

会場内ガイドツアー

参加無料

A

EPR工法協会 / ASS工法協会 / クリスタルライニング工法協会
JERコンクリート補改修協会 / 全国パラボラ工法協会、長島鋳物
日本エレクトロセンサリデバイス / パルテム技術協会
ビーエスエル / フジ地中情報 / ベンタフ / 北菱

B

EX・ダンビー協会
エポフィット工法協会、シュア・テクノ・ソリューション / MLR協会
オールライナー協会 / 兼松エンジニアリング / 管清工業
クリアフロー工法協会 / スワレント / Two-Wayライニング工法協会
南陽 / 日本スナップロック協会 / ビッグバレイサービス

C

アクア美保 / SWライナー工法協会 / FFT工法協会
MR²工法協会 / カンソール / キュー・アイ / 3SICP技術協会
J-TEX工法協会 / 日本インシチュフォーム協会
日本SPR工法協会 / 光硬化工法協会
ポリエチレンライニング工法協会

各業種の出展者をまとめて見学できるツアーです。デモ施工・実演を行わない時間帯に、ガイドがブースへご案内し、出展者より説明を受けます(1ブース 10分程度)。全コース午後(13:45~)に開催、定員制です。希望コース、参加者名、団体名、E-mail、TELを記載し、sekoten@jascoma.com宛にメールをお送り下さい。先着順に受け付けます。

※基本的にデモ施工見学は含んでおりません。デモ施工の見学希望の方は、招待状裏面のデモ施工・実演スケジュールを参考に、ご自由にご見学ください。

お問い合わせ先 TEL.03-5368-5962
(環境新聞社)

申込締切:10月6日(金)

おすすめ

入場登録

◆事前登録

①オンライン登録

事前入場登録フォームよりご登録ください。事務局よりお送りする「登録確認メール」を受付にご提示ください。

QRコードをご利用ください



②FAX登録

協会ホームページより参加申込書をダウンロードし、必要事項をご記入のうえ、FAXでお送りください。追って事務局よりお送りする「受付印押済の参加申込書」を受付にご提示ください。

◆当日登録

入場は原則、事前登録とします。事前登録①②が難しい場合は、名刺をご用意のうえ、受付までお越しください。

■注意事項

事前登録の「登録確認メール」「受付印押済の参加申込書」を受付でご提示いただけない場合は再度のご登録となるため、お待たせする場合がございます。返信が届かない場合は必ず事務局にお問い合わせください。

発熱や風邪症状のある方、体調が優れない方はご来場をお控えください。

事前登録締切:10月13日(金) 正午

下水道管路管理技術施工展 2023 高知 講演会

参加無料

日時:10月19日(木) 12時25分~13時30分

場所:高知ぢばさんセンター・大ホール

12:25 ~ 講演会 開会

司会 2023 ミス日本「水の天使」

竹田 聖彩

12:30 ~ 13:00

『マネジメント時代の下水道事業』

国土交通省 水管理・国土保全局 下水道部長 松原 誠

13:00 ~ 13:30

『高知市における下水道管路管理の取組み』(仮題)

高知市 上下水道局

※敬称略。タイトル、講師等は変更する場合がございますのでご了承下さい。

無料シャトルバス運行 ※詳細は施工展ホームページをご覧ください。



高知ぢばさんセンター全体図



高知中央インター第2駐車場



●お問い合わせ先●

公益社団法人 日本下水道管路管理業協会

〒101-0032 東京都千代田区岩本町2-5-11 岩本町T・ビル4階

TEL.03-3865-3461 FAX.03-3865-3463

<https://www.jascoma.com>

環境新聞社

TEL.03-5368-5962 FAX.03-3359-7250

管更生技術や維持管理機器等の下水道管路管理全般のデモを生で見る事ができる中国・四国唯一の展示会



下水道管路管理技術 施工展 第22回 2023高知

※今回より名称を「下水道管更生技術施工展」から変更いたします。

●開催日時

2023年10月19日(木)

