会場内ガイドツアー

ヴェオリア・ジェネッツ/MR2工法協会/キュー・アイ/クリアフロー工法協会 全国パラボラエ法協会、長島鋳物/南陽/日本インシチュフォーム協会 日本SPR工法協会/日本スナップロック協会/光硬化工法協会

EX・ダンビー協会/FFT工法協会/兼松エンジニアリング/管路品質評価システム協会 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/J-TEX工法協会 パルテム技術協会/ビーエスエル/北菱/ポリエチレンライニング工法協会

EPR工法協会/ASS工法協会/ACSL/SWライナー工法協会/MLR協会 オールライナー協会/カンツール/3SICP技術協会/スワレント Two-Wavライニング工法協会/ハイブリッドマンホール協会

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)。 A コースは午前 (10:10 ~)、B·C コー スは午後(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@iascoma.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)

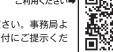
申込締切:10月7日(金)

おす すめ

入場登録

①オンライン登録

QRコードを ご利用ください⇒



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。

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 押印済の参加申込書」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」「受付印押印済の参加申込書」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。

事前登録締切: 10月14日(金)17時

新型コロナ対策のお願い

マスクの着用と入場時の体温確認にご協力をお願いいたします。 発熱や風邪症状のある方、体調が優れない方は Android

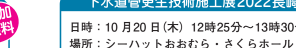
iPhone ご来場をお控えください。



(←)「厚労省新型コロナ接触確認アプリ

(COCOA) | (⇒)

への事前登録にご協力ください。



下水道管更生技術施工展2022長崎 講演会

日時:10月20日(木)12時25分~13時30分

12:25~ 講演会 開会

司会 2022 ミス日本「水の天使」 横山 莉奈

 $12:30 \sim 13:00$

『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

 $13:00 \sim 13:30$

『長崎県の汚水処理施設について』

長崎県 県民生活環境部 水環境対策課長 松尾 晴彦

※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。



- ●長崎空港から約 15 分
 - ●大村 I.C. から約 15 分
 - ●木場スマート I.C. (ETC 装着車限定) から約 10 分
 - ●JR 大村駅から約5分
- ●JR 新大村駅から約 10 分
- ■路線バス ●JR 大村駅より、長崎県営バス①③(向木場方面)、⑤(今村方面)、 ⑥(横山頭方面)、⑩⑪(諫早駅方面)で「市役所前」下車、徒歩5分
 - ●長崎空港より、長崎県営バス⑩(大村ターミナル·諫早駅方面)で

●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・Iビル4階 TEL.03-3865-3461 FAX.03-3865-3463

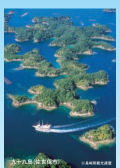
https://www.jascoma.com

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

下水道管きょ・マンホールの長寿命化や耐震化に有効な更生・修繕改築 技術や、関連機器のデモを生で見ることができる九州唯一の展示会







2022年10月20日紀

9時30分(開会式)~16時00分(雨天決行)

BOAT RACE 大村 駐車場

〒856-0834 長崎県大村市玖島1-15-1



- 新型コロナウイルス感染防止対策を講じたうえで開催します。
- 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。

