

## 2017년 통계 방법론 워크숍

한국교육&심리연구소에서는 이화여자대학교 심리학과 측정통계 전공과 공동으로 <구조방정식 모형 워크숍>과 <정의적 척도개발 워크숍>을 개최합니다. 각 워크숍에 대한 내용은 아래와 같습니다.

### 구조방정식 모형 워크숍

1월 16일	1월 17일	1월 18일	1월 19일
자료의 요약 및 준비 - 자료의 적절성 Mplus 소개 구조방정식모형의 이해 경로모형 설정 및 판별 모형의 추정과 적합도	직접효과와 간접효과 억제효과와 거짓효과 모형의 비교 - 카이제곱 차이 검정 매개효과 및 조절효과 부스트래핑	확인적 요인분석(CFA) 측정모형과 타당도 다집단 요인분석 - 측정불변성 검정 MIMIC 모형 고차 요인모형	범주형 측정변수를 이용한 요인분석 문항묶음(Item Parceling) 구조방정식 모형 결측치의 처리 다집단 구조모형

※ 기간: 2017년 1월 16일 ~ 19일(월~목 4일간, 총 16시간)  
 오후 1:00 ~ 오후 5:00

※ 강사: 김수영 교수(이화여자대학교 심리학과)

### 정의적 척도개발 워크숍

1월 23일 (월)	1월 24일 (화)
정의적 척도 개관 - 검사이론, 척도법, 개발 절차 검사청사진 개발 및 문항제작 기법 Likert식 문항제작 - 고려사항, 문항작성 실례, 내용타당도 분석 예비검사 구성 및 문항분석 - 검사 구성 및 실시, 기술통계 분석, 내적일관성 분석 실습 1 및 질문	예비검사 하위구인 탐색 본검사 문항선정 및 하위척도 확정 본검사 구성 및 실시 양호도 분석 - 신뢰도 분석, 준거관련타당도 증거분석, 구인타당도 증거분석 (MTMM, 법칙망조직 분석 등) 다집단 사용가능성 확인 표준화 절차 실습 2 및 질문

※ 기간: 2017년 1월 23일 ~ 24일(월~화 2일간, 총 14시간)  
 오전 9:30 ~ 오후 12:30, 오후 1:30 ~ 오후 5:30

※ 강사: 김아영 교수(이화여자대학교 심리학과 명예교수)

※ 각 워크숍에 대한 자세한 내용 및 등록방법은 네이버 카페를 통하여 확인하시기 바랍니다.  
 네이버에서 카페명 "한국교육&심리연구소"를 검색하시거나 아래의 주소로 직접 접속하시면 됩니다.

**<http://cafe.naver.com/koreanedupsy>**

※ 전화 문의: 02) 6353-1226(한국교육&심리연구소)