

보도자료

보도일시	2021년 12월 22일(수) 10:00
배포일시	2021년 12월 21일(화) 14:00
배포부서	KDI 홍보팀(044-550-4030, press@kdi.re.kr)
담당자	차성훈 KDI 경제정보센터 정책플랫폼팀장 (044-550-4643, econcha@kdi.re.kr) 이강선 KDI 경제정보센터 정책플랫폼팀 전문연구원 (044-550-4640, kang1257@kdi.re.kr)

KDI, 2021 열린혁신정책플랫폼 성과공유 컨퍼런스 개최

- 일 시: 12월 22일(수) 09:30 ~ 17:30
- 장 소: 서울 양재 엘타워 오르체홀(5F)

- KDI는 12월 22일 정보통신정책연구원, 과학기술정책연구원, 한국행정연구원 과 공동으로 '2021 열린혁신정책플랫폼 성과공유 컨퍼런스'를 개최
- 올 한 해 네 개 연구기관은 각각 데이터 생태계, 스마트 모빌리티, 스마트 서비스, 스마트 생산을 주제로 현장의 의견을 반영한 혁신적 정책 아이디어와 대안을 제시하는 '열린혁신정책플랫폼' 사업을 추진해 옴.
- '열린혁신정책플랫폼' 사업은 4차 산업혁명, 디지털 전환과 같은 신기술을 활용한 사회혁신과 변화, 시대적 요구에 발맞춰 혁신성장 동력을 마련하기 위해 다양한 현장전문가와 연구기관이 소통하고 협업하며 정책방안을 모색, 설계해 나가는 사업임.

- 이번 컨퍼런스는 각 기관에서 현장전문가 및 국민 의견 청취를 통해 설계한 데이터와 디지털 기반 혁신성장 아이디어와 방안을 공유하고 이를 발전시키고자 심도 있는 논의를 펼칠 예정
- 컨퍼런스는 네 개 세션으로 구성, 각 세션별 워킹그룹 운영 결과 보고에 이어 전문가들의 정책제안 발표 및 토론으로 진행
- **홍장표 KDI 원장**은 개회사에서 “열린혁신성장플랫폼 사업은 현장전문가와 정책결정자가 함께 집단지성의 시너지를 창출하고 도출한 결과를 정책수립에 반영하기 위해 시작됐다”며 “오늘 공유되는 정책제안들은 현장의 생생한 목소리를 담고 있다는 점에서 커다란 의미가 있다”고 밝힘.
- **김범석 기획재정부 혁신성장추진기획단장**은 축사를 통해 “디지털 전환 과정에서 주목받고 있는 부문별 현황과 과제, 발전방안 등이 논의되는 뜻깊은 자리”라고 평가하고 “정부도 디지털·그린 경제 전환 속에 혁신 선도, 혁신 확산, 혁신 공유라는 3대 혁신성장 전략을 적극 추진하겠다”라고 언급
- **권호열 정보통신정책연구원장**은 환영사에서 “스마트 서비스는 디지털 플랫폼 기반 비즈니스를 포괄하는 영역으로, 플랫폼 경제가 본격적으로 도래하고 있는 시점에서 무엇보다 중요한 분야”라고 강조
- **문미옥 과학기술정책연구원장**은 환영사에서 “생산의 스마트화와 디지털 전환을 직접 경험하고 있는 현장의 목소리를 모아 정책당국과 소통함으로써 좀더 기민하고 효과적인 정책대응이 이뤄지길 바란다”고 당부
- **최상한 한국행정연구원장**은 환영사에서 “스마트 모빌리티 분야에서의 중앙과 지방 간 협력방안과 규제를 다룬 동시에 방법론적으로서 열린정책랩(Open Policy Lab, OPL)을 정교화하기 위한 이론적·실천적 노력을 기울이고 있다”고 언급

