

令和7年10月28日14時00分
近畿地方整備局

建設現場の課題を解決できる新たな技術の導入に向けて

～令和7年度の建設現場ニーズと技術シーズのマッチングが成立しました～

令和7年8月4日～9月5日に建設現場ニーズに応える技術シーズを募集し、9月24日にマッチングイベントを実施し、2件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、建設現場の生産性向上を図る新技術の現場導入を目的に、建設現場の様々な課題である現場ニーズと民間企業等が開発した技術シーズのマッチング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7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2～3をご覧ください。

①水中サンドポンプ及び土砂分離装置による堆砂浚渫システム 資料2

②アンドロイド端末を用いた境界杭確認アプリ 資料3

■今後順次、現場試行を実施し、現場試行結果を公表いたします。

(参考)過去の現場試行結果について、以下の近畿地方整備局HPにて公表しています。

＜近畿地方整備局HP＞ <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 菊池 弘 (きくち ひろし)

企画部 施工企画課 課長補佐 谷口 尚典 (たにぐち ひさのり)