

イベント詳細

本イベントは「本当の楽しみに、アクセスする。」をコンセプトに、シアンと共に開発した視線入力操作のドローンや、レーシングシミュレーター、等身大VRプロジェクトを通した新しいコミュニケーションツール、視線入力操作などの最先端の車椅子の展示を行います。

来場者は各社が出展するブースで、それぞれの取り組みを実際に体験することが可能になっています。

なお本イベントでは、開催に向けて10月6日(金)から12月6日(水)までの間にクラウドファンディングを実施いたします。

以下、展示予定の取り組み

◆テクノツール株式会社

- ・視線入力ドローン操作体験会
- ・レーシングシミュレーター体験会

◆株式会社シアン

- ・視線入力ドローン操作体験会
- ・等身大VRシステムで交流するメタバース体験会

◆株式会社コボリン

- ・姿勢を自由に変えられる電動車いすハイネル
- ・視線入力で姿勢を変える車いす ハイネルチェア-eye
- ・最先端電動車いすの試乗体験

◆その他

- ・スポンサー出展

本イベントの目的

テクノツール、シアン、コボリンが取り組んできた事業の成果発表の場を設けるとともに、実際にそれらを様々な人々(特に重度肢体不自由児者やその周りの関係者)、その他一般の方々に体験していただくことで、障害の有無に関わらず趣味、就労などの生活の中にある選択肢において、興味や達成感といった経験を増やすことを目的としています。

概要

日時: 1/13(土) 10:00~15:00

場所: 東京国際交流館 プラザ平成 国際交流会議場(〒135-0064 東京都江東区青海2-2-1)

入場料: 無料

主催: テクノツール株式会社、株式会社シアン、株式会社コボリン

協賛: 一般社団法人国際せきずい損傷リハビリテーション協会

公式アカウント

X: https://twitter.com/possibility_fes

Facebook: <https://www.facebook.com/PossibilityFes>

クラウドファンディング概要

本イベントでは開催に先立って、イベント開催費用を募るクラウドファンディングを行います。クラウドファンディング期間中は、イベントにまつわる各企業のこれまでの取り組みや、今後の目標といった様々なコンテンツを随時公開します。

なお、今回販売される商品は本イベント限定商品となります。

プロジェクトURL

<https://rescuex.jp/project/104231>

実施スケジュール

2023年10月6日(金) クラウドファンディング開始

2023年12月6日(水) クラウドファンディング終了

2024年1月13日(土) イベント当日、リターンお渡し

2024年3月上旬 リターン品順次発送

リターン品

- 1, とにかく応援! コース各種(お気軽、クレジット、特別チケット、企業・法人様向け、企業・法人様向けクレジット)
- 2, パンフレット
- 3, Tシャツ
- 4, パンフレット+Tシャツ+ステッカー
- 5, 優先体験コース各種(視線入力ドローン操作、レーシングシミュレーター、等身大VRシステム、最先端車椅子)
- 6, 講演会・体験会誘致チケット各種(テクノツール、シアン、コボリン)
- 7, スポンサー・ブース出展コース各種(プラチナ、ゴールド、シルバー、ブロンズ)

プロジェクトメンバーの紹介

テクノツール株式会社



1994年創業以来、PCやスマートフォン等への入力操作をアシストすることにより、肢体不自由者の働く、学ぶ、遊ぶなど様々な場面における自己実現や社会参加を後押ししてきました。近年ではテレビゲームの操作支援も手掛けており、Nintendo Switch公式の障害者向けコントローラー「Flex Controller」の開発監修および販売も担当しています。長年培ってきた入力に関するノウハウを活用しレーシングシミュレーターのコントロールシステムを開発しています。

HP : <https://ttools.co.jp/>

株式会社コボリン



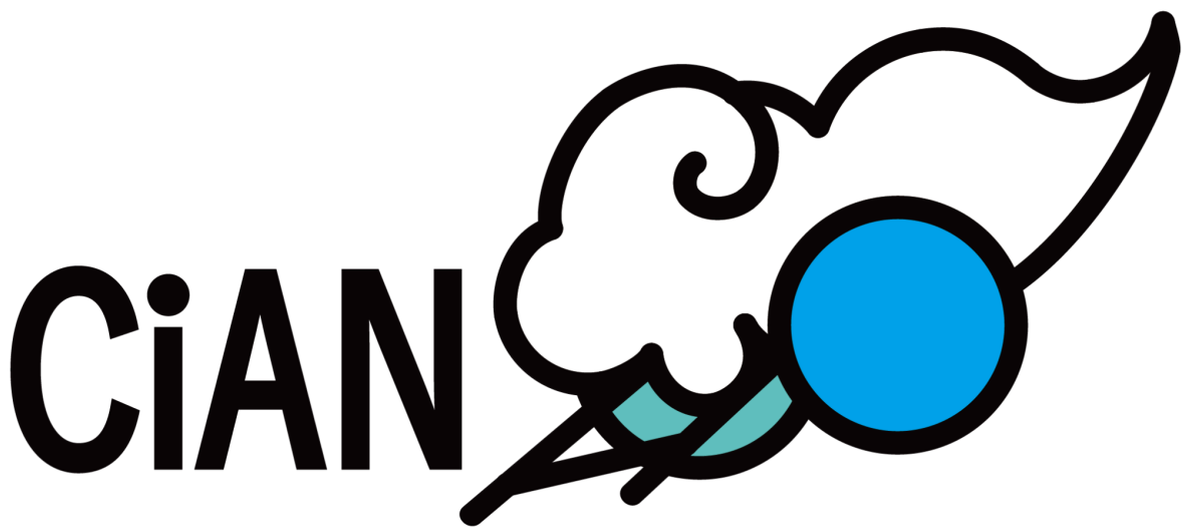
2007年に創業以来、東京都東村山市で電動車椅子・座位保持装置、メンテナンス、オリジナル福祉商品を開発・販売しています。

「もっと自由に。自分らしい生活を。可能性を信じています。一緒にそれを見つけて、形にするのが私たちの仕事です。」という理念を基に、

「一緒に作る あなたの「できる」を増やす超電動車いす」を提供しています。

HP : <https://koborin.com/>

株式会社シアン



2018年創業以来、VRを活用したコミュニケーション支援事業を行っています。

私たちは”関わる全ての人に思いがけない喜びを”をミッションにデジタル技術を活用して人が結びつき喜びを共有し合える世界の実現を願っています。

そこは人と人が響き合い生きる意味と喜びを得ることができる場です。

もう誰一人として孤立して取り残されることはありません。

そのために今、私たちは誰もがデジタル上で世界中の仲良しに会いにいける「場所」を創っています。

HP : <https://cian-aviation.co.jp/> (現在サイトリニューアル中)

【本件に関するお問い合わせ】

テクノツール株式会社 広報担当:干場

お問合せフォーム : <https://ttools.co.jp/contact/publicrelations/>