

令和元年11月12日14時00分
資料配布 近畿技術事務所

11月15日、16日に「ふれあい土木展2019」を開催します

近畿技術事務所では、子どもたちや幅広いみなさんが土木技術に魅力を感じるきっかけとなり理解を深めていただく「ふれあい土木展2019」を11月15日(金)、16日(土)の2日間開催します。

新時代をささえる「土木技術」を観て、触れて、体験できる2日間です。

1. 日 時 令和元年11月15日(金)、16日(土)
両日とも あさ10時～夕方4時
2. 場 所 近畿地方整備局近畿技術事務所
大阪府枚方市山田池北町11-1
3. 参加費 無料
4. W E B <http://www.kkr.mlit.go.jp/kingi/another/fureai/html/index.html>
5. 取材について
当日は、会場受付までお越し下さい。ご案内させていただきます。

<取扱い>

<配布場所> 近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ、枚方記者クラブ

<問合せ先> 近畿地方整備局 近畿技術事務所
Tel:072-856-1941(代表) Fax:072-868-5604

総括技術情報管理官 むらた 村田 なおき 直磯 (内線301)

副所長(技術) うえはら 上原 ひでき 秀樹 (内線204)

■主なプログラム

11月15日(金)

10時00分 開会式

長尾小学校・田口山小学校の生約176人を迎えて、開会宣言

10時00分～11時30分 小学生見学ツアー(午前の部)

長尾小学校、田口山小学校2校の生徒が、5ブースを見学

13時30分～15時00分 小学生見学ツアー(午後の部)

菅原小学校、西長尾小学校2校の生徒が、5ブースを見学

13時00分～15時00分 技術講演会

- 開催挨拶
- i-Con 貫徹にむけて
国土交通省近畿地方整備局企画部 建設専門官 武本 昌仁
- i-Con で進展するCIM
(一社)建設コンサルタンツ協会近畿支部 森 博昭
- これからのi-Bridge
(一社)日本橋梁建設協会 中島 浩平
- PC構造物の生産性向上 ～i-Bridgeの推進～
(一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 西村 勝
- ICT舗装の新たな展開
(一社)日本道路建設業協会 関西支部 下田 博文
- ICT施工を目指す地盤改良
(一社)日本建設機械施工協会 関西支部 小倉 弘

11月16日(土)

10時30分 防災ヘリ「きんき号」着陸

14時00分～14時30分 研究室対抗関西土木リーグ表彰式

優秀賞2件、奨励賞2件、特別賞2件を表彰

■取材対応

- ・当日は、会場受付までお越し下さい。ご案内させていただきます。

会場展示内容

D エリア

- 25 測量機器・測量成果の検定
公益社団法人 日本測量協会 関西支部
- 26 防災に役立つ
地理空間情報の紹介
国土地理院 近畿地方測量部
- 27 土と水と緑に関する
優れた技術を追求し、社会に
貢献します。
国土防災技術株式会社/
サンスイ・ナビコ株式会社
- 28 ICT for Civil Engineering
中央復建コンサルタンツ株式会社
- 29 浪速国道事務所の事業
～淀川左岸線延伸部、大阪湾岸道路西仲部～
浪速国道事務所

E エリア

- 30 環境に配慮した
歩道舗装の展示
近畿技術事務所
- 31 対策本部車
近畿技術事務所
- 32 排水ポンプ車
近畿技術事務所
- 33 照明車
近畿技術事務所
- 34 橋梁点検車
近畿技術事務所
- 35 応急組立橋の展示・体験
近畿技術事務所
- 36 車イスによるバリアフリー体験
近畿技術事務所

