

ARAV 株式会社は、法人事業の展示イベント「docomo business Forum'23」に出展

外付けが可能なアタッチメントを活用した建設機械の遠隔操作、それらを活用した自動運転技術及びシミュレータを開発・実装している ARAV 株式会社（本社：東京都文京区、代表取締役：白久レイエス樹）は、2023 年 10 月 12 日及び 13 日に、ザ・プリンス パークタワー東京（東京都港区）で開催された「docomo business Forum'23」に出展いたしましたので、お知らせいたします。



ARAV 出展ブース

ARAV 株式会社が開発した建機シミュレータ OCS（Open Construction Simulator）を実際にご利用いただき、除雪機の遠隔操作を体験いただきました。



docomo business Forum'23 概要

日時：2023年10月12日（木）～13日（金）
場所：ザ・プリンス パークタワー東京
主催：NTT コミュニケーションズ株式会社
詳細：展示会公式サイトをご確認ください
<https://www.ntt.com/business/go-event.html>

ARAV 株式会社

建設機械の遠隔操作・自動運転ソリューションを開発・提供し、安全と安心な作業環境の実現を目指すとともに、これまで培った技術・ノウハウを応用し、種々多様な分野に実用的なソリューション群の展開を目指しております。

会社名：ARAV 株式会社（よみ：アラヴ）
所在地：東京都文京区向丘 2-3-10 東大前 HIRAKU GATE
設立：2020年4月1日
代表者：白久 レイエス樹
公式 HP：<https://arav.jp/>

遠隔自律装置の発注プラットフォーム

以下 URL から無料をご利用頂けます。
<https://shop.arav.jp/>

共同実証実験パートナー募集のお知らせ

導入事例や今後の開発ロードマップなど、詳細な説明をご希望の方はぜひお気軽にお問い合わせをお願いします。ARAV 株式会社は建設現場の DX・遠隔・自動化の共同実証実験パートナーを募集しています。

お問い合わせ

本件に関するお問い合わせは ARAV 株式会社公式 HP までお願い致します。
<https://arav.jp/>