- [1세션: 마이데이터 생태계의 현재와 미래]에서 차성훈 KDI 경제정보센터 정책플랫폼팀장은 ‘KDI 워킹그룹 운영 결과: 마이데이터와 워킹그룹이 제안하는 PDS(Personal Data Store)’, 임태훈 고려대학교 융합연구원 디지털 혁신추진단 연구교수는 ‘마이데이터 생태계 구축을 위한 PDS와 거버넌스’, 이래형 한국기업데이터 CB상품기획부 차장은 ‘마이데이터 생태계 구축을 위한 PDS 기반 서비스’를 주제로 발표
 - 서중해 KDI 경제정보센터 소장의 사회로, 김해숙 개인정보보호위원회 데이터안전정책과 팀장, 이진규 네이버 개인정보보호책임자(CPO), 이성엽 고려대학교 기술경영전문대학원 교수가 종합토론에 참여

- [2세션: 배송물류 분야의 스마트 모빌리티 정책이슈와 대응방안]에서는 김준형 한국행정연구원 부연구위원이 ‘배송물류 분야 플랫폼 환경 특성에 따른 정책 대응방안’, 차세영 한국행정연구원 부연구위원이 ‘배송로봇 관련 산업 생태계 활성화를 위한 정책대응 방안’, 정서화 대전과학산업진흥원 선임연구원이 ‘개방형 정책플랫폼을 위한 중앙과 지역의 협력방안’, 강정석 한국행정연구원 선임연구위원이 ‘OPL(Open Policy Lab)을 위한 시스템 사고와 디자인 사고의 활용’에 관한 발표를 진행
 - 조세현 한국행정연구원 연구위원이 사회를 맡고, 이승민 성균관대학교 법학전문대학원 부교수, 서준교 한국로봇산업진흥원 선임연구원, 권기석 한밭대학교 교수, 노승용 서울여자대학교 교수가 지정토론에 참여

- [3세션: 서비스 산업의 디지털 전환 촉진]에서는 박유리 정보통신정책연구원 연구위원이 ‘전문직 서비스의 플랫폼화’, 이경선 정보통신정책연구원 연구위원이 ‘소프트웨어의 서비스화’, 김태오 창원대학교 교수가 ‘규제샌드박스의 현재와 미래’를 주제로 발표
 - 최충 건국대학교 교수의 사회로, 정신동 강릉원주대학교 교수, 이병준 한국외국어대학교 교수, 조영훈 한국SW산업협회 실장, 유희석 소프트웨어정책연구소

팀장, 최성진 코리아스타트업포럼 대표, 김태호 서울대학교 선임연구원이 토론에 참여

□ [4세션: 스마트 생산 활성화를 위한 정책방안]에는 오윤환 과학기술정책연구원 부연구위원이 '2021 STEPI 스마트 생산 열린혁신랩 운영 결과 및 도출 정책어젠다', 김인숙 과학기술정책연구원 연구위원이 '이용자가 설계하는 제조데이터 생태계', 오경진 태림산업 부사장이 '현장의 스마트공장 사례: 태림산업, K-스마트 등대공장을 넘어서서'라는 제목으로 발표

○ 박찬수 과학기술정책연구원 혁신성장전략연구본부장의 사회로, 김성렬 경기과학기술대학교 교수, 이정한 현대제철 책임매니저, 김계근 에스오일 부장이 종합토론에 참여

□ 이번 컨퍼런스는 코로나19 확산 방지를 위해 각 세션별 발표자, 토론자 등 제한된 인원만 현장에 참석하며, 열린혁신정책플랫폼 유튜브 채널 생중계를 통해 누구나 참여할 수 있음.

