

# 한일산업기술협력포럼 참가 안내

## Korea-Japan Technology Forum

우리나라는 세계에서 가장 빠른 속도로 고령화가 진행 중이며, 올해 8월에는 65세 인구가 전체 인구의 14%를 넘어, 고령화 사회에서 고령 사회로 진입하였습니다.

이에 우리보다 먼저 저출산·고령화 문제를 겪고 있는 일본의 현황을 짚어보고, 산업기술면을 중심으로 고령화 시대의 새로운 산업니즈와 대응방안 및 한일 양국 협력방안을 모색하고자 하오니, 관심 있는 여러분의 많은 참가 바랍니다.

### □ 포럼개요

- 주 제 : 산업기술 혁신! ~ 고령화 시대에의 대응 ~
- 일 시 : 2017년 11월 16일(목) 10:00~16:10
- 장 소 : 웨라톤 서울 팔래스 강남호텔 1F 로얄볼룸
- 규 모 : 일본 및 한국 기업·R&D 관계기관, 기술자 등 약 120명
- 진 행 : 한-일 동시통역
- 참 가 비 : 무료
- 신청방법 : 첨부 참가신청서를 작성하여 이메일 송부  
E-mail. syhong@kjc.or.kr
- 문 의 : (재)한일산업기술협력재단 산업협력실 기술지원팀  
장윤종 팀장, 홍소영 과장  
Tel. 02-3014-9814
- 주 최 : 산업통상자원부 · 한국산업기술진흥원
- 주 관 : (재)한일산업·기술협력재단

## □ 프로그램

시간	내 용	
10:00~10:20	개회사	개회사·축사·내빈소개 등
10:20~11:20	기조강연	고령화 & 현황과 과제
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 한일의 고령화 현황 및 산업기술 협력방안</li> <li>· KDI 국제정책대학원 최병호 교수(前 한국보건사회연구원장)</li> <li>- 초고령사회에서의 ICT 활용의 혁신</li> <li>· 일본 와세다대학교 오비 토시오 교수</li> </ul>
11:20~12:20	세션 I	고령화 & 산업기술 혁신
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 차세대 교통 시스템 : 자율주행</li> <li>· 한국과학기술기획평가원 차두원 연구위원</li> <li>- 일본의 헬스케어 산업 : 스마트 웰니스</li> <li>· 일본 츠크바대학 쿠노 신야 교수</li> </ul>
12:20~13:20	중식	
13:30~14:30	패널 디스커션	한일 산업기술 협력방안
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 좌장 : (재)한일산업·기술협력재단 서석승 전무이사</li> <li>- 패널 : 오전 세션 발표자, 재일한국과학기술자협회 홍정국 고문)</li> </ul>
14:30~14:50	커피 브레이크	
14:50~16:10	세션 II	고령화, 어떻게 대응할까?(사례발표)
		<ul style="list-style-type: none"> <li>- 제조업체의 스마트팩토리 적용 방법 및 성공사례</li> <li>· LG경제연구원 나준호 연구위원</li> <li>- 일본의 차세대 자동차 대응 시스템</li> <li>· 일본 미쓰비시자동차 시라이시 야스히로 치프테크놀러지엔지니어</li> <li>- 고령자 케어를 위한 로봇의 도입과 발전</li> <li>· 일본 산업기술종합연구소 마츠모토 요시오 서비스로봇리서치팀장</li> <li>- 고령화 &amp; 산업기술 일자리</li> <li>· (재)한일산업·기술협력재단 장윤중 기술지원팀장</li> <li>· (재)한일산업·기술협력재단 김도훈 인재양성팀장</li> </ul>
16:10	폐회	폐회