

2023. 10. 11.(수) 조간용

이 보도 자료는 2023년 10월 10일 오전 11:15부터 보도할 수 있습니다.



보도자료

담당부서: 약자와의동행추진단
동행사업담당관

동행사업담당관	부혜경	2133-9400
---------	-----	-----------

동행사업2팀장	이현미	2133-9415
---------	-----	-----------

사진없음 사진있음 쪽수: 5쪽

누리집	https://t2m.kr/bZCZf
-----	---



'돌봄에도 기술이 필요합니다' 기술동행 네트워크, 두 번째 만남

- 10.19.(목) '기술동행 네트워크', 9월 이어 두 번째... 16일(월)까지 신청
- 1부 '기술동행 비즈니스 발표' 약자 돌봄공백 해소위한 기술 보유기업 발표
- 2부에는 '기술동행 워크숍' 열려 최신 기술현황·실증사례·지원사업 등 소개
- 시 "약자 문제 해소에 기업·공공 등 관심 확인... 네트워크 정착 적극 지원"

서울시가 10.19.(목) KT&G 상상플래닛(성동구 뚝섬로13길)에서 두 번째 '기술동행 네트워크'를 개최한다고 밝혔다. 시는 지난 9.14.(목)에 첫 네트워크를 진행한 바 있다.

'기술동행 네트워크'는 사회적 약자가 일상에서 마주하는 불편과 어려움을 해결하기 위해 아이디어를 나누고 뜻을 함께할 기업, 투자사, 공공기관 등이 모이는 자리로 이번 달에도 다양한 프로그램으로 채워질 예정이다.

○ 이날 행사에서는 약자를 위한 기술을 보유한 기업들을 소개하고 기술현황 및 기술 트렌드, 공공기관 실증사례 등 기업에 실질적 도움이 될 수 있는 정보를 제공한다.

<1부 ‘기술동행 비즈니스 발표’에서 약자 돌봄공백 해소위한 기술보유 기업 발표>

□ 이번 네트워크 기술발표 주제는 ‘약자 돌봄공백 해소’로 <기술동행 비즈니스 발표> 자리에서 관련 기술을 보유한 기업이 비즈니스를 소개한다. 투자사, 공공기관 등과의 질의·응답을 통해 유의미한 피드백을 얻을 수 있는 순서로 3개 기업이 발표할 예정이다.

- (주)제이씨테크놀러지(McKare(맥(脈)케어)) 자체개발한 레이더 기반의 비접촉식 생체센서로 독거노인·1인가구, 재택/재활환자 등의 생체정보, 건강상태 등을 모니터링하고 낙상, 고독사 등의 응급안전 상황에 대한 알람 서비스로 돌봄공백을 해소할 기술을 소개한다.
- (주)인절미(게임형 아동청소년 건강관리 ‘우주두잇’) 아동청소년이 일상생활에서 스스로 건강한 습관을 형성할 수 있도록 인공지능 및 다양한 정보통신 기술(ICT) 기술을 접목한 게임형 건강관리 기술 ‘우주두잇’을 발표한다.
- (주)하이제라 네트워크(자동배뇨처리 돌봄로봇&스마트기저귀 시스템) 사물 인터넷(IoT) 기술을 활용한 정보통신 융복합시스템 ‘자동 배뇨처리 돌봄로봇과 스마트 기저귀 시스템’을 소개한다. 돌봄로봇과 스마트기저귀 시스템은 실시간으로 배뇨를 감지하여 자동흡인 처리하고 배뇨 상황을 감지하여 모니터링할 수 있다.

<p>▶ 비접촉 생체센서 활용 개념</p> <ul style="list-style-type: none"> 모니터링 추진 유지관리 낙상 응급 재입 <p>▶ 2미터내 심박/낙상감지 ▶ 4미터내 호흡/움직임/재입감지</p>	<p>Monitoring, Analysis, Planning, Execution</p> <p>Health Institute & B2B Partners</p> <p>User & Community</p> <p>Feedback</p>	<p>가정내 개인 1대 사용</p> <p>시설내 여러 명 사용</p> <p>모든용 관리기, 관리용액, 관리용액기, 관리용액기</p>
제이씨테크놀러지McKare(맥(脈)케어)	인절미 게임형 건강관리 ‘우주두잇’	하이제라 네트워크 스마트 기저귀 시스템

<2부에는 ‘기술동행 워크숍’ 열려 최신 기술현황 트렌드, 실증사례, 지원사업 등 소개>

□ 2부 <기술동행 워크숍>에서는 전문가를 통해 최근 기술현황 및 트렌드를 짚어보고 공공에서의 실증사례와 지원사업 등 기업이 판로를 개척하고 시장진입을 앞당길 수 있는 실질적 지원제도를 소개한다.

