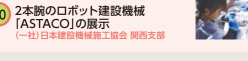
- 26 排水ポンプ車の展示
- 27 照明車の展示
- 28 応急組立橋の展示



- 29 堤防を点検してみよう!~スマホアプリで変状探しを体験~
- 30 遠隔操作分解組立型バックホウの展示
- 31 ヘリコプターきんき号の展示 ※16日(土)のみ
- セメントでマグネット付きマスコットを作ろう ~自由に着色してオンリーワンアイテムにしあげよう~
- 33 コンクリート構造物の非破壊検査体験
- 地震車による地震体験 ミニ消防車(消子号)の展示・記念撮影
- ロードマルチ点検車の展示
- 36 橋をみる!橋をまもる!~橋梁点検車の展示~
- 37 標識車展示
- 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
- ミニショベルの展示
- 2本腕のロボット建設機械 [ASTACO]の展示



- 41 無人化施工映像、パネル ショベルカーラジコン操作
- 42 雨量レーダ鉄塔のVR登頂 淀川ダルダム体の 淀川ダム統合管理事務所
- 43 ICT施工の普及・促進 (一社)日本建設機械施工校。 (一社)日本建設機械施工協会 関西支部
- 44 淀川大堰閘門VR体験及びパネル展示 淀川河川事務所
- 45 インフラDX(デジタルトランスフォーメーション)体験 ~十木のまずがは除できる。 ~土木の未来が体験できる~ 近畿技術事務所
- 46 近づく万博、拡がるインフラ、 進むDX。 社)日本建設業連合会 関西支部
- 47 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~
- 48 能登半島地震の状況及び 社会インフラを診断する計測技術
- 49 i-Maintenance ~デジタル技術で安全をまもる!~
- 50 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!~
- 51 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~ 一社)建設コンサルタンツ協会 近畿支部
- 52 浪速国道事務所の事業紹介 ~大阪湾岸道路西伸部•清滝生駒道路~
- 53 淀川左岸線延伸部の事業紹介

※天候により出展内容の変更があります。 ※写真は過年度のものです。

タイムスケジュール

11月15日(金)

10時~

16 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

13時30分~15時30分

(1)講演会(本館講堂)



菊苗プレゼント! 給水車の実演あり

枚方市より

11月16日(±)

10時~

- (2) ドローンフライト体験会
- 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

10時30分頃

15時00分頃

(31) 「ヘリコプターきんき号」の着陸

(31) 「ヘリコプターきんき号」の離陸

菊苗プレゼント!

給水車の実演あり

※ 29 30 34 は

ヘリコプターきんき号 展示時のみの実施 上記のエリアは ヘリコプター着陸・離陸時

は進入禁止となります。

会場までのアクセス



アクセスルート

バス 北口4のりば

長尾駅、摂南大学枚方キャンパス、

藤阪ハイツ、大阪国際大学 行き

※構内の駐車場に限りがありますので、

京阪枚方市駅

徒歩3分

山田池団地下車 バス ②のりば 枚方市駅北口行き

約10分

(出屋敷経由)

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、 六甲砂防事務所、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、 定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/枚方寝屋川消防組合/NEXCO西日本/

- 阪神高速道路株式会社/公益社団法人日本測量協会関西支部/ 般社団法人 大阪府測量設計業協会/ 般財団法人 橋梁調査会/ 般社団法人 建設コンサルタンツ協会 近畿支部/ 般社団法人 日本橋梁建設協会 近畿事務所/ 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「ローン測量教育研究機構・NPO法人あすの夢土木/GEOTETS工法産官学連携委員会

参加 無料 くらしをささえる 人と技術がわかる! ふれあい

未来を創る土木のチカラ ~ようこそ!土木のテーマパークへ~

会場マップ

10:00-16:00

[最終入場時刻 15:30]

10:00-15:30 [最終入場時刻 15:00]

スタンプラリーは15:00終了です。

6つのテーマで出展しています

施工 道路 材料 DX·ICT 防災 河川



Web アンケート にご協力ください



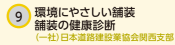


回答で粗品

国土交通省 近畿地方整備局 近畿技術事務所

出展内容

- **(1)講演会** ※15日金)13:30~15:30
- (2) ドローンフライト体験会 ※16日(土) (NPO法人)あすの夢十木
- 3 地面の下はどうなってる? ~スノードームで地層を作ろう~
- 4 みて!ふれて!川の水・生きもの体験
- 5 衛星通信車の展示
- 6 災害対策本部車の展示
- 7 大型エアテントと 緊急災害対策派遣隊 TEC-FORCEの装備の紹介
- 8 TEC-FORCE活動パネルビデオ 展示スペース



- 10 体験しよう!土(つち)のチカラ 見てみよう!あなたの街の 地盤•防災情報
- 11 コンクリートの板で ぴょんぴょん跳ねてみよう!
- 12 橋の建設・原理を模型で体験
- 13 レンガブロックでつくる アーチ橋の組立体験
- 14 高速道路を体感してみよう!
- 15 無電柱化を学ぼう!!
- 16 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
- (17) みんなもできる!雨へのそなえ ~大雨対策は他人事ではない!~ 大和川河川事務所
- 18 土砂災害模型実験装置
- 19 砂防工事を体験しよう! ~模型を使った石積み修景工事を体験~ 和歌山高専と共同開発した「防災すごろく」や 「防災学習砂場」を体験しよう!

紀伊山系砂防事務所・大規模土砂災害対策技術センター

- 20 地域連携に取り組む淀川管内河川レンジャー
- 22 狭小空間点検ドローンの展示飛行 一社)建設コンサルタンツ協会 近畿支部
- 23 防災・減災に役立つ地理空間情報の紹介
- 24 大雨や地震・津波から身を守ろう! ※16日(土)のみ
- GEOTETS工法産官学連携委員会















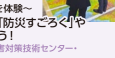


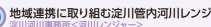












21 立体模型をつくってみよう!~測量に役立つ?知的ゲーム?~ (公社)日本測量協会 関西支部

国土地理院 近畿地方測量部

工事で建物が壊れるのを防ぐ技術 GEOTETS工法



