

 <b>한국과학기술정보연구원</b> <small>Korea Institute of Science and Technology Information</small>	<h1>보도자료</h1>	<a href="http://www.kisti.re.kr">http://www.kisti.re.kr</a>
<b>배포 즉시 보도 가능합니다.</b>		
<p>대전(본원): 대외협력실 이종성 042-869-0976 / 최영진 0947  <b>문의: 기술사업화센터 박진한 선임연구원(02-3299-6045, 010-2717-3700)</b></p>		
배포번호 : 2018-44 배포일자 : 2018.12.3(월)	매수 : 보도자료 4매	배포처 : 대외협력실

**중소기업 혁신생태계, 융합·연결·협력에서 답을 찾다**  
 - KISTI, 중소기업 혁신생태계 구축을 위한 국제 콘퍼런스 개최 -  
 - 학제간 융합, 지자체와의 협력, 기술간·기관간·산업간 연결, 한자리에서 모색 -

- 국내외 기업·기술혁신 전문가들이 모여 중소기업 혁신생태계 구축을 위한 다양한 방안을 모색하는 콘퍼런스가 열린다.
- 한국과학기술정보연구원(원장 최희윤, 이하 KISTI)은 4일 대전 ICC호텔에서 ‘융합·연결·협력을 통한 중소기업 혁신생태계 구축’이라는 주제로 ‘중소기업 혁신생태계 구축을 위한 국제 콘퍼런스’를 개최한다고 밝혔다.
- 학제 간 융합, 지자체와의 협력 그리고 기술간·기관간·산업간 연결을 통한 다양한 혁신생태계 구축방안을 모색하여, 4차 산업혁명 시대 중소기업 혁신성장의 새로운 방향성을 제시하고자 마련됐다.
- 기조강연은 영국 에든버러대학교 과학기술학 교수이자 과학기술혁신 연구소장인 로빈 윌리엄스(Robin William) 교수가, 그리고 특별강연은 KISTI 김은선 기술사업화센터장과 김상운 포스코경영연구소 수석연구원이 맡아 각각 ‘융합, 협력, 연결’의 중요성을 강조했다.

- (융합) 로빈 윌리엄스 교수는 기업·기술혁신 분야 세계적인 권위자로, 다학제적 접근을 통해 기술·기업혁신 방안을 연구하고 이를 국가정책으로 구현하는 프로젝트들을 추진해 왔다. 본 콘퍼런스에서는 ‘혁신정책의 재구성과 방향(New directions in innovation policy)’을 주제로, 기술혁신이 과학학(STS: Science and Technology Studies) 등 타 학문과의 융합을 통해 추진돼야 하는 이유와 영국 등 선진국의 국가혁신시스템(NIS) 진행과정에 대해 강연한다.
- (협력) 김은선 센터장은 ‘포용적 혁신성장을 위한 기업혁신생태계 구축 방안: 사례발표를 중심으로’라는 주제발표를 한다. 혁신과 혁신시스템의 개념을 근원적으로 분석하고, KISTI와 대전시가 협력하여 추진하는 ‘시장중심 기술사업화 생태계 구축사업’ 사례발표를 통해 신 개념 혁신생태계 발전모델을 제시한다.
- (연결) 김상윤 박사는 ‘한국형 4차 산업혁명 Framework: 연결과 협력에 답이 있다.’라는 주제발표를 한다. 4차 산업혁명의 변화 속에서 중소기업이 지속가능한 경쟁력을 확보하기 위해서는 산업간 종단간 연결과 횡단간 연결 그리고 소프트 파워 강화가 반드시 필요하다는 내용이다.
- 강연 이후에는 가천대학교 곽재원 교수를 좌장으로 ‘혁신생태계 구축의 의미와 혁신주체들의 역할’에 대한 패널토의가 이어진다.(패널: 발표자 3인, KISTI 강현무 본부장, 서울벤처대학원 윤병섭 교수, 충북대학교 김응도 교수, KISTEP 서지현 부연구위원)
- 행사에서는 기술사업화혁신대상(한국과학기술정보연구원장상) 시상도 이뤄진다. 연구개발특구진흥재단 유진혁 기술평가팀장은 다수의 중소기업이 혁신성장에 성공할 수 있도록 이끈 공로가, 비비씨(주)(대표

강기태)는 기술사업화 혁신생태계를 적극 활용하여 우수한 성과를 거두고 이를 통해 타 기업에 혁신성장의 희망을 제시한 공로가, (주)광동메가텍 박관흠 연구소장은 뛰어난 전문성으로 자사의 제품혁신 성공을 이끈 공로가 인정되어 기술사업화혁신대상을 수상한다.

- 최희운 KISTI 원장은 “4차 산업혁명이 가속화되고 있으나 기업혁신의 핵심인 빅데이터와 인공지능기술 등이 대기업·대학·출연(연)에 집중되어 있어 중소기업의 어려움은 더 커지는 상황” 이라고 말하고, “중소기업이 난관에 부딪힐 때 이를 체계적·종합적으로 지원해 줄 기술사업화 혁신생태계 구축방안을 마련하여 중소기업 혁신성장을 적극 지원하겠다.” 고 강조했다.

[참고자료 : 포스터]

# SMEs Inno-Eco System Conference 2018

중소기업 혁신생태계 구축을 위한 국제 컨퍼런스  
12월 4일 오후 1시~6시 대전 호텔 ICC(2층 컨벤션 C)

시 간	내 용	비 고
13:00 - 13:30	등록 및 자료배포	네트워킹
13:30 - 13:40	개회사	최희운 KISTI 원장
13:40 - 13:50	환영사	이재관 대전광역시 부시장
13:50 - 14:00	축 사	양성광 연구개발특구진흥재단 이사장
14:00 - 14:20	한국과학기술정보연구원장 기술사업화 혁신대상 시상식	연구개발특구진흥재단 (유진혁 팀장) 비비씨(주) (강기태 사장) (주)광동메가텍 (박관홍 연구소장)
14:20 - 14:50	기념촬영 및 Coffee Break	
14:50 - 15:30	Key Note Speech New directions in innovation policy 혁신정책의 재구성 방향	Professor Robin Williams, University of Edinburgh 로빈 윌리엄스 교수, 에든버러대학교
15:30 - 16:10	특별 강연 1 포용적 혁신성장을 위한 기업혁신생태계 구축 방안: 사례발표를 중심으로	김은선 센터장, KISTI 기술사업화센터
16:10 - 16:50	특별 강연 2 한국형 4차 산업혁명 프레임워크: '연결과 협력에 답이 있다'	김상운 수석연구원, POSCO경영연구원
17:00 - 18:00	패널토의 혁신생태계 구축의 의미와 혁신주체들의 역할	곽재원 교수, 가천대학교(좌장) 외 7명

주최 :  한국과학기술정보연구원 후원 :  대전광역시  연구개발특구진흥재단