
10:30-12:10	簡明扼要的研究方法 Research Methods in a Nutshell 陳彥穎 福智教育園區英文教師
12:10-12:30	Q&A 時間
12:30-13:30	午餐時間
13:30-14:10	繪畫作為研究工具：分析大量學生繪圖的研究方法考量(上) Drawing as a research tool: Methodological considerations in analyzing large quantities of student drawings. 謝文敏 國立雲林科技大學應用外語系助理教授

14:10-14:30	Tea Break
14:30-15:20	繪畫作為研究工具：分析大量學生繪圖的研究方法考量(下) Drawing as a research tool: Methodological considerations in analyzing large quantities of student drawings. 謝文敏 國立雲林科技大學應用外語系助理教授
15:20-15:35	Q&A 時間
15:35	賦歸

講者

楊育芬

現為國立雲林科技大學應用外語系的特聘教授兼語言中心主任。在取得美國加州大學語言教育博士後，專注於電腦輔助語言教學、數位故事創作及語言評量特殊需求 (language assessment for special needs); 透過開發電腦輔助語言學習系統，期許輔助學生自主學習；老師對於繪本創作也很感興趣，近幾年出版了許多中、英繪本，希望能讓學生沉浸於繪本的世界，從中思考與面對人生問題；學生亦可化身作家，創作自己的故事，更可以當主編，編輯自己的故事文字，並加入圖片與音樂。老師也投稿於國際期刊，更發表過許多關於科技融入語言教學的論文。

陳彥穎

現於福智教育園區擔任英文教師。自台灣大學經濟系畢業後，在美國萊斯大學 (Rice University) 取得統計學 (statistics) 碩士學位，及於國立雲林科技大學應用外語所取得碩士學位。陳老師在研究統計領域中具有豐富的工作經驗，曾於 *Proway* 研究顧問有限公司擔任研究師，且曾於台灣最主要的本土市場調查公司 *Viewpoint*，擔任研究技師，主要分析本土市場狀況、顧客消費行為分析、及獨立完成市場研究專案調查，包括化妝品市場追蹤調查、金融工具市場追蹤調查等，其多年於研究統計領域深耕之經驗可供研究教師們參考。

謝文敏

現為國立雲林科技大學應用外語系助理教授。她在美國賓州州立大學拿到了學習設計與科技的博士學位。如何利用科技來輔助語言的教與學一直是她的研究興趣。謝博士學術研究經驗多與科技融入教學、教學設計、英語師資之培育/專業成長有、學習概念與教師認知有關。謝博士多用質性研究的角度與方法來探索學生與教師對於科技的學習與教學經驗。希望能將研究結果轉譯入教學場域，為教師以及學習者創造最適化的科技輔助教學/學習經驗，以期發揮研究的最大價值。

報名網址：<https://forms.gle/tDFVaCf2dRkrHEX87>

交通資訊：http://www2010.yuntech.edu.tw/index.php?option=com_content&task=view&id=484

國立雲林科技大學校園配置圖：



聯絡人：國立雲林科技大學 賴小姐

聯絡電話：(05)5342601 ext.3294