

くらしをなさえる
人と技術がわかる!

ふれあひ 土木展 2025

参加
無料

開催結果概要

「観て」「触れて」「体験」した
2日間 2,479人が来場!



■ 日時:令和7年
11月14日金・15日土 10時~16時
■ 会場:国土交通省 近畿地方整備局 近畿技術事務所



模型と動画でわかる土砂災害防止
紀伊山系砂防事務所、大規模土砂災害対策技術センター、
和歌山県土砂災害啓発センター



高速道路を体感してみよう!
西日本高速道路(株)



枚方市の魅力ある都市基盤整備と
安全安心のまちづくりを紹介
枚方市

施工 道路 材料 DX・ICT 防災 河川 の

6つのテーマで出展。
4ブースがVRを用いた体験を行い、また、UAVの展示、
操作体験等の出展もあり、デジタル技術の普及が実感
できる開催となりました。



ミニショベルの展示
(一社)日本建設機械施工協会 関西支部
日立建機(株)



地面の下はどうなってる?
~スノードームで地層を作ろう~
近畿技術事務所



無人化施工紹介・パネル展示、
ラジコンバックホウ体験
近畿技術事務所

阪神・淡路大震災 30年復興パネル展



阪神・淡路大震災
30年



来場者アンケート結果

おもしろかったブース ベスト★5



ヘリコプターきんき号の展示



みて!ふれて!
川の生きもの体験館



セメントで小物づくり体験
~自由に着色して
オンリーワンアイテムに仕上げよう~



天ヶ瀬ダムを知ろう!
~天ヶ瀬ダムを紹介、
ペーパークラフトでダムを作る~

来場者の主な感想

- チラシが公開されるのが早かったので見学に来る予定を組みやすかった。遅くとも10月なかばには開催日程が公表されるとありがたいです。
- いつも貴重な体験を娘と出来て楽しいです。毎年菊は大事に育てています。じいじも喜んでます。子供からお年寄りまで楽しめる工夫がされていて、いつも感心します。地域の皆さま楽しみにしておられたので、またやっていただけたら嬉しいです。今回はいつもより集約化されていて見やすかったです。
- また、来年も来たいです。小学生が沢山いたので、皆さんとても良い体験ができたと思います。

- スタッフの方々もみんな優しく、何を聞いても丁寧に教えてくださり嬉しかったです。継続的な企画をお願いします!
- 子供たちが楽しそうにしている様子が見られて良かった。ここで土木のことを学んで将来この業界にたくさんの人が飛びこんで来てくれることを期待したいです。

コメント

- 本年度は両日天気に恵まれ過去最高の来場者数となりました。
- 今年度は事前告知看板を近畿技術事務所前に掲示したためか、金曜日の幼稚園、小学校(低学年)が終わってから来られる方が多かったです。

主催:国土交通省 近畿地方整備局 近畿技術事務所
後援:公益社団法人 土木学会 関西支部/一般社団法人 近畿建設協会
参加:国土交通省近畿地方整備局 淀川河川事務所、大阪国道事務所、大和川河川事務所、浪速国道事務所・西日本高速道路 株式会社・阪神高速道路 株式会社・紀伊山系砂防事務所・大規模土砂災害対策技術センター・和歌山県土砂災害啓発センター、淀川ダム統合管理事務所、近畿道路メンテナンスセンター/国土地理院 近畿地方測量部/気象庁 大阪管区気象台/枚方市/公益社団法人 日本測量協会 関西支部/一般社団法人 大阪府測量設計業協会/一般財団法人 橋梁調査会/一般社団法人 建設コンサルタンツ協会 近畿支部/一般社団法人 日本橋梁建設協会 近畿事務所/一般社団法人 日本建設機械施工協会 関西支部/一般社団法人 日本建設業連合会 関西支部/一般社団法人 プレストレスト・コンクリート建設業協会 関西支部/一般社団法人 日本道路建設業協会 関西支部/一般社団法人 関西地質調査業協会/一般社団法人 ドローン測量教育研究機構・NPO 法人あすの夢土木

