

기술경영전문대학원 연합 박사과정 워크숍

기술경영전문대학원 박사과정 학생들의 연구교류와 학위논문 프로젝트의 진행을 도와드리기 위한 워크숍을 개최(2023년 11월 25일 토요일 오후 3시 30분 ~ 6시 30분)합니다. 서강대, 성균관대, 한양대 기술경영전문대학원이 연합하여 주최함으로써 수도권 기술경영 연구 커뮤니티 간의 교류와 공동발전방안도 함께 모색합니다. 학위논문을 준비중인 박사과정 학생들의 많은 참여 바랍니다.

참가대상: 학위논문 예비발표(연구계획서 단계)를 준비중인 3개 대학원 소속 박사과정 학생 (여석이 있을 경우, 학위청구논문 심사를 앞두고 있는 학생도 가능)

일정: 2023년 11월 25일 (토) 오후 15:30 ~ 18:30


- 발표자료(PPT) 제출: 11월 23일 (목)
- 네트워킹 만찬: 18:30~ (장소 추후 공지)

학교	발표자/ 지도교수	시간	제목	학생 토론자	교수 토론자
성균관대	박세준/ 신준석	15:30~ 15:50	AI(인공지능) 기술을 활용하기 위해 필요한 기술: 미래 시나리오 예측 (가제)	이상록 (한양)	권규현 (한양)
	윤성복/ 신완선	15:50~ 16:10	플랫폼 기반 의사결정 품질 요인의 영향력 연구	강인모 (서강)	우한균 (서강)
	전병옥/ 신준석	16:10~ 16:30	혁신확산이론으로 본 녹색 기술 혁신의 확산 요인 분석: 한국의 자동차 도장 산업 사례 연구	박유나 (한양)	정태현 (한양)
서강대	정지원/ 이규태	16:30~ 16:50	What Has Happened in the Relationship between Entrepreneurial Orientation and Performance?	윤성복 (성균관)	권석범 (성균관)
	강인모/ 문성욱	16:50~ 17:10	The Effect of the Proprietary IT Firm's Sponsorship on Open Source Community	조요한 (한양)	정태현 (한양)
한양대	이상록/ 정태현	17:20~ 17:40	GPT(범용기술)로서의 AI(인공지능): 특허 Landscape 분석과 AI 융합의 혁신 효과 분석	박세준 (성균관)	권석범 (성균관)
	조요한/ 권규현	17:40~ 18:00	로봇 서비스 지속사용의도에 영향을 미치는 요인 : Mixed Method 를 기반으로	정지원 (서강)	우한균 (서강)
	박유나/ 한지은	18:00~ 18:20	Exploring Evolving Topics in Smart Home User Experience based on bibliometric and scientometric analysis	전병옥 (성균관)	박건철 (차세대)

학교	발표자/ 지도교수	시간	제목	학생 토론자	교수 토론자
	모두	18:20~ 18:30	자유토론		

장소: 한양대학교 융합교육관 608호

- 당일 수시논술 고사로 인해 캠퍼스내 차량진입이 불가하니 대중교통 이용 바랍니다

Zoom 회의 링크 회의 ID: 813 4197 6317 암호: 822971	
--	--

발표 내용

- 연구의 주제와 중요성(학술적/실무적)
- 이론적 배경 (간단히)
- 연구질 의와 가설 (구체적이고 명확하게)
- 자료수집 및 분석 전략 (자세히)

진행 형태

- 10분 발표, 10분 토론 (학생 지정토론, 교수 지정토론, 자유토론)
- 다른 참여자의 연구 1편에 대해 토론

참관 신청 (장소 및 만찬 장소 등 위해 꼭 아래 설문에 답해주십시오.)

- 참관신청 [링크](#)

