

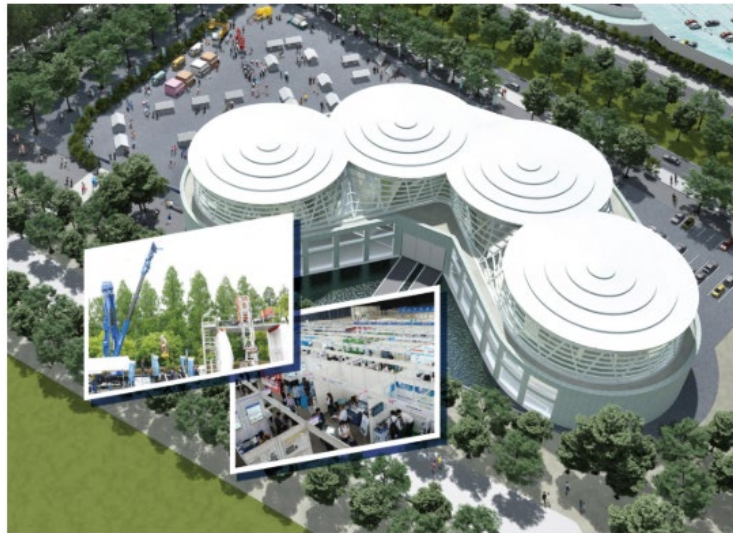
2026年5月15日

関係各位

 **前田建設**  **前田道路**  **三井住友建設**

## 「インフラメンテナンス国民会議 近畿本部フォーラム 2026」に出展します

インフロニアグループの前田建設工業株式会社(本社:東京都千代田区、社長:前田操治、以下「前田建設」)、前田道路株式会社(本社:東京都品川区、社長:富安敏明、以下「前田道路」)、三井住友建設株式会社(本社:東京都中央区、社長:柴田敏雄、以下「三井住友建設」)の3社は、5/21(木)、5/22(金)の2日間、大阪市の花博記念公園鶴見緑地(ハナミズキ・付属展示場)で開催される『インフラメンテナンス国民会議 近畿本部フォーラム 2026』に共同出展します。



出典:インフラメンテナンス国民会議近畿本部フォーラム、近畿本部フォーラム 2026

<https://infurakinkihonbu.jp/tech-expo/2026>(参照 2026年4月14日)

今回の展示では、道路、下水道、樹木管理などのインフラメンテナンスに関わる包括的なソリューションをグループ全体で提案するため、3社の専門性を活かした技術・製品・サービスを紹介します。

前田建設は、天井走行ロボットと電磁波レーダーによる下水道管路の背面空洞点検技術と、インフラメンテナンス大賞(防衛省特別賞)を受賞した PFAS 除去技術「De-POP's ION<sup>®</sup>」などについて紹介します。

前田道路は、ビッグデータを活用した道路保全 DX ソリューション「Road Vision(矢崎総業(株)と共同開発)」や、独自の技術によって製造温度を低減することで、CO<sub>2</sub> 排出量の削減だけでなく施工時の品質も向上する、環境にやさしい中温化アスファルト混合物「ecole(エコール)」などについて紹介します。

三井住友建設は、AI を活用した樹木維持管理の効率化が可能な「tree AI<sup>®</sup>(ツリーアイ)」について紹介します。

(※出展技術については「【別紙 1】インフラメンテ国民会議 2026 展示技術」を参照ください。)

ご来場の際は是非、当ブースにお立ち寄りのうえ、ご質問、ご要望等ございましたらお気軽にお近くのスタッフにお声掛けください。皆さまのご来場をお待ちしております。

## <インフラメンテナンス国民会議 近畿本部フォーラム 2026 開催概要>

【名称】インフラメンテナンス国民会議 近畿本部フォーラム 2026

<https://infurakinkihonbu.jp/tech-expo/2026>

【会期】2026年5月21日(木) 10:00～17:00

5月22日(金) 10:00～17:00

【会場】花博記念公園鶴見緑地

### 【来場事前登録】

展示会へ入場するには入場受付証が必要です(入場料:無料)。

インフラメンテナンス国民会議 近畿本部フォーラム 2026 のホームページを、ご確認ください。

### <問い合わせ先>

インフロニア・ホールディングス株式会社

(前田建設 広報担当)

E-Mail: [infroneer-release@infroneer.com](mailto:infroneer-release@infroneer.com)

前田道路株式会社

[Road Vision]

PPP 事業部

E-Mail: [soumu\\_h@maedaroad.co.jp](mailto:soumu_h@maedaroad.co.jp)

[Ecole(エコール)]

製品事業本部 技術部

E-Mail: [tech@maedaroad.co.jp](mailto:tech@maedaroad.co.jp)

三井住友建設株式会社

経営企画本部 広報室

総合お問合せ: <https://www.smcon.co.jp/contact/>