□ 한편, KDI는 올해 열린혁신정책플랫폼 사업의 일환으로 지난 12월 14일 캐나다 퀘벡의 데이터를 활용한 지역혁신 사례를 공유하는 '데이터와 AI 기반 지역 혁신' 국제컨퍼런스를 개최했으며, 오는 23일에는 대학생 중심으로 지역기반 혁신정책 아이디어를 발굴하고 참여형 정책설계 경험을 공유하는 '영위킹그룹 결과 발표회'를 개최할 예정

❖ 첨부 1. 세부 일정

❖ 첨부 2. 연사 프로필

❖ 첨부 1. 세부 일정

시 간	프로그램
09:30~09:50	<p>개회식</p> <p>개회사 홍장표 KDI 원장</p> <p>축 사 김범석 기획재정부 혁신성장추진기획단장</p> <p>환영사 권호열 정보통신정책연구원장 문미옥 과학기술정책연구원장 최상한 한국행정연구원장</p>
09:50~11:20	<p>1세션(KDI). 마이데이터 생태계의 현재와 미래</p> <p>발 제 KDI 워킹그룹 운영 결과: 마이데이터와 워킹그룹이 제안하는 PDS 차성훈 KDI 경제정보센터 정책플랫폼팀장</p> <p>마이데이터 생태계 구축을 위한 PDS와 거버넌스 임태훈 고려대학교 융합연구원 디지털혁신추진단 연구교수</p> <p>마이데이터 생태계 구축을 위한 PDS 기반 서비스 이래형 한국기업데이터 CB상품기획부 차장</p> <p>사 회 서중해 KDI 경제정보센터 소장</p> <p>토 론 김해숙 개인정보보호위원회 데이터안전정책과 팀장 이진규 네이버 개인정보보호책임자(CPO) 이성엽 고려대학교 기술경영전문대학원 교수</p>
11:30~13:00	<p>2세션(KIPA). 배송물류 분야의 스마트 모빌리티 정책이슈와 대응방안</p> <p>사 회 조세현 한국행정연구원 연구위원</p> <p>발 제 배송물류 분야 플랫폼 환경 특성에 따른 정책 대응방안 김준형 한국행정연구원 부연구위원</p> <p>배송로봇 관련 산업 생태계 활성화를 위한 정책 대응방안 차세영 한국행정연구원 부연구위원</p> <p>개방형 정책플랫폼을 위한 중앙과 지역의 협력방안 정서화 대전과학산업진흥원 선임연구원</p> <p>OPL(Open Policy Lab)을 위한 시스템 사고와 디자인 사고의 활용 강정석 한국행정연구원 선임연구위원</p> <p>토 론 이승민 성균관대학교 법학전문대학원 부교수 서준교 한국로봇산업진흥원 선임연구원 권기석 한밭대학교 교수 노승용 서울여자대학교 교수</p>

시 간	프로그램
14:20~15:50	<p>3세션(KISDI). 서비스 산업의 디지털 전환 촉진</p> <p>사 회 최 충 건국대학교 교수</p> <p>발 제 전문직 서비스의 플랫폼화 박유리 정보통신정책연구원 연구위원</p> <p>토 론 정신동 강릉원주대학교 교수 이병준 한국외국어대학교 교수</p> <p>소프트웨어의 서비스화 이경선 정보통신정책연구원 연구위원</p> <p>토 론 조영훈 한국SW산업협회 실장 유호석 소프트웨어정책연구소 팀장 김은주 한국지능정보사회진흥원 클라우드기술지원단장</p> <p>발 제 규제샌드박스의 현재와 미래 김태오 창원대학교 교수</p> <p>토 론 최성진 코리아스타트업포럼 대표 김태호 서울대학교 선임연구원</p>
16:00~17:30	<p>4세션(STEPI). 스마트 생산 활성화를 위한 정책방안</p> <p>발 제 2021 STEPI 스마트생산 열린혁신랩 운영 결과 및 도출 정책어젠다(안) 오윤환 과학기술정책연구원 부연구위원</p> <p>이용자가 설계하는 제조데이터 생태계 김인숙 과학기술정책연구원 연구위원</p> <p>현장의 스마트공장 사례: 태림산업, K-스마트 등대공장을 넘어서서 오경진 태림산업 부사장</p> <p>사 회 박찬수 과학기술정책연구원 혁신성장전략연구본부장</p> <p>토 론 김성렬 경기과학기술대학교 교수 이정한 현대제철 책임매니저 김계근 에스오일 부장</p>

