

서울대학교 아시아연구소 한국사회과학자료원

2019년 하계 방법론 워크숍 안내

한국사회과학자료원(KOSSDA)의 하계 방법론 워크숍이 2019년 7월 1일부터 8월 17일까지 서울대학교 관악캠퍼스 및 연건캠퍼스에서 열립니다. 방법론의 정상급 교수들이 강의와 실습을 진행하는 이번 워크숍은 연구논문 작성에 필요한 자료 분석 능력을 실질적으로 향상시킬 수 있는 좋은 기회입니다. 신청은 선착순으로 마감되오니, 수강을 원하시면 빠른 시일 안에 등록하시기 바랍니다.

	강 좌 명	강 사	일 정	장 소
10회 과정	기초통계학 기술통계/추리통계, T검증/분산분석/교차분석 상관분석 및 단순회귀분석 [A반: R 실습 / B반: STATA 실습]	A반 김현식 교수 (경희대 사회학과) B반 김두환 교수 (덕성여대 사회학과)	7/1~7/12 9:30~13:30	관악
	중급통계학 단순회귀분석, 다중회귀분석의 기초/심화/응용 도구변수 회귀분석, 로짓/프로빗 소개 [A반: STATA 실습 / B반: STATA 실습]	A반 심재만 교수 (고려대 사회학과) B반 하상웅 교수 (서강대 정치외교학과)	7/15~7/26 9:30~13:30	관악
	구조방정식모형 구조방정식모형 열개 및 가정, 관찰변수로 된 구조방정식모형, 확인적 요인분석, 일반 구조방정식모형	이기종 교수 (국민대 교육학과)	8/5~8/17 9:30~13:30	연건
5회 과정	근거리론 근거리론 분석법의 개관, 관찰과 면접 개방코딩/축코딩, 근거리론을 활용한 논문 작성	도승이 교수 (성균관대 교육학과)	7/22~7/26 9:30~13:30	연건
	사회과학자를 위한 빅데이터 및 머신러닝 기초 사회과학에서의 빅데이터 특성 및 적용사례 머신러닝의 이론적 기반, 분류 및 예측학습 R을 이용한 머신러닝 기초 실습	김도형 교수 (Public Policy & Geospatial Info Science, Univ. of Texas at Dallas)	7/22~7/26 14:00~18:00	관악
	공간통계분석 기초 공간자료의 이해, GIS기초/맵핑, 거리기반분석 공간상관성분석, 공간회귀분석 기초	김도형 교수 (Public Policy & Geospatial Info Science, Univ. of Texas at Dallas)	7/29~8/2 14:00~18:00	관악
	공간통계분석 심화 R을 이용한 공간자료처리, 공간회귀분석 포인트패턴분석, 베이지안 시공간분석	김도형 교수 (Public Policy & Geospatial Info Science, Univ. of Texas at Dallas)	8/5~8/9 14:00~18:00	관악
	자연어 자료의 활용과 토픽 모델링 R을 이용한 자연어 자료의 활용 방안 검토 토픽 모델링의 이론과 실습, 단어 네트워크 분석	조원광 박사 (서울대 사회발전연구소)	8/5~8/9 9:30~13:30	관악

※ 강의계획안은 <http://kossda.methods.snu.ac.kr>에 공지됩니다.

수강신청 KOSSDA 방법론 교육 프로그램 홈페이지에 회원가입 후 수강신청
 ⇒ <http://kossda.methods.snu.ac.kr>로 접속

수 강 료 10회 과정 학생 330,000원, 일반 390,000원
 5회 과정 학생 192,000원, 일반 227,000원
 [신용카드 및 계좌이체 가능]

신청기간 2019년 6월 18일 화요일 오전 10시부터 강좌별 정원에 따라 선착순 등록 마감

문 의 ☎ 02-880-2075, E-mail: kossda@snu.ac.kr