ふれあひ土木展 2025 イベント会場の様子

1 i-Maintenance ～デジタル技術で安全をまもる!～ (一社)建設コンサルタンツ協会 近畿支部 中央復建コンサルタンツ(株)	2 航空レーザ計測による三次元データの取得 (一社)建設コンサルタンツ協会 近畿支部 国際航業(株)	3 防災意識を動物にて判断!? 防災アマル診断!! ～災害体験をARにて実際に体験～ 大和川河川事務所	4 天ヶ瀬ダムを知ろう! ～天ヶ瀬ダムを紹介、ペーパークラフトでダムを作る～ 淀川ダム統合管理事務所	5 DXによるアーチ橋架設現場への臨場～橋の中ものぞけるよ!～ (一社)日本橋梁建設協会 近畿事務所	6 未来創造を支える空間情報計測技術の紹介 ～衛星、航空機、ドローン、自動車など～ (公社)日本測量協会 関西支部、(株)パスコ	7 地面の下はどうなってる?～スノードームで地層を作ろう～ 近畿技術事務所	8 みて!ふれて!!川の生きもの体験館 近畿技術事務所	9 体験しよう!土(つち)のチカラ 見てみよう!液状化のひみつ さわってみよう!ミニボーリングマシン (一社)関西地質調査業協会					
10 衛星通信車の展示 近畿技術事務所	11 ミニショベルの展示 (一社)日本建設機械施工協会 関西支部 日立建機(株)	12 ホイールローダの展示 (一社)日本建設機械施工協会 関西支部 日立建機(株)	13 小型ローラーの展示 (一社)日本道路建設業協会関西支部	14 舗装の健康診断 (一社)日本道路建設業協会関西支部	15 環境にやさしい舗装 (一社)日本道路建設業協会関西支部	16 橋の健康診断を体験してみよう～土木クイズにもチャレンジ～ (一社)建設コンサルタンツ協会 近畿支部 (株)復建技術コンサルタント	17 コンクリートの板でぴよぴよん跳ねてみよう! (一社)PC建設業協会 関西支部	18 橋の建設・原理を模型で体験 (一財)橋梁調査会					
19 レンガブロックでつくるアーチ橋の組立体験 近畿技術事務所	20 セメントで小物づくり体験～自由に着色してオンリーワンアイテムに仕上げよう～ 近畿技術事務所	21 高速道路を体感してみよう! 西日本高速道路(株)	22 無電柱化を学ぼう!! 大阪国道事務所	23 枚方市の魅力ある都市基盤整備と安全安心のまちづくりを紹介 枚方市	24 ドローンポートによる遠隔展示飛行 (一社)建設コンサルタンツ協会 近畿支部 (株)ジャパックス	25 大雨や地震津波から身を守ろう! 気象庁 大阪管区气象台	26 防災・減災に役立つ地理空間情報の紹介 国土地理院 近畿地方測量部	27 立体模型をつくってみよう!～測量に役立つ?知的ゲーム?～ (公社)日本測量協会関西支部					
28 河川レンジャーと遊ぼう!学ぼう!備えよう! 淀川河川事務所<河川レンジャー>	29 模型と動画でわかる土砂災害防止 紀伊山系砂防事務所、大規模土砂災害対策技術センター和歌山県土砂災害啓発センター	30 NamikokuCH3周年!ガチで作った世界最大級の長大橋を3Dプロットのあのゲームで120%遊びたおせ! 浪速国道事務所、西日本高速道路(株)阪神高速道路(株)	31 建設業の社会的使命と役割・DXで変わる建設業 (一社)日本建設業連合会 関西支部	32 排水ポンプ車の展示 近畿技術事務所	33 照明車の展示 近畿技術事務所	34 災害対策本部車の展示 近畿技術事務所	35 遠隔操作分解組立型バックホウの展示 近畿技術事務所	36 応急組立橋の展示 近畿技術事務所					
37 キミも点検ヒーロー!ARで学ぶ堤防のSOS 近畿技術事務所	38 ヘリコプターきんぎょの展示 近畿技術事務所	39 人工衛星を利用した測量体験とトランシットの展示・体験 (一社)大阪府測量設計業協会	40 水中歩行、水没ドアで水害体験 淀川河川事務所	41 ジェットスイーパーの展示 (一社)日本建設機械施工協会 関西支部 日本ロードメンテナンス(株)	<div> <h3>6つのテーマ</h3> <table border="1"> <tr> <td>施工</td> <td>道路</td> <td>材料</td> </tr> <tr> <td>DX・ICT</td> <td>防災</td> <td>河川</td> </tr> </table> </div> <div> </div>			施工	道路	材料	DX・ICT	防災	河川
施工	道路	材料											
DX・ICT	防災	河川											
42 ロードマルチ点検車の展示 (一社)日本建設機械施工協会 関西支部 日本ロードメンテナンス(株)	43 トンネルをみる!トンネルをまもる!～トンネルの定期点検～ 近畿道路メンテナンスセンター	44 標識車展示 大阪国道事務所	45 BIM/CIMモデルを活用したドライビングシミュレータ ～安全・安心な道路環境を目指して～ 建設コンサルタンツ協会 近畿支部 復建調査設計(株)大阪支社	46 ICT施工の普及・促進 (一社)日本建設機械施工協会 関西支部	<div> <h3>6つのテーマ</h3> <table border="1"> <tr> <td>施工</td> <td>道路</td> <td>材料</td> </tr> <tr> <td>DX・ICT</td> <td>防災</td> <td>河川</td> </tr> </table> </div> <div> </div>			施工	道路	材料	DX・ICT	防災	河川
施工	道路	材料											
DX・ICT	防災	河川											
47 インフラDX体験 ～土木DXが体験できる～ 近畿技術事務所	48 無人化施工紹介・パネル展示、ラジコンバックホウ体験 近畿技術事務所	49 ドローンフライト体験会及び産業ドローンの展示と活用事例のご紹介 (一社)ドローン測量教育研究機構(DSERO)・(NPO法人)あすの夢土木	50 阪神淡路大震災30年パネル展 近畿技術事務所	51 緊急災害対策派遣隊(TEC-FORCE)と装備の紹介 近畿技術事務所	<div> <h3>6つのテーマ</h3> <table border="1"> <tr> <td>施工</td> <td>道路</td> <td>材料</td> </tr> <tr> <td>DX・ICT</td> <td>防災</td> <td>河川</td> </tr> </table> </div> <div> </div>			施工	道路	材料	DX・ICT	防災	河川
施工	道路	材料											
DX・ICT	防災	河川											