

2024년도 한글 및 한국어 정보처리, 한국 코퍼스 언어 학회 공동 학술대회

The 2024 Joint Conference on Human and
Cognitive Language Technology, Korean
Association for Corpus Linguistics

2024. 10. 11.(금) ~ 10. 12. (토)
네이버 그린팩토리 & 1784

인사말

한글 및 한국어 정보처리 학술대회는 1989년 10월 제1회 학술대회를 시작으로 지난 35년 동안 매년 한글날 전후에 개최되어 왔으며 올해로 36번째 학술대회를 함께 하게 되었습니다. 지난 35회 학술대회는 제주에서 대면으로 진행되면서 많은 연구자분과 직접 만나 볼 수 있게 되어 학술대회의 열기는 그 어느 때보다 뜨거웠습니다. 네이버 주관으로 개최되는 올해 행사는 한국코퍼스언어학회와 공동으로 진행되며 국립국어원의 '인공지능(AI)말평' 상시과제 특별 세션도 운영되는 만큼 어느 때보다 많은 연구자분들이 참여하실 것으로 기대하고 있습니다.

최근 초거대 언어 모델과 기계학습, 딥러닝 알고리즘의 비약적 발전으로 언어처리가 기술적 장벽을 넘어서고 언어처리 응용 시스템 역시 다양한 영역으로 확대되면서 초지능 시대를 앞당길 수 있을 것으로 학계, 업계의 기대가 높아지고 있습니다. 이에 따라 이번 학술대회는 자연어처리라는 주제하에 기계학습 모델과 기계번역, 정보검색, 말뭉치 구축, 온톨로지, 추론, 대화형 질의응답, 비정형 빅데이터 마이닝 및 뇌인지 분야에 이르기까지 활발한 학문적 논의의 장이 될 수 있을 것으로 기대됩니다. 더욱이 첫날은 한국코퍼스언어학회와 병행으로 프로그램이 운영됩니다. 최근 자연어처리에서 기술적인 기여 못지 않게 높은 중요성을 지니는 분야인 벤치마킹셋, 데이터 구축 관련 연구들이 발표되는 만큼 양 학회 간의 학문적 시너지가 돋보일 수 있는 교류의 장이 되리라 생각합니다.

지난 35년간 산·학·관·연을 아우르는 언어처리 학술교류의 장으로서 많은 바 소임을 다해오고 있는 "한글 및 한국어 정보처리 학술대회" 그리고 2012년 창립 이래 국내 유일의 코퍼스언어학 전문 학술지를 운영하는 학회이자 코퍼스언어학계에서 국내 최대 규모인 "한국코퍼스언어학회"가 공동으로 주최하는 이번 학술대회를 통해, 그간의 연구 결과를 발표하고 학문 발전을 위한 활발한 토론을 하며 자리를 빛내 주시길 희망합니다.

제 36회 한글 및 한국어 정보처리 학술대회

조직 위원장 강인호 책임 리더 (네이버)
나승훈 교수 (전북대학교)
학술 위원장 정상근 교수 (충남대학교)

2024 한국코퍼스언어학회 가을 학술대회

조직 위원장 함영균 대표 (테디섬)
학술 위원장 임경태 교수 (서울과학기술대학교)

한국정보과학회 언어공학연구회 운영 위원장 나승훈 교수 (전북대학교)
한국코퍼스언어학회 회장 김한샘 교수 (연세대학교)

논문 모집 분야

- 기계독해 · 문서분류 · 음운분석 · LLM 원천기술
- 문서요약 · 감성분석 · 형태분석 · LLM 응용기술
- 질의응답 · 언어모델링 · 구문분석 · LLM 학습데이터
- 기계번역 · 언어자원 · 의미분석 · 정보 검색
- 담화시스템 · 언어평가 · 인지/심리 언어학 · 정보추출
- 대화시스템 · 음성인식 · 코퍼스 언어학 · 기타 한글 및 한국어 정보처리 관련 분야
- 자연어생성 · 음성합성 · 텍스트마이닝 · 국립국어원 '인공지능(AI)말평' 활용 연구

논문 작성 방법

작성 양식 대회 홈페이지 자료실에서 제공하는 논문 양식 (<https://sites.google.com/view/hcct2024>)
원고 분량 2쪽~6쪽(단, 구두발표는 3페이지 이상)

- 심사용 논문에는 저자정보(이름, 소속, 이메일 등), 사사정보(acknowledgement)를 표기하지 않습니다.
- 국내외 다른 학회나 학술대회에 제출하여 심사 중이거나 게재되었던 논문은 제출할 수 없습니다.
- 구두 발표된 논문 중에서 우수 논문으로 선정된 논문은 한국정보과학회 논문지에 게재를 추천하고 별도의 상을 수여할 예정입니다.
- 국립국어원 '인공지능(AI)말평' (<https://kli.korean.go.kr>) 활용 논문 중 우수 논문을 선정하여 시상하며, 수상 논문은 모두 구두 발표합니다(최우수 논문 1편 200만원, 3편 각 100만원). ****자세한 안내**는 여기를 클릭하세요.**

주요 일정

논문 접수 마감 9월 6일(금)
심사 결과 통보 9월 20일(금)
최종 논문 제출 9월 27일(금)
사전 등록 기간 9월 2일(월)~10월 4일(금)

관련문의

주관 한국정보과학회 언어공학연구회
주최 한국정보과학회
논문 및 학술대회 조직 관련 문의 sighcct2024@gmail.com