❖ 첨부 2. 연사 프로필

1세션. (KDI) 마이데이터 생태계의 현재와 미래

발표 1. KDI 워킹그룹 운영 결과: 마이데이터와 워킹그룹이 제안하는 PDS

차성훈 KDI 정책플랫폼팀장

- 現 KDI 경제정보센터 디지털경제분석실 정책플랫폼팀장
- 前 KDI 역사홍보관 리뉴얼TF 팀장
- 前 KDI 글로벌지식협력단지 연구기획팀 및 전시운영팀장, 지식콘텐츠팀장
- 前 KDI 경제정보센터 총괄

발표 2. 마이데이터 생태계 구축을 위한 PDS와 거버넌스

임태훈 고려대학교 융합연구원 연구교수

- 現 디지털정부혁신 워킹그룹 마이데이터 분과장
- 現 고려대학교 디지털혁신추진단 연구교수
- 現 문화빅데이터 미래혁신포럼 위원
- 前 한국데이터산업진흥원 마이데이터팀장 및 수석연구원
- 前 ISO/IEC JTC1/SC32 Data Exchange and Management 국제표준위원 및 TTA PG 606 정보통신단체표준 위원

발표 3. 마이데이터 생태계 구축을 위한 PDS 기반 서비스

이래형 한국기업데이터 CB상품기획부 차장

- 現 한국기업데이터 CB상품기획부 차장
- 現 한국데이터산업진흥원 자문위원
- 現 KAIST ITM 산업트렌드연구회 대표
- 前 대한미래융합학회 이사

종합토론

서중해 KDI 경제정보센터 소장(사회)

- 現 KDI 선임연구위원
- 現 KDI 경제정보센터 소장
- 前 KDI 산업서비스경제연구부장
- 前 OECD 선임이코노미스트
- 前 기획예산처 자문관 및 전략기획관

김해숙 개인정보보호위원회 팀장

- 現 개인정보보호위원회 개인정보정책국 데이터안전정책과 팀장
- 前 개인정보보호위원회 개인정보정책국 신기술개인정보과 팀장
- 前 행정안전부 지방재정실 차세대지방재정세정정보화 추진단
- 前 대통령비서실 행정관

이진규 네이버 주식회사 개인정보보호책임자(CPO)

- 現 대통령직속 4차산업혁명위원회 데이터특별위원회 위원
- 現 네이버 개인정보보호책임자(CPO), 정보보호최고책임자(CISO)
- 前 행정안전부 전자정부 민관협력포럼 위원
- 前 개인정보보호법학회 연구이사
- 前 CCKBC Security&Fraud Control Manager

이성엽 고려대학교 기술경영전문대학원 교수

- 現 고려대학교 기술법정책센터장
- 現 고려대학교 기술경영전문대학원 교수
- 現 한국데이터법정책학회장
- 前 김&장 법률사무소 미국 변호사
- 前 정보통신부 행정사무관 및 서기관

2세션. (한국행정연구원) 배송물류 분야의 스마트 모빌리티 정책이슈와 대응방안

조세현 한국행정연구원 연구위원(사회)

- 現 한국행정연구원 연구위원
- 現 행정안전부 정부혁신평가위원
- 現 국방부 혁신자문위원
- 現 과학기술정보통신부, 보건복지부 자체평가위원
- 前 한국행정연구원 정부혁신연구실장

발표 1. 배송물류 분야 플랫폼 환경 특성에 따른 정책 대응방안

김준형 한국행정연구원 부연구위원

- 現 한국행정연구원 미래행정혁신연구실 부연구위원
- 前 서울대학교 행정대학원 지능정보사회 정책연구센터 박사후연구원

발표 2. 배송로봇 관련 산업 생태계 활성화를 위한 정책 대응방안

차세영 한국행정연구원 부연구위원

- 現 한국행정학회 교육취업위원회 위원
- 現 한국행정연구원 부연구위원
- 現 한국인사행정학회 편집위원
- 現 한국조직학회 기획위원회 이사
- 前 서울대학교 행정대학원 한국행정연구소 연수연구원

