

9:00~9:30	등록			1784 3 층
9:30~11:00	세션 1	1784 #4	세션 2	1784 #5
	말뭉치와 언어 분석		글쓰기와 AI	
	한·중 병렬 말뭉치의 개체명 정렬 관계 연구 (비립, 연세대)		복합양식 텍스트 교육의 효과 분석 (주민재, 명지대)	
	AI 모델을 활용한 통번역의 감정 분석: 코퍼스 데이터를 중심으로 (송지현, 이화여대/이용훈, 충남대)		LLM 을 활용한 한국어 글쓰기 평가와 생활기록부 생성 모델의 실제 (임경태, 서울과기대)	
	근현대 텍스트의 재발견과 어휘개념사 (김일환, 성신여대)		학습자 글쓰기 자동 평가 모델: 피쳐 기반 모델 (최지명, 이화여대)	
11:00~11:45	초청강연 1 (유강민 리더, 네이버)			GF 커넥트홀
11:45~12:30	초청강연 2 (이환희 교수, 중앙대)			GF 커넥트홀
12:30~2:00	점심 식사			
2:00~3:00	개회사 및 초청강연 1(최진호 교수, Emory Univ.)			GF 커넥트홀
3:00~3:50	초청강연 2(옥철영 명예교수, 전 울산대)			GF 커넥트홀
3:50~4:10	커피 브레이크			
4:10~5:40	국립국어원 '인공지능(AI)말뭉' 활용 연구	1784 #4	세션 3	1784 #5
	수상 논문 발표		언어모델과 말뭉치	
			인간 가치 정렬(Human Alignment)를 위한 한국어 지시 이행(Instruction Following) 말뭉치 설계를 위한 기초 연구 (한지윤, 업스테이지)	
			LLM 을 이용한 수학기초 합성데이터 구축 (이숙의, 마인즈솔루션)	
		Bllossom 프로젝트: 한국어 언어 모델의 꽃을 피우다 (함영균, 테디섬)		
5:40~5:50	폐회사			