



令和5年 2月 2日14時00分
近 畿 地 方 整 備 局

令和4年度の現場ニーズと技術シーズのマッチングが 成立しました

～新技術の発掘のための取り組み～

令和4年10月24日～令和4年11月11日に現場ニーズに応える技術シーズを募集し、3件の技術シーズと現場ニーズのマッチングが成立しました。今後は現場試行を順次実施していきます。

■近畿地方整備局では、「新技術の発掘」や「企業間の連携」を推進し、新技術の開発促進、普及拡大を図ることを目的に、現場ニーズと技術シーズをマッチングさせる取り組みを令和元年度より行っています。今回のマッチング結果は以下のとおりです。

<マッチングが成立した技術>

1. 令和4年度現場ニーズと技術シーズのマッチング成立一覧表 資料 1
2. マッチングが成立した技術 ※詳細については、資料2～資料4をご覧ください。
 - ①現場水位計と連動した河川水位予測クラウドシステム 資料 2
 - ②ウェアラブルカメラを用いた特殊車両業務効率化システム 資料 3
 - ③遠隔監視可能な運行管理システム 資料 4

(参考) 近畿地方整備局HP「現場ニーズと技術シーズのマッチング」

<https://www.kkr.mlit.go.jp/plan/i-construction/matching.html>

<取扱い>

<配布場所> 近畿建設記者クラブ 大手前記者クラブ

<問合せ先>

国土交通省 近畿地方整備局

TEL:06-6942-1141(代表) 06-6920-6023(直通) FAX:06-6942-4439

企画部 施工企画課 課長 田中 克己 (たなか かつみ)

企画部 施工企画課 建設専門官 田中 基幸 (たなか もとゆき)