



国土交通省近畿地方整備局

Kinki Regional Development Bureau

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

近畿地方整備局 近畿技術事務所	配布日時	平成29年11月2日 14時00分
資料配布		

件名	「ふれあい土木展2017」の開催 ～土木技術の「不思議」「驚き」「魅力」がわかる～
----	---

概要	<p>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2017」を開催します。くらしをささえている土木の「人と技術」を観て、触れて、体験できる2日間です。</p> <ul style="list-style-type: none">●日時 平成29年11月10日（金）、11日（土） 2日とも 朝10時から夕方4時まで●場所 近畿地方整備局 近畿技術事務所（枚方市山田池北町11-1）●見どころ<ul style="list-style-type: none">◇講演「黒板を入れずに現場を撮ろう」写真家 大村拓也 氏◇関西の大学・高等専門学校の学生による研究発表◇いろんな建設機械の運転席体験◇水没ドア・浸水歩行体験、地震車による地震体験◇レンガブロックでつくるアーチ橋組立体験◇小学生見学ツアー（10日（金）、近隣小学校4校） 他●参加費 無料（申込み不要） <p>※雨天の場合、屋外での展示を中止する場合があります。</p>
----	---

取扱い	_____
-----	-------

配布場所	近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ、 枚方市政記者クラブ
------	----------------------------------

問合せ先	近畿地方整備局 近畿技術事務所 副所長 <small>あもせひろし</small> 阿茂瀬 浩 技術情報管理官 <small>ふくもとまさくに</small> 福本 匡城 電話 072-856-1941（代表）
------	--



**参加
無料**

くらしをささえる「人と技術」がわかる！

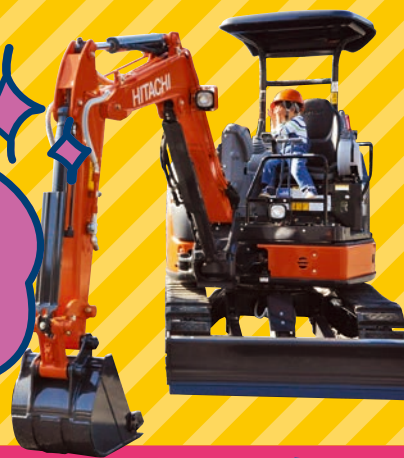
ふれあい 土木展 2017

土木技術の

不思議

驚き

魅力



11/10 [金]・11 [土]

10:00-16:00

会場▶国土交通省 近畿地方整備局 近畿技術事務所
京阪バス「山田池団地」下車徒歩2分

枚方市より

菊苗 プレゼント!

- 10日[金]午前10時から
▶先着100人(1人1苗)
- 11日[土]午前10時から
▶先着200人(1人1苗)

防災服を着て
建設機械と
写真も撮れるよ

スタンプラリー開催するよ!

※11日[土]のみ



ヘリコプター
きんき号
11日[土]10:30に
着陸します



国土交通省 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 TEL. 072-856-1941(代) <http://www.kkr.mlit.go.jp/kingi/>

講演

「黒板を入れずに現場を撮ろう ～土木屋さんのための写真講座～」

日時 11月10日[金]
13:00-14:30

会場 近畿技術事務所 講堂

講師 写真家 大村 拓也氏

1982年東京生まれ。早稲田大学理工学部で土木工学を専攻。研究室やサークル活動を通じて参加した現場見学会で土木施工の面白さに魅せられ、学部を卒業した2006年からはフリーとして、施工現場の撮影・取材・執筆をこなす。近代日本の礎を築いた「土木遺産」や、従前とは異なる「新しい土木」も撮影し、全国各地を巡っている。



(CPDS、CPDプログラム認定)

出展内容

体験

できる施設

- 災害対策ヘリコプターの室内空間体験(11日(土)10:30~15:30)
- いろんな建設機械の運転席体験
- レンガブロックでつくるアーチ橋組立体験
- 浸水時の水没ドア、浸水歩行体験
- 地震車による地震体験
- 水辺の救助体験
- 人工衛星を使って身長測定
- ミニチュア建設機械のラジコン操作

観て、触れる

ことができる展示施設

- 模型による「地震・津波」「土石流」「液状化」の実演
- 災害現場で活躍する災害対策車両の展示
- ドローンの模擬体験
- 道路標識や照明灯の実物展示

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。

研究室対抗 関西土木リーグ

関西の大学、高等専門学校での研究発表

パネル展示の他、学生自らが来場者に直接説明します。学生たちによる最新の土木技術の魅力について

ぜひお聞き下さい。

※学生による説明は11日(土)10:00~12:00

(CPDS、CPDプログラム認定)



会場までのアクセス



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、摂南大学薬学部、藤阪ハイツ、大阪国際大学、松井山手駅 行き

山田池団地下車

徒歩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

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／国土交通省 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／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 近畿事務所／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 橋梁調査会

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