

お知らせ

記者発表資料
配布日時

令和7年3月24日
14:00

■同時発表先：合同庁舎記者クラブ、広島県政記者クラブ、中国地方建設記者クラブ

「補強土壁の点検支援に関する技術」 の技術選定結果について

～現場ニーズ・行政ニーズに基づいた新技術活用促進の取り組み～

国土交通省では、「補強土壁の点検支援に関する技術」について、令和6年12月23日（月）～令和7年1月31日（金）まで技術公募を実施し、応募のあった技術について別紙のとおり10技術を選定しましたのでお知らせします。

今回選定された技術は、今後、技術検証のための実証試験等を行い、その評価結果を中国地方整備局新技術活用評価会議で審議のうえ、NETIS ホームページに「技術比較表」※として公表する予定です。

※「技術比較表」とは直轄工事等における現場ニーズ・行政ニーズ等に基づき技術テーマを設定し、民間等から技術の公募を行い、個々の技術の特徴を明確にした資料になります。

1. 選定結果 別紙のとおり
2. 選定結果の公表等

実施機関 HP (<https://www.pwrc.or.jp>) 及び新技術情報提供システム (NETIS) HP (<https://www.netis.mlit.go.jp/NETIS>) にて公表します。

※実施機関 HP には、選定結果以外に公募要領、要求性能評価項目等が掲載されています。

実施機関 一般財団法人 土木研究センター 技術研究所
TEL : 029-864-2521
E-mail : netis-hokyodo@pwrc.or.jp

※技術公募及び選定結果に関するお問い合わせは、実施機関までご連絡ください。

<問い合わせ先>

中国地方整備局 082-221-9231 (代表)

企画部 施工企画課 課長

企画部 施工企画課 課長補佐

きしもと たかふみ
岸本 孝文 (内線 3451)
おがわ まさひろ
小川 雅博 (内線 3453)

選定技術一覧

公募技術名:補強土壁の点検支援に関する技術

番号	技術名称	NETIS登録番号	応募者名
1	点群データを活用したインフラ建造物の経年変化差分解析	KK-230049-A	株式会社アイ・エス・ピー
2	POF傾斜計	QS-240014-A	一般社団法人On-Site Visualization研究会
3	土中建造物の鋼材腐食検知センサー	今後登録予定	JFE商事テールワン株式会社
4	MEAパネル	今後登録予定	前田工織株式会社
5	センサーアダプタ	今後登録予定	前田工織株式会社
6	NDパネル	KT-220155-A	岡三リビック株式会社
7	POF水検知センサー	QS-240014-A	一般社団法人On-Site Visualization研究会
8	テールアルメFS	QS-170031-VE	一般社団法人日本テールアルメ協会
9	KDパネル	KT-200017-A	一般社団法人日本テールアルメ協会
10	インテグリティ試験	今後登録予定	一般社団法人日本テールアルメ協会

※番号は技術公募申請順