발표 3. 개방형 정책플랫폼을 위한 중앙과 지역의 협력방안

정서화 대전과학산업진흥원 선임연구원

- 現 대전창조경제혁신센터 자문위원
- 現 대전과학산업진흥원 선임연구원
- 現 행정안전부 지역사회혁신 정책협의회 위원
- 前 한국행정연구원 초청연구위원
- 前 과학기술정책연구원 전문연구원

발표 4. OPL(Open Policy Lab)을 위한 시스템 사고와 디자인 사고의 활용

강정석 한국행정연구원 선임연구위원

- 現 기상청 및 산림청 자체평가위원
- 前 국민권익위원회 부패영향평가자문위원
- 前 한국행정연구원 부원장
- 前 한국정책학회 부회장
- 前 한국행정연구원 기획조정본부장

지정토론

이승민 성균관대학교 법학전문대학원 교수

- 現 성균관대학교 법학전문대학원 부교수
- 前 프랑스 Bredin Prat 로펌 파견근무
- 前 법무법인 율촌 변호사
- 前 육군 법무관

서준교 한국로봇산업진흥원 선임연구위원

- 現 한국로봇산업진흥원 선임연구위원
- 現 한국로봇학회 정회원
- 前 한국토지주택공사 연구원
- 前 영남대학교 강사
- 前 대구경북연구원 연구원

권기석 한밭대학교 공공행정학과 교수

- 現 한밭대학교 국제교류원장
- 現 한밭대학교 공공행정학과 교수
- 前 국가연구개발사업평가 정책분과 부위원장
- 前 한국기초과학지원연구원 감사(비상임)
- 前 한국기술혁신학회 편집위원장 및 부회장

노승용 서울여자대학교 행정학과 교수

- 現 한국조직학회장
- 現 한국노인인력개발원 비상임이사
- 現 서울여자대학교 평생교육원장
- 前 한국국정관리학회 회장
- 前 정부업무평가 위원

3세션. (정보통신정책연구원) 서비스 산업의 디지털 전환 촉진

최충 건국대학교 경제학과 교수(사회)

- 現 건국대학교 경제학과 부교수
- 前 한양대학교 (ERICA캠퍼스) 경제학부 조교수 및 부교수
- 前 정보통신정책연구원 부연구위원
- 前 Luxembourg Institute of Socio-Economic Research, Research Fellow

발표 1. 전문직 서비스의 플랫폼화

박유리 정보통신정책연구원 연구위원

- 現 경제사회노동위원회 플랫폼 산업위원회 공익위원
- 現 국가연구개발사업평가 분과위원회 민간위원
- 現 정보통신정책연구원 연구위원
- 前 혁신성장자문단 제2기 자문위원
- 前 과학기술자문회의 제4기 전문위원

지정토론

정신동 강릉원주대학교 법학과 교수

- 現 공정거래위원회 갈등관리심의위원회 위원
- 現 국립 강릉원주대학교 법학과 조교수
- 現 한국소비자법학회 총무이사
- 現 게임물관리위원회 자체등급분류사업자 지정심사위원 및 평가위원회 위원
- 前 한국소비자원 정책연구실 선임연구원

이병준 한국외국어대학교 법학전문대학원 교수

- 現 한국소비자법학회 회장
- 現 한국외국어대학교 법학전문대학원 교수
- 前 대법원 재판연구관
- 前 부산대학교 법과대학 전임강사 및 조교수
- 前 독일마부르크대학교 협동조합연구소 연구원

발표 2. 소프트웨어의 서비스화

이경선 정보통신정책연구원 연구위원

- 現 정보통신정책연구원 연구위원
- 前 정보통신정책연구원 부연구위원
- 前 P&G 시스템 애널리스트

지정토론

조영훈 한국소프트웨어산업협회 실장

- 現 한국소프트웨어산업협회 산업정책실장
- 前 SK C&C 공공사업부(전자무역) 차장
- 前 이플랜(RFID) 팀장
- 前 이썸테크(EDI, EAI) 팀장
- 前 일렉트로피아(B2B e_biz) 팀장