F エリア

- 37 実物大堤防不具合施設
近畿技術事務所
- 38 降雨体験機による
大雨体験 (*15日(金)のみ)
近畿技術事務所
- 39 ヘリコプターきんき号
展示・試乗体験 (*16日(土)のみ)
近畿技術事務所
- 40 分解組立型バックホウ
近畿技術事務所
- 41 コンクリートにふれてみよう
近畿技術事務所
- 42 コンクリート構造物における
非破壊試験の体験
近畿技術事務所
- 43 カニクレーンの展示
高所作業車試乗体験
大阪国道事務所
- 44 『左官』って、どんな仕事?
大阪府左官工業組合
- 45 地震車による地震体験
枚方屋屋川消防組合
- 46 重機[ブルドーザー]の展示
一般社団法人 日本建設業連合会
関西支部 株式会社富島建設
- 47 2本腕のロボット建設機械
「ASTACO」
一般社団法人 日本建設機械施工協会
関西支部 日立建機日本株式会社
- 48 水没ドア・水中歩行体験
淀川河川事務所
- 49 H25年台風18号を忘れない
～水防災意識社会再構築～
淀川河川事務所

※写真は昨年度のものです。

タイムスケジュール

11月15日(金)

| | |
|-----|--|
| 10時 | 19 10時 枚方市の安全安心を支える 取組や菊・里山を紹介 枚方市より菊苗プレゼント! (100人) |
| 11時 | |
| 12時 | 小学生の団体見学により 混雑するブースがあります。 |
| 13時 | 1 本館講堂 13時～15時 i-Construction技術講演会 |
| 14時 | |
| 15時 | |

11月16日(土)

| | | |
|-----|---|--|
| 10時 | 39 19 10時 枚方市の安全安心を 支える取組や菊・里山を紹介 枚方市より菊苗プレゼント! (200人) | 1 本館講堂 10時～12時 学生による ポスターセッション |
| 11時 | | 1 本館講堂 12時～14時 ビデオ上映 「近畿地方整備局 事業紹介他」 |
| 12時 | 10時30分頃 「ヘリコプターきんき号」 着陸予定 | 14時～ 関西土木リーグ表彰式 |
| 13時 | 13時～14時30分 一般向け 見学ツアー | |
| 14時 | | |
| 15時 | 39 15時30分頃 「ヘリコプターきんき号」 離陸予定 | |



アクセスルート ・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下さい。

| | | |
|---|------------------|--|
| 京阪枚方市駅 バス北口4のりば 長尾駅、摂南大学薬学部、藤阪ハイツ、 大阪国際大学、松井山手駅 行き | 山田池田地下車 徒歩約2分 | JR長尾駅 バス②のりば 枚方市駅北口行き (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 企画部、河川部、道路部、淀川河川事務所、
 大和川河川事務所、淀川ダム統合管理事務所、六甲砂防事務所、大阪国道事務所、
 浪速国道事務所、国営飛鳥歴史公園事務所／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／枚方屋屋川消防組合／
 西日本高速道路株式会社 関西支社／公益社団法人 日本測量協会 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 建設コンサルタンツ協会 近畿支部／一般社団法人 大阪府測量設計業協会／
 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 日本橋梁建設協会／
 一般社団法人 PC建設業協会／一般財団法人 橋梁調査会／大阪府左官工業組合



暮らしをささえる
建設技術がわかる!

参加
無料

ふれあい

土木展 2019

新時代をささえる土木技術の

不思議 驚き 魅力



会場マップ

11/15(金)・16(土)

10:00-16:00

[最終入場時刻 15:30]

国土交通省 近畿地方整備局
近畿技術事務所

会場展示内容

A エリア

- 1 講演 i-Construction技術講演会
15日(金)13時～15時
- 2-1 土質試験室の紹介
近畿技術事務所
- 2-2 川の生きもの紹介
近畿技術事務所
- 2-3 模型による
地盤液状化の実演
近畿技術事務所
- 研究室対抗 関西土木リーグ
学生によるポスターセッション
16日(土)10時～12時
技術研究パネル展
15日(金)、16日(土)
- ビデオ上映「近畿地方整備局事業紹介」
16日(土)12時～14時