同時開催:講演会

会場内ガイドツアー



公益社団法人日本下水道管路管理業協会(本部、九州支部) 事務協力:環境新聞社

国土交通省九州地方整備局/長崎県/大村市 九州地方下水道協会/公益財団法人日本下水道新技術機構

下冰道管理组织循环工展



		出展者一覧及びデモ	·施工·実演	スケジューノ	内容、スケジュール	少等一部	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 12:0	25 13:	30 14:00 7 40 ¥ 20 40	15:00 _{20 40} 1	6:00	展示内容
205	アイスピグ九州地域協会	展示·説明		展示·説明			アイスピグ管内洗浄工法について工法紹介や実績紹介を行います。
120	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。
125	EPR工法協会	1回目		2回目			大口径管補修「エアーモールド工法」のデモンストレーションを実施します。
108	いすゞ自動車首都圏株式会社	展示·説明		展示·説明			下水管清掃に活躍する4 t 高圧洗浄車を展示致します。
111	ヴェオリア・ジェネッツ株式会社	108 208		3回目	4回自		自動走行管路スクリーニング調査ドローン「アルキメデス」
127	ASS工法協会	1回目		2回目			可視光線による、ASS-L・H工法本管取付管一体型の実演をご覧下さい。
105	株式会社ACSL	展示·説明		展示·説明			スクリーニング調査用ドローン
121	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。
117	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ください。
110	MR ² 工法協会 九州支部	展示·説明	12:25	展示·説明			MR ² 工法は、マンホール上部の安全を守り、都市環境や住環境に貢献します。
124	MLR協会	展示・説明	72.23	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。
202	大村市上下水道局	展示·説明	13:30	展示·説明			下水道整備に尽力した長与専斎の資料と、デザインマンホールの展示。
123	オールライナー協会	1回目 2回目	10.00	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
132	兼松エンジニアリング株式会社	1回目		2回目	-3回目		小型 高圧洗浄車 JT-03W2020Aを出展
102	管清工業株式会社 九州支店	展示·説明	=##	展示·説明			スクリーニング調査技術と報告書自動作成技術をご案内します。
101	株式会社カンツール	展示·説明	講	展示·説明			管内検査カメラシステム、超速回転クリーナー、洗浄ノズル等を展示します。
129	管路品質評価システム協会	展示・説明	海	展示·説明			管路劣化診断システム(衝撃弾性波検査法)をご紹介。
135	株式会社キュー・アイ	展示·説明	講演会(無料	展示·説明			下水道管内検査テレビカメラシステムの展示を行ないます。
113	クリアフロー工法協会	1回目	無	2回目			大きな機械を搬入することなく急曲線部にも適用できる大口径管きょ更生工法
106	クリスタルライニング工法協会	展示·説明	料	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。
122	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
131	JERコンクリート補改修協会	展示·説明	シ	展示·説明			当協会はマンホール内面のコンクリートを防食・更生する工法を展示しております。
118	J-TEX工法協会	1回目	Ĭ	2回目			時代は紫外線硬化。低コスト・速さ・高品質を実現した最新技術をご紹介。
204	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。
206	新コスモス電機株式会社	展示·説明	ŀ	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。
103	株式会社スワレント	展示·説明	おおむら・	展示·説明			各種管内調査用カメラを軸に、管路維持管理に必要とされる機器を展示します。
134	全国パラボラ工法協会、長島鋳物株式会社	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。
119	Two-Wayライニング工法協会	103	ئن	2回目			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。
201	長崎県	展示·説明	ر. بد	展示·説明			大村湾南部流域下水道をはじめ、長崎県のご紹介を行います。
133	株式会社南陽	1回目 2回目	さ	3回目 4	回目		中小企業経営強化税制、税制優遇、金融支援対象設備。販売実績450台以上
115	日本インシチュフォーム協会	1回目	2	2回目			INS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
116	日本SPR工法協会 九州支部	1回目	くらホ		2回目		老朽管を非開削で内面からライニングすることで機能復元を図る工法
203	公益財団法人日本下水道新技術機構	展示・説明	I	展示·説明			審査証明書を交付した主に管きよ更生工法の技術内容がわかる資料を展示紹介
112	日本スナップロック協会	1回目	ル		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
104	ハイブリッドマンホール協会	展示·説明		展示·説明			残存強度が不足したマンホールをシンプルに長寿命化する自立型人孔更生工法
130	パルテム技術協会	1回目		2回目 3	回目		パルテム・フローリング工法、SZ工法を分かり易くご説明致します。
109	株式会社ビーエスエル	108 208 308		400	5回車		中大口径調査カメラ・取付管穿孔ロボット・ハイビジョンHD本管調査カメラ。
114	光硬化工法協会 九州地域支部	1回目		2回目			アルファライナー工法・FRP内面補強工法のデモ施工、パネル等の展示
126	日之出水道機器株式会社 九州支店	展示·説明		展示·説明			マンホールふたの取替工法やマンホール老朽化対策等についてご紹介します。
107	株式会社北菱	1回目 2回目		3回目	4回目		下水道本管穿孔機、調査カメラ等、様々な下水道関連機器を出展いたします。
128	ポリエチレンライニング工法協会	展示·説明		展示·説明			大口径、マンホール、取付管の更生工法を展示しております。
- I -t- I		www.jascoma.com) Twitter(https://twitter.com		k =>===================================			