






실증실험을 실시하는 도정 현장, 실시 시기 등

테마	[로봇이나 웨어러블 기기를 활용한 간호·간병 지원]	
스타트업 기업(대표자)	 주식회사 이노피스 (오리하라 다이고)	Triple W 트리플 더블유 재팬 주식회사 (나카니시 아쓰시)
프로덕트·서비스 개요	<ul style="list-style-type: none"> 허리에 부담을 경감하는 머슬 슈트  	<ul style="list-style-type: none"> 배설을 사전 검지하는 웨어러블 디바이스   
실증내용 개요	<ul style="list-style-type: none"> 종사자가 제품을 장착하고 입소자의 기저귀 교환·체위 교환·이승·목욕 등의 작업부담 경감 효과를 검증 근전계나 모션캡처 등을 사용하여 작업시의 부담 경감 효과를 검증 	<ul style="list-style-type: none"> 급성기·회복기 등의 환자에게 장착·활용하게 하여 자립배뇨를 유도함으로써 조기회복을 촉진 환자의 자립도 개선효과와 간호사측의 업무부담 경감 효과를 검증
도정 현장	도쿄도사회복지사업단 히노양호원	도립 히로오병원, 도립 보쿠토병원
실시 시기(예정)	<ul style="list-style-type: none"> 2020년 10월5일~12월 	<ul style="list-style-type: none"> 2020년 11월~2021년 2월

테마	[도쿄 국제 크루즈 터미널 오픈을 계기로 인바운드 관광 진흥]	[도립병원에서 ICT(정보통신기술)의 적극 활용]
스타트업 기업(대표자)	 WAmazing 주식회사 (가토 후미코)	 Holoeyes 주식회사 (다니구치 나오지)
프로덕트·서비스 개요	<ul style="list-style-type: none"> 외국인 여행자용 무료 SIM카드 및 관광·쇼핑용 애플리케이션  	<ul style="list-style-type: none"> CT 스캔 영상으로 구축된 3차원 데이터를 VR, Mixed Reality화 
실증내용 개요	<ul style="list-style-type: none"> 전용기를 설치하고 무료 SIM카드 배포 및 교통주유 티켓 판매를 실시하는 동시에 전용 애플리케이션 이용을 촉진 방일 관광객의 행동 데이터와 구매 데이터 등을 분석하여 경제효과를 가시화 	<ul style="list-style-type: none"> VR화된 3D 데이터를 수술 중, 수술 컨퍼런스, 인턴 교육, 환자와의 커뮤니케이션 등에 활용 수술의 효율화와 연수효과 향상, 환자의 이해도 촉진 등에 있어서 효과를 검증
도정 현장	도쿄 국제 크루즈 터미널	도립 구로토병원, 도립 다마종합의료센터
실시 시기(예정)	<ul style="list-style-type: none"> 입항 상황을 고려하여 실시 시기를 검토 	<ul style="list-style-type: none"> 2020년 11월~2021년 2월

• 실증 내용 등은 앞으로 도정 현장과의 조정을 통해 일부 변경될 가능성이 있습니다.