9時30分(開会式)~16時00分

※入場受付は15時30分まで 雨天決行

●会場

高知ぢばさんセンター

〒781-5101 高知県高知市布師田 3992-2



●展示会の詳細については
当協会のホームページをご覧ください。

招待状

入場
無料

同時開催:講演会

会場内ガイドツアー



主催

公益社団法人日本下水道管路管理業協会(本部・中国・四国支部)

事務協力:環境新聞社

後援

国土交通省四国地方整備局/高知県/高知市

中国四国地方下水道協会/公益財団法人日本下水道新技術機構

下水道管路管理技術施工展

第22回 2023高知

出展者一覧及びデモ施工・実演スケジュール

内容、スケジュール等一部変更となる場合もございます。

小間No.	出展者名	10:00	20	40	11:00	20	40	12:00	12:25	13:30	14:00	20	40	15:00	20	40	16:00	展示内容
203	アイスピグ中国四国地域協会				展示・説明						展示・説明							イギリス発祥の画期的な洗浄工法です。
137	株式会社アクア美保				展示・説明						展示・説明							遠隔操作カメラシステム・マンホール調査用カメラ・衝撃弾性波法等のご紹介。
114	EX・ダンビー協会		1回目					2回目			3回目							塩ビ樹脂を使用したEX工法およびダンビー工法の施工実演と特長のご紹介。
108	EPR工法協会				1回目						2回目							大口径管補修「エアームールド工法」のデモンストレーションを実施します。
104	いすゞ自動車首都圏株式会社 アチューマツト部				展示・説明						展示・説明							下水管清掃に活躍する4t 高压洗浄車を展示致します。
103	ASS工法協会				1回目						2回目							ASS-L・H工法本管取付管一体型の展示及び実演をご覧下さいませ。
131	SWライナー工法協会				1回目						2回目							SWライナー工法の実機展示と製管工程の実演をおこないます。
132	FFT工法協会				1回目			2回目			3回目		4回目					中小口径のFFT-S工法～大口径のストリング工法の優れた特徴を是非ご覧下さい。
122	エポフィット工法協会、株式会社テクノソリューション				展示・説明						展示・説明							狭い道の施工等工法特徴詳細パネル展示及び新しいスクリーニング技術紹介。
125	MR ² 工法協会 四国支部				展示・説明						展示・説明							マンホールの長寿命化に貢献！マンホール鉄蓋・鉄枠修繕改築にMR ² 工法。
121	MLR協会				展示・説明						展示・説明							非開削マンホール更生・防食技術のMLR工法をご覧下さい。
118	オールライナー協会		1回目					2回目			3回目							全面更生、取付管更生のデモ施工。様々な管きょ補修システムのパネル展示。
127	兼松エンジニアリング株式会社							1回目			2回目			3回目				日本初EV強力吸引作業車！新型2トン高压洗浄車(クラス最大の水タンク)！
116	管清工業株式会社				展示・説明						展示・説明							管内清掃や点検調査ロボットにおける新技術について実演を含め紹介します。
117	株式会社カンツール				展示・説明						展示・説明							管路調査を遠隔で行う「ロビオンES」他、様々な維持管理製品を展示します。
135	株式会社キューアイ				展示・説明						展示・説明							本管及び取付管検査TVカメラなど多数のカメラシステムを展示しています。
113	クリアフロー工法協会				1回目						2回目			3回目				実物大の矩形模型を設置しライニング材の融着及び製管状況を見て頂きます。
105	クリスタルライニング工法協会				展示・説明						展示・説明							防食・止水・補強・マンホール耐震補強について、パネルと映像にて説明。
204	高知県				展示・説明						展示・説明							浦戸湾東部流域下水道の紹介。
204	高知市				展示・説明						展示・説明							南海トラフ地震に備え進めている「幹線管渠の耐震化」等のパネル展示を実施。
