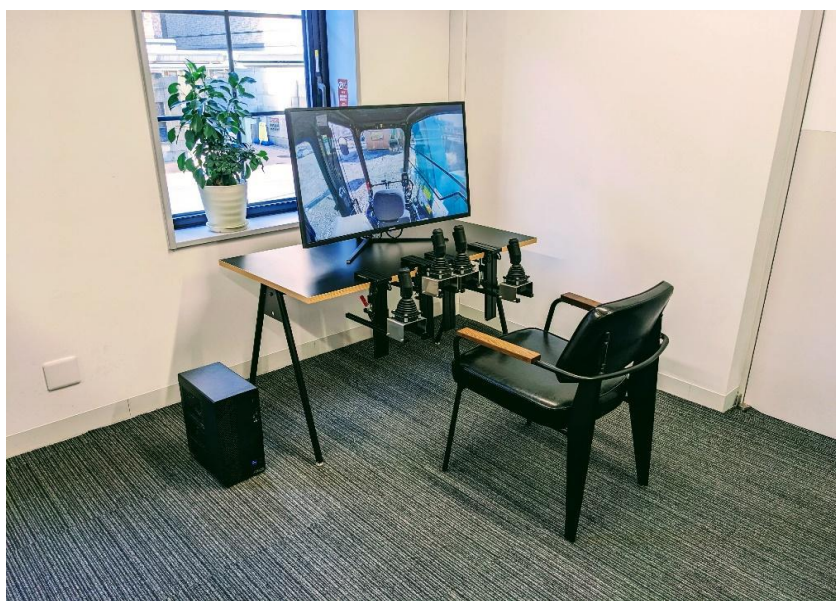


国土交通省が実施する「建設機械施工の自動化・遠隔化技術に係る現場検証」の実施対象会社に ARAV 株式会社を選定されました

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、この度、国土交通省が実施する「建設機械施工の自動化・遠隔化技術に係る現場検証」の実施対象会社を選定されましたことをお知らせいたします。



目的

本検証は、建設機械施工の自動化・遠隔化技術の開発・普及促進にあたり、自動・遠隔施工の安全ルールの策定や実現場への適用に向けた効果・課題の検証を目的としたものです。

ARAV 株式会社検証対象名称

建設機械の後付遠隔操作システム Model V

Model V

ジョイスティックやステアリングなどにアクチュエーターを装着して物理的に動かして操作するシステム

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 から無料でご利用頂けます。

<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/>