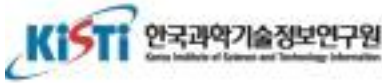
	<h1>보도자료</h1>	
배포 즉시 보도 가능합니다.		
대전(본원): 대외협력실 이종성 042-869-0976 / 이해준 0676 / 손영주 0997 문의: 정책부 최희석 부장(042-869-0738)		
배포번호 : 2021-55 배포일자 : 2021.12.17.(금)	매수 : 보도자료 5매 (첨부자료 포함)	배포처 : 대외협력실

KISTI, 데이터기술정보포럼 창립세미나 개최

- 데이터기술과 데이터경제를 해석하는 시도 -

한국과학기술정보연구원(원장 김재수, 이하 KISTI)은 12월 17일(금) 서울 엘타워에서 ‘데이터기술경제포럼(이하 포럼)’ 창립을 기념하는 세미나를 개최하였다. 본 포럼은 올해 10월 제정된 ‘데이터기본법(데이터 산업진흥 및 이용촉진에 관한 기본법)’이 만들어갈 새로운 환경에서 데이터 기술이 어떻게 데이터 경제를 견인할 것인지 국내 전문가들을 초빙하여 논의하기 위하여 기획되었다.

데이터기술경제포럼은 국내 산학연의 데이터 기술 및 경제·정책 전문가로 구성되어 지속적으로 운영될 예정이다. 본 포럼에서는 데이터 기술과 데이터 경제 관련 이슈, 데이터 기반 과학기술과 경제혁신 방향 등을 논의할 계획이다.

이날 창립세미나에서 고려대학교 미디어학부 김성태 교수는 ‘데이터로지 : 데이터 시대의 인문학 - 딥러닝에서 딥필링으로’라는 주제로 공학과 인문학의 접점에서 인간친화적·인간중심적 데이터 기술 개발 노력의 필요성을 설명하였다. KISTI 최희석 정책부장은 ‘데이터 경제로의 전환과 데이터 기술’을 주제로 4차 산업혁명과 글로벌 팬데믹으로 가속화된 디지털 전환 시대에 데이터 기술(DT)의 중요성과 데이터 경제 관점에서의 데이터 기술을 설명하였다.

포럼 창립세미나를 개최한 KISTI 김재수 원장은 “데이터 기본법 제정으로 국민과 국가가 생산하는 모든 데이터가 국민 삶의 질 향상으로 환원되는 데이터 국가 경제 발전의 초석이 마련되었다. 지금의 우리 사회는 데이터 기술뿐만 아니라 경제, 사회, 문화까지 포괄하는 데이터 발전 방안이 필요한 시기이다” 라고 강조하였다.

본 포럼을 주최한 KISTI는 ‘과학기술인프라, 데이터로 세상을 바꾸는 KISTI’ 라는 슬로건을 내걸고, 국가 데이터 최고책임기관(CDO, Chief Data Officer)으로 역할을 강화하기 위해 모든 분야에 데이터를 융합해서 새로운 가치를 창출하는 ‘X+DATA’ 로의 전환을 추진하고 있다.

첨부 1**데이터기술경제포럼 창립세미나 사진자료**

KISTI 김재수 원장이 서울 엘타워에서 열린
데이터기술경제포럼 창립세미나에서 개회사를 하고 있다.

첨부 2

데이터기술경제포럼 창립세미나 주요행사 일정

행사일정

2021. 12. 17(금) 10:00-12:00
 엘타워 서울 8층 엘하우스홀
 (유튜브 생중계 병행)

일정	주요내용	비고
9:30-10:00	30분 등록	사회자
10:00-10:20	20분 개회사 및 축사	KISTi 김재수 원장 외
10:20-10:40	20분 [주제발표 1] '데이터토로지 : 데이터 시대의 인문학 - 딥러닝에서 딥필링으로'	고려대 김성태 교수
10:40-11:00	20분 [주제발표 2] '데이터 경제로의 전환과 데이터 기술'	KISTi 최희석 부장
11:00-11:50	50분 패널 토론 이장재(좌장, KISTEP 명예전문위원) 김형준(ETRI 지능화융합연구소장) 남영준(중앙대학교 교수) 송정희(한양대학교 교수) 안경애(디지털타임스 과학부장) 차두원(차두원모빌리티연구소장) 최연구(부경대학교 겸임교수) 김성태(고려대학교 교수) 최희석(KISTi 정책부장)	-
11:50-12:00	10분 폐회 및 기념 촬영	사회자

첨부 3

데이터기술경제포럼 창립세미나 행사 이미지 자료