B エリア

- 3 人工衛星を利用した測量体験と
3Dレーザー測量の体験
トランシットの展示・体験
一般社団法人 大阪府測量設計業協会
- 4 レーザー距離計体験
近畿技術事務所
- 5 TEC-FORCEの活動紹介
近畿技術事務所
- 6 大型エアントと緊急災害対策派遣隊
(TEC-FORCE)の装備の紹介
近畿技術事務所
- 7 衛星通信車
近畿技術事務所
- 8 ミニショベル
一般社団法人 日本建設機械施工協会
関西支部 日立建機日本株式会社
- 9 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
- 10 橋の建設・原理を模型で体験
一般財団法人 橋梁調査会

C エリア

- 11 VRによる鋼橋鳥瞰体験
一般社団法人 日本橋梁建設協会 近畿事務所
- 12 コンクリートの板で
ぴよんぴよん跳ねてみよう!
一般社団法人
プレストレスト・コンクリート建設業協会
- 13 知っておいてね!
「危険度分布」とは!?
気象庁 大阪管区気象台
- 14 大和川について学ぼう!
大和川河川事務所
- 15 Xrainって知っていますか?
淀川ダム統合管理事務所
- 16 土石流模型実験装置
六甲砂防事務所

D エリア

- 17 高速道路を体感してみよう!
西日本高速道路株式会社 関西支社
- 18 大阪国道事務所の事業紹介
～国道の管理と橋梁のメンテナンス～
大阪国道事務所
- 19 枚方市の安全安心を支える
取組みや菊・里山を紹介
枚方市
- 20 情報化施工の普及・促進
一般社団法人
日本建設機械施工協会 関西支部
- 21 平城宮跡歴史公園
第一次大極殿南門
復原事業の紹介
国営飛鳥歴史公園事務所
- 22 河川レンジャーとあそび
淀川管内河川レンジャー
- 23 都心への鉄道が伸びる。
一般社団法人
日本建設業連合会 関西支部
- 24 インフラの維持管理に
活用できる各種3次元計測技術
株式会社パスコ

くらしをささえる
建設技術がわかる!

ふれあい

会場マップ

土木展 2019

近畿地方整備局
国土交通省
TEC-FORCEの
一員となって
写真を撮ろう!

D エリア

正面

- 19 枚方市の安全安心を支える取り組みや菊・里山を紹介
- 20 河川レンジャーとあそび防災
- 21 平城宮跡歴史公園 第一次大極殿院南門 復原事業の紹介
- 22 河川レンジャーとあそび防災
- 23 都心への鉄道が伸びる。
- 24 インフラの維持管理に活用できる各種3次元計測技術
- 25 測量機器・測量成果の検定
- 26 防災に役立つ地理空間情報の紹介
- 27 土と水と緑に関する優れた技術を追及し、社会に貢献します。
- 28 ICT for Civil Engineering
- 29 浪速国道事務所の仕事

- 17 高速道路を体感してみよう!
- 18 大阪国道事務所の事業紹介 ~国道の管理と橋梁のメンテナンス~

C エリア

正面

- 11 VRによる鋼橋鳥瞰体験
- 12 コンクリートの板でぴょんぴょん跳ねてみよう!
- 13 知っておいてね! 「危険度分布」とは!?
- 14 大和川について学ぼう!
- 15 Xrainって知っていますか?
- 16 土石流模型実験装置

A エリア

1F 出入口

- 2-1 川生きもの紹介
- 2-2 模型による地盤液状化の実演
- 2-3 土質試験室の紹介

2F 出入口

- 講堂 1



通れません

- 受付・案内所
- 男性専用トイレ
- 女性専用トイレ
- 駐輪場
- 喫煙コーナー
- トイレ



テックマシン
TEC-Machineカードがもらえるよ!
7枚集めると受付でもう1枚もらえる!!
★ ← TEC-Machineカード配布場所

※配布枚数には限りがあります。

講堂

- ビデオ上映 「近畿地方整備局事業紹介他」
- 研究室対抗 関西土木リーグ 学生によるポスターセッション
- 講演 i-Construction 技術講演会

受付 入口スタート