

SCANeR™ Days Japan 2024

2024/12/19 木曜日

| 時間 | タイトル | 内容 | 発表者 | |
|-------|-------|--|---|---|
| 9:30 | 10:20 | Welcome Coffee | 開会までの間、6DoFモーションコックピット「SimFLEX」のデモ体験が可能です。 | |
| 10:30 | 11:00 | 開会のご挨拶・ゲストコメンテーター紹介 | | 株式会社マックスシステムズ 代表取締役社長 鈴木 晴之 |
| 11:00 | 11:45 | SCANeR studioロードマップ Ver.2025の紹介 | SCANeR studioの今後の開発計画や、最新バージョンの機能のご紹介です。 | AVSimulation Chief of Strategy & Product Tohmas Nguyen |
| 11:45 | 12:30 | 研究やイノベーションの事例紹介 AI・NeRF・Gaussian Splatting・他 | 海外におけるSCANeR studioを使った研究開発事例のご紹介です。 | AVSimulation Chief of Strategy & Product Tohmas Nguyen |
| 12:30 | 13:30 | 昼食休憩（お弁当を用意します） | | |
| 13:30 | 14:00 | 講演：裸眼3Dディスプレイ技術 | VRゴーグルをつけずに奥行きのある映像表示が可能となる裸眼3Dディスプレイ技術のご紹介です。 | 株式会社ReallImage 代表取締役 CEO 小池 崇文 |
| 14:00 | 14:30 | 裸眼3Dディスプレイ パネルディスカッション | | 株式会社ReallImage 小池 崇文 KRM株式会社 古賀 琢麻 株式会社アイロガレージ 青山 浩平 |
| 14:40 | 15:10 | 講演：3次元タイヤモデル FTireの活用 | 高周波短波長の非線形タイヤモデルを用いて耐久性や乗り心地などのシミュレーション評価を可能にする3次元タイヤモデルソフトのご紹介です。 | ネオリウム・テクノロジー株式会社 営業部 部長 溝口 伸雄 |
| 15:10 | 15:40 | FTire パネルディスカッション | | ネオリウム・テクノロジー株式会社 溝口 伸雄 KRM株式会社 古賀 琢麻 株式会社アイロガレージ 青山 浩平 |
| 15:50 | 17:00 | 【マルチセッション】デモ・セミナー・展示会を並行開催します。ご興味のあるセッションにご参加ください。 | | |
| | | 【デモ体験】6DoFモーション付コックピット「SimFLEX」試乗 | 弊社デモルームに常設されているモーション付コックピットの試乗体験です。シミュレーション環境や車両モデルの調整により、実車感覚が高くなりました。 | |
| | | 【デモ体験】VRゴーグルによる高精細グラフィック/MR体験 | 「XR-4」のデモンストレーションを行います。 | 西川コミュニケーションズ株式会社 |
| | | 【デモ体験】脳活動計+SCANeR連携体験 | 脳活動計「HOT-2000」とSCANeRを連携させたデモンストレーションを行います。 | 株式会社NeU |
| | | 【ワークショップ】SCANeR Ver.2024の使い方 | プラットフォームが一新されたSCANeRの操作説明を行います。 | |
| | | 【展示会】パートナー企業様の技術展示 | 弊社パートナー企業様の技術展示を行います。 | |
| | | AVSimulation個別ミーティング | SCANeRをご利用になられている中での困りごとに関して、AVSimulation技術者と個別相談が可能です。 | |
| 17:10 | 18:10 | 懇親会 | | |

プログラムは変更される場合があります。

SCANeR™ Days Japan 2024

2024/12/20 金曜日

| 時間 | タイトル | 内容 | 発表者 | |
|--|-------|--|---|----------------------------------|
| 9:30 | 10:20 | Welcome Coffee | 開会までの間、6DoFモーションコックピット「SimFLEX」のデモ体験とパートナー企業の展示ブースをオープンします。 | |
| 10:30 | 11:00 | 開会のご挨拶・ゲストコメンテーター紹介 | 株式会社マックスシステムズ 代表取締役社長 鈴木 晴之 | |
| 11:00 | 11:45 | SCANeR studio EV/自動運転車開発における SCANeRの紹介 | AVSimulation Chief of Strategy & Product Tohmas Nguyen | |
| 11:45 | 12:30 | SCANeRの効果的な使い方 Unreal・Python・V2Xライブラリ等 | 株式会社マックスシステムズ DS部 テクニカルマネージャー 遠藤 増春 | |
| 12:30 | 13:30 | 昼食休憩（お弁当を用意します） | | |
| 13:30 | 14:00 | 講演：脳の見える化ソリューション脳活動計 | NIRSを使用して脳活動を簡単に、身体的に低負荷で計測ができる脳活動計を紹介します。「脳トレ」で有名な東北大学の川島教授が開発に携わっています。 | 株式会社NeU 戸村 良 |
| 14:00 | 14:30 | 講演：モデルベースの共創開発VenetDCP | 多くのモデルや異なる開発ツール、複数のチームや企業をサイバー空間で結びつけ、共同評価できる環境を提供する、連成プラットフォームのご紹介です。 モデルベース開発（MBD）において非常に有効なツールです。 | 東芝デジタルソリューションズ株式会社 |
| 14:30 | 15:00 | 愛知工業大学_研究紹介 (DSを使用したAI等) | | 愛知工業大学 機械学科 先進ビークル研究室 伊藤 章 教授 |
| 【マルチセッション】デモ・セミナー・展示会を並行開催します。ご興味のあるセッションにご参加ください。 | | | | |
| 15:10 | 16:20 | 【デモ体験】6DoFモーション付コックピット「SimFLEX」試乗 | 弊社デモルームに常設されているモーション付コックピットの試乗体験です。シミュレーション環境や車両モデルの調整により、実車感覚が高くなりました。 | |
| | | 【デモ体験】VRゴーグルによる高精細グラフィック/MR体験 | 「XR-4」のデモンストレーションを行います。 | 西川コミュニケーションズ株式会社 |
| | | 【デモ体験】脳活動計+SCANeR連携体験 | 脳活動計「HOT-2000」とSCANeRを連携させたデモンストレーションを行います。 | 株式会社NeU |
| | | 【ワークショップ】SCANeR Ver.2024の使い方 | プラットフォームが一新されたSCANeRの操作説明を行います。 | 株式会社マックスシステムズ |
| | | 【展示会】パートナー企業様の技術展示 | 弊社パートナー企業様の技術展示を行います。 | |
| | | AVSimulation個別ミーティング | SCANeRをご利用になられている中でのご困りごとに関して、AVSimulation技術者と個別相談が可能です。 | |
| 16:30 | 17:00 | UTAC：EuroNCAP最新動向 | EuroNCAP認証テスト機関であるUTACのシミュレーションテストの現状や、最新動向のご紹介です。 | UTAC |
| 17:10 | 18:10 | 懇親会 | | |

プログラムは変更される場合があります。