

다쏘시스템 구성원, 패러사이클 부문 기네스 세계 신기록 달성 "포용적 모빌리티의 새로운 이정표, 오직 사람이 만들어 나간다"

- 패러사이클리스트이자 다쏘시스템 직원 카즈히코 칸노, 기네스 세계 신기록 달성... 1시간 동안 핸드사이클로 28.331 km (17.6 마일) 이동
- 다쏘시스템, 파리에서 '모빌리티 나이트 라이드' 개최, 3,000명 모여... 기네스 세계 기록 수립과 인간 정신의 무한한 가능성 기념
- 버추얼 트윈 경험, 모빌리티 혁신가들의 사람의 이동성에 미치는 디자인 및 포용적인 솔루션 개발하는 데 도움 될 것

대한민국 서울, 2024 년 10 월 15 일 - 다쏘시스템(<https://www.3ds.com/ko/>)이 인간 정신의 무한한 능력과 포용적 모빌리티를 기념하는 이정표를 세웠다. 다쏘시스템의 직원이자 일본의 패러사이클 선수인 카즈히코 칸노(Kazuhiko Kanno)는 1 시간 동안 핸드사이클로 갈 수 있는 가장 먼 거리인 28.331km(17.6 마일)를 주행하며 기네스 세계 신기록을 세웠다.

칸노는 지난 3 일프랑스 파리의 부아 드 불로뉴 공원에 위치한 롱삼 사이클링 트랙 3.541km(2.2 마일)을 1 시간 동안 8 바퀴를 완주하며 총 28.331km(17.6 마일) 주행기록을 달성했다. 다쏘시스템은 칸노의 기록을 기념하기 위해 파리 시내 11km(6.8 마일)의 사이클링과 롤러스케이트 라이딩 행사인 '모빌리티 나이트 라이드'를 개최했으며, 본 행사에는 3,000 명이 모였다.

칸노의 기록과 모빌리티 나이트 라이드는 다쏘시스템의 'The Only Progress is Human(오직 사람이 만들어 나간다)' 이니셔티브의 일환으로, 현대 사회와 환경 문제에 대한 인식을 높이고 가상 세계를 활용해 지속 가능한 혁신을 이루기 위한 영감을 제공하는 것을 목표로 한다. 다쏘시스템은 모두가 동등하게 접근할 수 있는 모빌리티의 필요성과 버추얼 트윈 경험이 보다 포용적인 기술과 도시를 창출하는 강력한 촉진제 역할을 한다는 메시지를 전달하기 위해 이번 도전과 행사를 기획했다.

빅투아 드 마제리(Victoire de Margerie) 다쏘시스템 기업 마케팅 및 커뮤니케이션 부사장은 "모든 사람은 신체적 능력과 관계없이 자신의 목표를 달성할 수 있는 능력을 가지고 있다. 카즈히코 칸노의 성취는 단순한 속도와 지구력 이상의 의미를 지니며, 그의 놀라운 강인함과 의지를 보여주었다"며 "이번 행사와 다쏘시스템의 '오직 사람이 만들어 나간다'는 이니셔티브를 통해 우리는 인간 정신의 가능성을 보여주고,

보다 포용적이고 접근성이 높은 세상을 위한 새로운 모빌리티 솔루션을 촉진하는 버추얼 트윈 경험의 역할을 조명하고자 한다"고 말했다.

전 세계 인구의 50% 이상이 도시 지역에 거주하고 있으며, 모빌리티를 활용한 이동성은 자원, 고용, 서비스에 접근하는 데 중요한 역할을 한다. 그러나 기존의 인프라와 기술은 다양한 사람들의 필요를 충분히 수용하지 못할 수 있다.

버추얼 트윈을 도시 계획, 건축, 교통 시스템, 여행, 스포츠, 헬스케어 제품 설계에 도입함으로써 혁신가들은 다양한 요소가 개인의 이동성에 미치는 영향을 시뮬레이션하고 분석할 수 있으며, 보다 접근 가능하고 지속 가능하며 수용 가능한 기술을 개발할 수 있다.

다쏘시스템의 3D 익스피리언스 플랫폼과 12 가지의 브랜드는 전세계의 혁신가들이 [보조기구](#), [열악한 도로 환경에 적합한 휠체어](#), [아웃도어 애호가를 위한 자전거](#), [최적화된 교통 계획](#), [시각장애인을 위한 보조 시스템](#)과 같은 포용적이고 지속 가능한 포용적 모빌리티 솔루션을 창출하는 데 사용되고 있다.

###

더 많은 정보는 아래에서 확인할 수 있습니다

다쏘시스템의 오직 사람이 만들어 나간다 캠페인(The Only Progress is Human):

<https://www.3ds.com/progress-is-human>

다쏘시스템의 3D익스피리언스 플랫폼, 3D 설계 소프트웨어, 3D 디지털 목업 (DMU)과 제품 PLM 솔루션:

<https://www.3ds.com/ko/>

카즈히코 칸노 소개

칸노의 운동선수 경력은 처음에 야구로 시작되었으나, 22 세 때 서핑을 하던 중 경추 부상을 당해 사지 마비로 이어지는 예상치 못한 전환점을 맞이했다. 2006 년 휠체어 럭비로 전환한 그는 빠르게 실력을 쌓아, 시작한 지 1 년 만에 일본 국가대표팀에 합류하여 메달을 획득하는 성과를 거두었다. 2020 년, 칸노는 휠체어 럭비에서 은퇴하고 패러사이클링에 도전하게 되었다. 그는 일본 장애인 재활 센터와 적극적으로 협력하여 접근성을 높이고 휠체어 기술을 발전시키는 데 기여하고 있다. 또한, 2017 년부터 다쏘시스템에서 엘리트 선수들의 경력 전환을 지원하는 프로그램의 일환으로 근무하고 있다.

###

다음 내용을 소셜 플랫폼 X에 공유하세요



@Dassault3DS employee sets GUINNESS WORLD RECORDS™ title in paracycling in new milestone for inclusive mobility #TheOnlyProgressIsHuman

다쏘시스템코리아 소셜채널



다쏘시스템에 대하여

다쏘시스템은 인류 발전을 이끄는 3D익스피리언스 기업이다. 기업과 사람들에게 지속가능한 혁신을 지원하는 3D 가상 협업 환경을 제공한다. 고객이 혁신, 학습 및 생산의 경계를 넘을 수 있도록 3D익스피리언스 플랫폼과 애플리케이션으로 실제 세계를 완벽하게 구현하는 가상 경험을 창출한다. 프랑스에 본사를 둔 다쏘시스템은 150여 개국에서, 전 산업 분야에 걸친 35만 명 이상의 고객과 협력하여 가치를 제공하고 있다. 보다 더 자세한 내용은 www.3ds.com

[보도자료 문의 연락처]

다쏘시스템

정지민 대표 / PR & Communications 매니저

jeemin.jeong@3ds.com

엘리슨

최효선 부장 / Manager

clara.choi@allisonworldwide.com