

インフラメンテナンス国民会議 近畿本部フォーラム2019の展示ゾーン

「インフラメンテナンス」を出展対象にした展示ゾーンと
会場内に設置するカンファレンスゾーン等で構成し、社会インフラに関する
ビジネス・最新技術をワンストップで紹介します。

出展社のプレゼンステージ / 自社ブースでのプレゼンタイムの開催

近畿本部フォーラムへの来場者様と出展社を
GtoB、BtoBの連携を促進するための
マッチング(情報交流)を行います。



出展社のプレゼン タイムスケジュール

5月30日(木) ①11:30~13:00 ②16:00~16:30

5月31日(金) ①11:00~11:30 ②12:30~13:30 ③14:30~15:30

※タイムスケジュールは変更する場合がございます。出席される場合は、ホームページにてご確認ください。

屋外展示場にて、インフラメンテナンスにおける建機・先進技術の実物展示・デモンストレーション



インフラメンテナンス 国民会議 近畿本部フォーラム 2019

入場無料

日時 2019年
5月30日(木) 10:00~16:30 / 31日(金) 9:30~17:00
(開場 9:30、意見交換会16:30~18:00)



土木学会 継続教育 (CPD)
プログラム認定を受けています
5月30日 (JSCE19-0296単位数3.3)
5月31日 (JSCE19-0297単位数4.0)



インフラメンテナンス国民会議
近畿本部フォーラム2019は
国土強靱化を支援しております



会場

花博記念公園鶴見緑地

ハナミズキホール・花博記念ホール
(水の館ホール)

大阪市鶴見区緑地公園2-163 地下鉄長堀鶴見緑地線「鶴見緑地駅」下車



お問合せ

インフラメンテナンス国民会議 近畿本部フォーラムイベント事務局
(一般社団法人 国土政策研究会関西支部イベント事務局内)

TEL 06-6567-9839

http://infurakinki.jp

E-mail: forum@infurakinkihonbu.jp



(主 催) インフラメンテナンス国民会議
(共 催) 一般社団法人国土政策研究会 関西支部
インフラメンテナンス国民会議 近畿本部

(後 援) 国土交通省
公益社団法人関西経済連合会
日刊建設工業新聞社

公益社団法人土木学会 関西支部
公益社団法人日本技術士会 近畿本部
一般財団法人阪神高速道路技術センター

インフラ管理者(国・地方公共団体)と、民間企業・技術とのマッチングの場を提供します。

インフラメンテナンス国民会議 近畿本部フォーラム 2019 について

インフラメンテナンス国民会議は、インフラを良好な状態で持続的に活用するために産官学が一丸となってメンテナンスに取り組む社会の実現に向けて、様々な主体が参画し、理念の追求、課題の解決およびイノベーションの推進を図る産官学民のプラットフォームです。本組織は、活力ある社会の維持に寄与することを目的とし、国土交通省および関係省庁が支援しています。



プログラム

5/30(木) 開場 9:30~

10:00 開会宣言 実行委員長
一般社団法人 国土政策研究会 理事 兼
関西支部長
霜上 民生 氏



来賓挨拶

国土交通省 大臣官房技術参事官
岡積 敏雄 氏



国土交通省 近畿地方整備局長
黒川 純一良 氏



10:20 テープカット

10:30 「近畿地方整備局のインフラメンテナンスの取組発表」
国土交通省 近畿地方整備局 企画部長
森戸 義貴 氏



10:40 「インフラメンテナンス国民会議 近畿本部の取組について」
インフラメンテナンス国民会議 近畿本部 情報ワーキング長 兼
関西大学 環境都市工学部
坂野 昌弘 教授



近畿管内道路メンテナンス合同会議 5/30(木)13:00~15:30

同時開催 道路管理者が相互に技術的課題などを情報共有し、円滑な道路の維持管理を進めるため、国と自治体等が連携して、道路管理者で構成する近畿管内の合同会議。今回は公開されますので一般の方もご入場いただけます。

講演紹介

スケジュール及び、講演内容等は変更する場合がございます。
出席される場合は、ホームページにてご確認ください。

<http://infurakinki.jp/conference>



基調講演① 5/31(金)10:00~11:00

「関西の今後のビッグイベント・プロジェクト」

公益社団法人 関西経済連合会
地域連携部長
西村 和芳 氏



基調講演③ 5/31(金)13:30~14:30

「国土強靱化に関する最近の動き」

内閣官房 国土強靱化推進室 次長
山田 邦博 氏



特別講演 5/30(木)11:00~11:30

「これからの関西」

一般社団法人 国土政策研究会 会長
元(国土交通省 近畿地方整備局長/
参議院議員/自民党参議院議員幹事長)
脇 雅史 氏



基調講演② 5/31(金)11:30~12:30

「インフラメンテナンス 2nd ステージ
—重要度を増す“診断”の信頼性—」

国立研究開発法人 土木研究所
理事長
西川 和廣 氏



基調講演④ 5/31(金)15:30~16:30

「インフラメンテナンスに関する
国土交通省の取組」

国土交通省 総合政策局
公共事業企画調整課
事業総括調整官
藤田 士郎 氏



実証実験報告会(京都府 2件) 5/30(木)15:30~16:00

- ニーズ: 道路付属物(標識柱等の鋼製支柱)の土中部の点検を支援する技術/シーズ技術: 磁気センサーを用いた鉄鋼構造物の非破壊検査(腐食減肉検査)
- ニーズ: トンネル等の点検に際し、継続的に整合が取れた点検を可能とする技術/シーズ技術: 可視画像撮影及び3次元形状計測システムを搭載した車両によるトンネル覆工面調査技術