

한국언론정보기술협회(KOMETEC)

04110 서울시 마포구 백범로 82길
회장 정순한, 010-2353-1727, 이메일 admin@kometec.co.kr

문서 번호 : KOMETEC 제 24 - 401 호
수 신 : 각 매체 언론사 사장
참 조 : 온라인 부서장 및 정보,기술 담당자
제 목 : 뉴스콘텐츠 제작 플랫폼기술의 미래
주 최 : 한국언론정보기술협회

시행일: 2024년 10 월 17 일

1. 귀사의 무궁한 발전을 기원합니다.
2. 한국언론정보기술협회는 전국 언론사 온라인 정보기술인 들의 기술능력 향상을 위한 세미나를 아래와 같이 개최합니다.
3. 이번 세미나는 전국 언론사 정보기술인 들이 새로운 온라인 트렌드를 익히고 회사의 업무능력 향상을 통해 경쟁력을 제고할 수 있는 유용한 자리가 될 것입니다.
4. 세미나가 성공적으로 개최될 수 있도록 각 언론사의 협조를 부탁드립니다.

- 아 래 -

1. 세미나 일시 : 2024 년 10월 25 일 (당일 일정)
2. 세미나 장소 : 세종시 NAVER 데이터센터 각
3. 세미나 내용 : (내용은 사정에 의해 변경될 수 있습니다)

	발표주제	발제사
발표 1	언론계 생성형 AI 도입사례 및 확대 방안	네이버클라우드
발표 2	2024년 서울시스템 및 언론사 최신 동향	서울시스템
발표 3	HyperCLOVA X를 활용한 LLM 및 sLLM 구축사례	솔리드이엔지
토론	뉴스 콘텐츠 제작 기술 및 AI적용의 기술방향	한국언론정보기술협회

5. 비 고 :

- 2024 년 10 월 23일 까지 참가 신청 부탁드립니다.
- NAVER 세종 데이터센터 각의 투어에 30명의 인원 제한이 있습니다.
부득이 선착순 참가신청을 받아 진행 합니다

6. 별첨 : 세미나 계획안

한국언론정보기술협회 회장 정순한

한국언론정보기술협회

