

2024年9月24日

報道関係各位

株式会社東京ドーム

**株式会社東京ドーム**  
**世界最大級のAR・VRイベント『AWE Asia 2024』に出展**  
**VR部門 最優秀賞「Auggie Awards」を受賞**

株式会社東京ドーム(所在地:東京都文京区後楽、代表取締役社長 COO:長岡 勤)は、2024年8月26日～28日にシンガポールで開催された世界最大級の拡張現実(AR)と仮想現実(VR)技術のカンファレンスである「Augmented World Expo(AWE) Asia 2024」に出展し、AR・VR 業界の賞として世界的に権威のある「Auggie Awards(オーギー アワード)」のVR部門最優秀賞「AWE Asia 2024 Auggie Awards: Best in Show, VR」を受賞しました。



出展ブースの様子



受賞の様子

**Augmented World Expo(AWE)とは**

拡張現実(AR)と仮想現実(VR)技術を進展させ、人類の進歩に貢献することをミッションとする非営利団体 AugmentedReality.org が 2010 年から開催している、拡張現実・仮想現実・ウェアラブル技術の分野に焦点を当てたカンファレンスおよび展示会です。世界的経済誌「Forbes」にて「XR(※1)の最も重要なカンファレンス」と称され、トップクラスの XR 専門家、投資家、開発者、メディア、企業が集結します。「AWE Asia 2024」では 34 の国と地域から 1,000 人を超える参加者が集いました。

(※1)VR(仮想現実)・AR(拡張現実)・MR(複合現実)SR(代替現実)の4つの技術を含む「Cross Reality」もしくは「Extended Reality」の略称。

当社はエンターテインメントの新しい感動体験を創出するために、最新技術を駆使したプロダクトの開発に取り組んでおります。国外にもこのような新たな取り組みを広めるべく、本イベントの出展に至りました。展示ブースにおいては、開発中の最新XRアトラクションのプロダクト体験会などを実施し、参加者の注目を集めた結果、世界で最も認知されているARおよびVR業界の賞である「Auggie Awards」において、80を超える出展者、100人以上の登壇者の中から、VR部門において極めて優れたチームとして表彰されました。

**【受賞コメント:株式会社東京ドーム 新規事業室 赤木 翔】**

「今回の AWE Asia では、当社が描く XR を活用した未来のエンターテインメント構想に、多くの参加者から期待と注目を集めることができました。私たちが目指すのは、XR 技術を駆使して、これまでにない新しい体験空間を提供することです。今回の出展を通じて、その実現に向けたプロダクトや企画が、多くの方々に評価されたこ

とを大変嬉しく思います。

当社は日本におけるXRのプレゼンスを一層高め、さらに世界へと発信していきます。XR技術を活用し、唯一無二のエンターテインメント空間を創り上げ、世界にインパクトを与える存在でありたいと考えています。また、このイベントを通じて、同じビジョンを共有する国内外のパートナーとのネットワークを構築することができ、未来の実現に向けた大きな一歩を踏み出せたと感じています。」

## 【出展概要】

### ○「enXross HACKATHON」 展示・体験会

当社は2023年に社会に新しい価値や感動体験を提供するエンターテインメントとイノベーションのプロジェクト「enXross(エンクロス)」を新たに立ち上げ、デジタル技術を活用した経済圏の創出やお客様の感動体験アップデートに取り組んでいます。本展では、本年7月に開催した開発イベント「enXross HACKATHON」にて、最優秀賞を受賞したプロトタイプ作品「ウルトラ調査隊」の展示・体験会を行いました。本作品は、ARグラスとNFC(近距離無線通信)カードを使用して様々な怪獣ミッションに挑戦できる次世代アトラクションで、カードを集めてガジェットに挿入して遊ぶことができる体験性や、IPを自由に載せ替えることができる拡張性に対して好評をいただきました。



スピーチの様子



「ウルトラ調査隊」の説明の様子

### ○XRアトラクション デモ体験

現在当社が株式会社日本XRセンター(本社:東京都渋谷区、代表取締役社長:小林大河)と共同開発中であるXRアトラクションのデモ体験会を実施しました。本プロダクトは、プレイヤーが広大なゲーム世界を自由に歩き回れるフリーローミングタイプのシューティングアトラクションです。Meta Quest 3のMR技術とVR技術を活用したこれまでにないアトラクションであること、ゲーム全体の世界観や3D技術の品質の高さも評価されました。

XRアトラクションのティザー映像:<https://www.youtube.com/embed/zIWG6VTTf64?feature=oembed>



2日間で120人が参加、参加者から多くの質問が飛んだ



XRアトラクションの映像イメージ

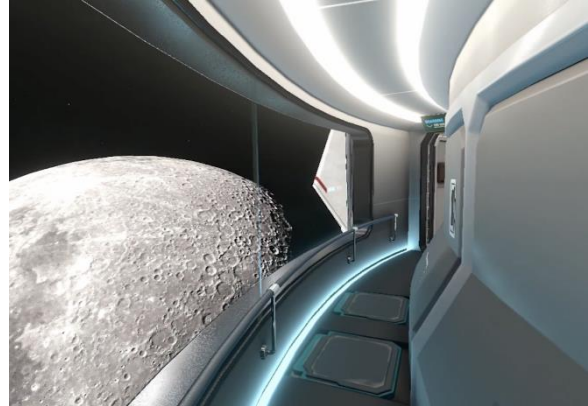
## ○Space Travelium TeNQ 先行体験

東京ドームシティに本年11月に開業予定の新宇宙体験施設「Space Travelium TeNQ」のメインコンテンツであるVR宇宙旅行体験では、HMD(ヘッドマウントディスプレイ)をつけ自由に歩き回ることができるフリーローミングVRにより今までにないリアルな体験を楽しめます。宇宙旅行をテーマにしたコンテンツに対して興味を寄せる声を多くいただきました。

施設詳細情報：<https://www.tokyo-dome.co.jp/tenq/>



新宇宙体験施設「Space Travelium TeNQ」館内イメージ



フリーローミング VR イメージ

### 【AWE Asia COO and Content Director David Weeks 氏のコメント】

「東京ドームは、展示ブースの参加人数や体験者からのフィードバック、選考委員会からのレビューに基づき、AWE Asia 2024 VR Auggie の受賞者に選ばれました。私たちは東京ドームの受賞を称賛するとともに、今後も東京ドームからさらに多くの XR イノベーションが生まれることを期待しています。」

### 【AWE Asia 2024】

公式サイト：<https://www.awexr.com>

開催レポート：<https://x.gd/B9AhY>

#### <参考リリース>

2024.07.05 配信 東京ドーム主催・Niantic, Inc.特別協力 XR×エンターテインメントの祭典「enXross 2nd」開催速報

<https://www.tokyo-dome.jp/upload/54c00282f74eb138ccfdb27d1428a6ee.pdf>

2024.08.20 配信 東京ドームと日本 XR センターがオリジナル XR アトラクションを開発

<https://prtimes.jp/main/html/rd/p/000000013.000110387.html>

2024.08.30 配信 東京ドームシティに誕生する新宇宙体験施設の名称が『Space Travelium TeNQ(スペーストラベリウムテンキュー)』に決定 さらに、開業日は11月22日(金)に決定！

<https://www.tokyo-dome.jp/upload/1013d9f19b2b6925496796fc6eda42c3.pdf>

一本取り組み・enXross についてのお問い合わせ先

(株)東京ドーム 新規事業室 赤木・木村

〒112-8575 東京都文京区後楽 1-3-61 TEL.03-3817-6724 / Mail:enxross@gms.tokyo-dome.co.jp