- 노인·장애인 등 대표적 돌봄약자를 위해 돌봄로봇 기술개발 등을 연구하는 국립재활원의 전문가를 통해 돌봄기술 현황과 최근 동향을 파악할 수 있다.
- 마포구장애인종합복지관은 돌봄기술 실증사례를 공유한다. 복지관은 돌봄약자와 밀접한 생활영역을 공유하는 기술 수요자이면서 실증의 장 역할을 하고 있다.
- 서울복지재단에서는 경로당 등 노인돌봄이 필요한 현장에서의 적용기술에 대해 제언하고 약자기술에 관심있는 기업들에게 도움이 되는 기술수요를 공유한다.
- 약자기술의 시장진입 촉진을 위해 혁신제품 지정제도를 운영하고 있는 조달청으로부터 직접 설명을 들을 수 있다.

□ 한편 지난 9월 열린 첫 번째 ‘기술동행 네트워크’에는 출범식(6월) 못지않게 많은 기업, 투자사, 공공기관, 유관시설 등 총 110여 명이 참석하여 네트워크에 대한 관심이 지속되고 있음을 확인했다.

- 38개의 약자기술 보유 기업이 참여 하였으며 <비즈니스 발표> 시간에는 ‘이동약자 이동권 개선’을 위해 (주)별따러 가자, (주)왓위케어, (주)다비오에서 관련 비즈니스를 소개해 투자사 및 공공기관의 많은 질문을 받기도 했다.
- 민간의 약자기술 개발지원 사례와 서울시 지원정책을 소개해 기업이 네트워크를 통해 얻고자 했던 정보를 제공했으며, 자유네트워킹 시간에는 서로 자유롭게 명함을 교환하며 기업을 알리고 공공기관과 소통하려는 모습도 눈에 띄었다.

□ 10월 ‘기술동행 네트워크’ 참여 신청은 구글폼(t2m.kr/bZCZf)을 통해 16일(월)까지 가능하며 사전 신청을 하지 않은 기관도 현장에서 참여할 수 있다.

- 이번 네트워크에서는 1분 기업 소개도 이어지며 자유 네트워킹 시

간을 확대한다. 9월 행사 종료 후 실시한 참여자 만족도 조사결과 짧게라도 보다 많은 기업이 소개되고 공공기관 등과 교류할 수 있는 충분한 시간이 확보되었으면 좋겠다는 의견이 많았다.

- 다음 ‘기술동행 네트워크’는 11.18.(토) DDP에서 개최되는 ‘약자동행 기술박람회’에서 진행된다.

- 김태희 약자와의동행추진단장은 “지난 행사는 기업, 투자사, 공공기관 등 각각이 네트워크에 바라는 것은 달라도 기술을 통한 약자 문제 해소와 공공지원의 필요성에 대해서는 뜻이 같음을 확인할 수 있었던 자리였다.”라며 “10월 기술동행 네트워크에도 많은 관심과 참여 바라며 앞으로도 네트워크가 정착되는데 지원을 아끼지 않겠다.”라고 말했다.

붙임 : 10월 기술동행 네트워크 사전신청 안내문

• NEXT •

기술동행 네트워크 행사 소식

10월 주제 ‘약자의 돌봄 공백 해소’



2023년
10월 19일 (목)
15:00~17:00

KT&G 상상플래닛
(서울 성동구 성수동)

기술동행 네트워크란

기업이 약자를 지원할 수 있는 기술과 비즈니스를 소개하고, 참석 구성원들 간 상호교류를 목적으로 하는 네트워킹 행사로, 기업, 투자자, 공공기관, 시민 모두가 참여할 수 있습니다.

10월 기술동행 네트워크 참여

오른쪽의 QR코드 인식 또는 아래 주소를 입력하여 구글폼으로 신청해주세요.

URL : <http://t2m.kr/bZCZf>



 서울특별시  K_oE_F 한국청년기업가정신재단