

テックマシン
TEC-MACHINEカード
+ペーパーラフトが
もらえるよ!



分解組立型バックホウ(遠隔操縦式)



MACHINE-DATA

機体総数(台数)	11台
機体寸法	1000mm x 3.3m x 3.3m
機体重量	2.6t
機体価格	約200万円
バックホウ	10m
分解	2.5分
組立	約10分

※遠隔操縦式は、専用コントローラと専用ソフトウェアが必要です。
※分解・組立は、安全に注意して行ってください。
※組立後は、ラジコンで安全な場所から遠隔操作が可能です。
※組立後は、ラジコンで安全な場所から遠隔操作が可能です。
※組立後は、ラジコンで安全な場所から遠隔操作が可能です。

国土交通省 近畿地方整備局

くらしをささえる
人と技術がわかる!

参加
無料

ふれあい

土木展

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~

2024

11/15(金)
10:00-16:00
[最終入場時刻 15:30]

11/16(土)
10:00-15:30
[最終入場時刻 15:00]

雨天
決行

ヘリコプター
きんき号
16日 [土] に着陸します
※天候・災害対応等で展示しないことがあります

スタンプラリーは15:00終了です。

枚方市より



●菊苗プレゼント!
※配布開始は10時から行います
※花の種類が変わる事があります
※数に限りがあります

●給水車の実演あり!



\\ 詳細はこちら! /



出展内容

1 土木・防災に関する展示・体験施設

インフラDX土木の未来の体験
 災害対策ヘリコプターの展示
 レンガブロックアーチ橋組立体験
 地震車による地震体験
 セメントで小物づくり体験他

2 土木建設機械の展示・体験

いろんな建設機械の運転席体験
 橋梁点検車、トンネル点検車の展示他



講演会

1 建設現場における自動化施工について (自動化施工の進化×深化)

鹿島建設株式会社 関西支店
 新名城陽工事事務所 副所長 森田 真幸

2 近畿地方整備局におけるインフラDXの取り組み ~インフラDXの普及推進に向けて~

国土交通省 近畿地方整備局 企画部
 建設専門官 能登 眞澄

日時 11月15日(金) 13:30~15:30

会場 講堂

定員 40名/事前予約制

申込みは近畿技術事務所HPに掲載
 (定員になり次第締め切ります)

その他、さまざまな
 体験、実演、展示を
 ご用意しています!

※出展内容は事情により変更する
 場合があります。



会場までのアクセス



アクセスルート

※構内の駐車場に限りがあります
 ので、なるべく公共交通機関を
 ご利用ください。

京阪枚方市駅

バス 北口4のりば
 長尾駅、摂南大学枚方キャンパス、
 藤阪ハイム、大阪国際大学 行き

所要時間
 約20分

山田池団地下車
 徒歩3分

所要時間
 約10分

JR長尾駅

バス ②のりば
 枚方市駅北口行き
 (出屋敷経由)

⚠️ ※近隣店舗への駐車はご遠慮願います。

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、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、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/枚方寝屋川消防組合/西日本高速道路株式会社 関西支社/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/一般社団法人 大阪府測量設計業協会/一般社団法人 橋梁調査会/一般社団法人 建設コンサルタント協会 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/GEOTETS 工法産官学連携委員会