134	3SICP技術協会				1回目						2回目					3回目		小断面から大断面、本管から取付管、そしてマンホールまで様々な更生技術。
101	JERコンクリート補修協会				展示・説明						展示・説明							当協会はマンホールの改築工法(更生・防食)を展示しております。
130	J-TEX工法協会							1回目			2回目							時代は光硬化！低コスト・速さ・高品質を実現した最新技術をご紹介します。
201	株式会社重松製作所				展示・説明						展示・説明							酸欠対策用の空気呼吸器、ホースマスクを始めとする各種保護具を展示します。
202	新コスモス電機株式会社				展示・説明						展示・説明							作業員の安全を守る各種携帯用ガス検知器、酸素計、硫化水素計をご紹介します。
115	株式会社スフレント				展示・説明						展示・説明							大口径管きょの止水プラグや環境に配慮した電気燃焼式トイレを展示します。
102	全国パラボラ工法協会、長島鑄物株式会社				展示・説明						展示・説明							下水道施設の維持管理時代に合わせた、鉄蓋交換工法及び次世代鉄蓋のご紹介。
120	Two-Wayライニング工法協会				展示・説明						展示・説明							特殊条件にも対応可能な当工法について、資料をご用意して説明いたします。
123	株式会社南陽				1回目			2回目			3回目		4回目					更生管穿孔機「南陽モールlei-bi-5」と人孔蓋替円形切断「南陽マンホールソー」を展示。
136	日本インシチュフォーム協会				1回目						2回目							ISN工法のパネルとサンプル展示・高強度ガラスライナー実演施工。
128	日本SPR工法協会 中四国支部				1回目								2回目					円形、矩形、馬蹄形などのあらゆる形状・サイズの管路に、SPR工法！
111	日本エレクトロセンサリデバイス株式会社				展示・説明						展示・説明							4k 高画素で、展開式と直立式の調査が可能なカメラシステムを展示します。
205	公益財団法人日本下水道新技術機構				展示・説明						展示・説明							審査証明書を交付した主に管きょ更生工法の技術内容がわかる資料を展示紹介。
126	日本スナップロック協会				1回目						2回目							マンホールと管きょ接続部を新たな耐震構造に改善する非開削耐震化工法。
112	バルテム技術協会				1回目						2回目		3回目					バルテム・フローリング工法、SZ工法を分りやすくご説明します。
110	株式会社ビーエスエル				1回目						2回目							取付管削孔ロボット・ハイビジョンカメラ搭載カメラ車・止水プラグを展示。
129	光硬化工法協会 中国四国地域支部				1回目						2回目							光硬化工法は本管・取付管・マンホール全ての下水道施設を光硬化で更生します。
119	有限会社ビッグハイレイサービス				展示・説明						展示・説明							調査機器を主にこれからの維持管理に必要とされる機材をご紹介します。
124	日之出水道機器株式会社 中四国支店				展示・説明						展示・説明							効率的なマンホール蓋の取替工法「GMラウンド工法」を展示します。
107	フジ地中情報株式会社				1回目			2回目			3回目		4回目					管路スクリーニング調査用ドローン。
109	ペンタフ株式会社				展示・説明						展示・説明							管路施設のWEB監視システムと圧力チップ(C・G)をご紹介します。
106	株式会社北菱				1回目			2回目			3回目		4回目					自走&カメラ付の最新型穿孔機やカメラ付取付管削孔機を展示いたします。
133	ポリエチレンライニング工法協会				1回目						2回目							大口径、マンホール、小口径の更生工法を展示しております。

12:25
13:30
講演会(無料) 高知ちばさんセンター・大ホール

(五十音順、7月20日現在)最新情報はホームページ(<https://www.jascoma.com>)、Twitter(<https://twitter.com/gesuidosekoten>)をご確認下さい。

※ ■ ■ ■ ■ はデモ施工・実演です。