유호석 소프트웨어정책연구소 팀장

- 現 소프트웨어정책연구소 팀장 및 책임연구원
- 前 KT 올레 TV 콘텐츠플랫폼 매니저
- 前 KT DS 연구소 과장
- 前 삼성전자 정보전략과장
- 前 삼성 SDS 전자본부 기술기획과장

김은주 한국지능정보사회진흥원 클라우드기술지원단장

- 現 육군본부 육군발전자문위원
- 現 국토교통부 국가스마트도시위원회 위원
- 現 대통령직속 4차산업혁명위원회 스마트시티 특별위원회 위원
- 現 경북대학교 IT 컴퓨터학부 겸임교수
- 現 법무부 정보화전략위원회 전략위원

발표 3. 규제샌드박스의 현재와 미래

김태오 창원대학교 법학과 교수

- 現 과학기술정보통신부 ICT 정책고객대표자회의 위원
- 現 창원대학교 법학과 교수
- 現 게임물관리위원회 정책자문단 위원
- 前 정보통신정책연구원 연구위원
- 前 서울대학교 공익산업법센터 연구원

지정토론

최성진 코리아스타트업포럼 대표

- 現 제주특별자치도 4차산업혁명위원회 위원장
- 現 코리아스타트업포럼 대표
- 前 대통령직속 4차산업혁명위원회 민간위원
- 前 한국인터넷기업협회 사무총장
- 前 다음커뮤니케이션 대외협력실장

김태호 서울대학교 공익산업법센터 선임연구원

- 現 한국공법학회 집행이사
- 現 서울대학교 법학전문대학원 강사
- 前 독일 부체리우스 로스쿨 방문학자
- 前 대법원 사법정책연구원 연구위원, 재판연구원
- 前 헌법재판소 헌법연구원

4세션. (과학기술정책연구원) 스마트 생산 활성화를 위한 정책 방안

발표 1. 2021 STEPI 스마트생산 열린혁신랩 운영 결과 및 도출 정책아젠다(안)

오윤환 과학기술정책연구원 부연구위원

- 現 과학기술정책연구원 신산업전략연구단 부연구위원
- 前 한국과학기술연구원 기술정책연구소 연구원
- 前 서울대학교 공학연구원 연수연구원 및 객원연구원

발표 2. 이용자가 직접 설계하는 제조데이터 생태계

김인숙 과학기술정책연구원 연구위원

- 現 과학기술정책연구원 연구위원
- 現 에너지기술평가원 이사
- 前 대통령직속 정책기획위원회 국민성장분과 위원
- 前 KDI 초빙연구위원
- 前 성균관대학교 경제대학 초빙교수

발표 3. 현장의 스마트공장 사례: 태림산업, K-스마트 등대공장을 넘어서서

오경진 태림산업 주식회사 부사장

- 現 한국제조데이터인공지능학회 회원
- 現 중소벤처기업부 제조 AI 전략위원회 위원
- 現 태림산업 주식회사 부사장

종합토론

박찬수 과학기술정책연구원 혁신성장전략연구본부장(좌장)

- 現 과학기술정책연구원 혁신성장전략연구본부장
- 現 기술경영경제학회 재무위원장
- 現 한국중견기업학회 상임이사
- 現 한국정책학회 과학기술특별위원회 이사
- 前 삼성경제연구소 기술산업실 수석연구원

김성렬 경기과학기술대학교 전기제어공학과 교수

- 現 경기과학기술대학교 교수
- 前 지멘스 디지털인더스트리 전문
- 前 지엠대우자동차 엔진부문
- 前 동아건설 플랜트 설계

이정한 현대제철 계측제어팀 책임매니저

- 現 현대제철 계측제어팀 책임매니저
- 前 현대제철 기술연구소 제어계측기술팀 차장

김계근 에스오일 시스코팀 부장

- 現 S-OIL CISO팀 부장
- 現 제어시스템보안연구회 연구위원
- 前 지식정보보안컨설팅협의회장
- 前 스마트그리드 보안분과 위원
- 前 고등기술연구원 연구원