

### 併催行事

#### 第61回下水道研究発表会開催概要

- 主催：日本下水道協会
- 日時：7月30日(火)～8月1日(水)3日間
- 会場：タイム24ビル(東京都江東区青海2-4-32)

【第1日】  
7月30日(火) 11:00～12:00 特別講演：京大名誉教授 田中宏明氏  
13:00～17:00 口頭発表セッション  
18:00～19:00 ポスター掲示

【第2日】  
7月31日(水) 10:00～17:00 口頭発表セッション  
18:00～19:00 ポスター掲示  
12:30～14:00 ポスター発表セッション  
17:30～19:00 交流会

【第3日】  
8月1日(木) 10:00～17:00 口頭発表セッション  
18:00～19:00 ポスター掲示

※詳細、プログラムは変更の可能性があります。  
■申込・問合せ先：日本下水道協会 経営・研修部 研修課  
〒101-0047 東京都千代田区内神田2丁目10番12号 内神田すいずいビル8階  
TEL.03-6206-0284 FAX.03-6206-8529

### 特別企画 ウォーターPPPの導入と展望

#### 第一部 基調講演 ウォーターPPPの導入と展望

三井住友トラスト基礎研究所 PPP-インフラ投資調査部 上席主任研究員 浅川 博人氏

#### 第二部 事例紹介・パネルディスカッション

①官民連携に係る実績がある企業等による事例紹介  
メタウォーター PPP本部 副本部長 高橋 正章氏  
事例：宮城県上工下水一体官民連携運営事業、等

②ディスカッション  
③事前質問への回答(事前来場登録時に来場者マイページの質問フォームからご質問等をご入力ください)

■主催：日本下水道協会 ●日時：2024年7月31日(水) 13:30～16:00  
●会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室906 ●参加募集人数：200名  
■問合せ先-申込先：下水道事務局 <https://www.gesuidouten.jp/form/2024tokyo/contact/>  
※参加対象：自治体関係者 事前来場登録開始(5月下旬メド)に合わせて受付を始める予定です。

【参加無料】

### すいずいプラット相談所 開設します!

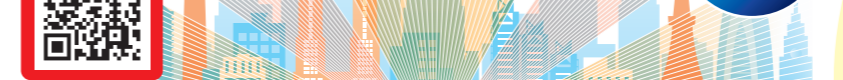
●機能・料金が知りたい方  
●操作してみたい方  
●導入手続きを知りたい方  
是非お立ち寄りください!!  
デモ体験も行う予定です。

詳細はこちら →

※協会HPでスケジュール等を公開予定です。

# 下水道展 '24東京

## 入場無料



### 抽選券持参で 豪華なプレゼント 当たる!

1等 6名様 Apple Watch SE  
2等 40名様 Amazonギフトカード 3,000円分  
3等 500名様 QUOカード 500円分

Amazonギフトカード 3,000円分  
QUOカード 500円分

※上記の内容は予告なく変更の場合がございますのでご了承ください。

# 7.30(火)～8.2(金)4日間

## 東京ビッグサイト 東展示棟 10:00～17:00

【初日開館 10:30】  
【最終日開館 16:00】

主催：公益社団法人 日本下水道協会  
後援：国土交通省、環境省、経済産業省、文部科学省、全国知事会、全国市長会、全国町村会、東京都、日本下水道事業団、日本下水道新技術機構、日本経済新聞社 協賛：関係約60団体

●入場前に来場登録フォームに必要事項を入力の上、来場証の出力を持参ください。  
●事前来場登録・最新スケジュールは公式サイトでチェック!

[www.gesuidouten.jp/](http://www.gesuidouten.jp/)

### 併催企画【参加無料】

【青色のセミナー、イベントの参加申し込みは5月下旬から下水道展公式ウェブサイトにて受け付けます。】

#### セミナー JS最新線

- 主催：日本下水道事業団
- 日時：7月30日(火)午後
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室905
- 参加募集人数：40名

■問合せ先：日本下水道事業団 経営企画部広報課 TEL:03-6361-7809 担当：石井

#### 下水道におけるネガティブエミッション技術 ～豊かな海とブルーカーボン(仮)

- 主催：ジャパンブルーエコノミ推進研究会BERG「ブルーカーボン促進のための栄養塩供給管理プロジェクト」
- 日時：7月30日(火)15:00～17:00
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室907
- 参加募集人数：80名

■問合せ先：JBE/BERGプロジェクト事務局 jbe-berg@tokyoengicon.co.jp

#### 米国下水道界におけるD/EI(多様性、公正性、包括性)向上の取り組み

- 主催：日本下水道協会
- 日時：7月31日(水)14:00～16:00
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室904
- 参加募集人数：90名

■問合せ先：日本下水道協会 企画部国際課 TEL:03-6206-0289 担当：松宮 y.matsumiya@ngsk.or.jp

#### 「英国における官民連携の現状と我が国これから」

- 主催：持続可能な社会のための日本下水道産業連合会
- 日時：7月31日(水)10:00～11:30
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室905
- 参加募集人数：70名

■問合せ先：持続可能な社会のための日本下水道産業連合会 事務局 TEL:03-3527-1990 担当：山本 office\_main-director\_gen@jiss.or.jp

#### テクニカルツアー(公共団体の申し込みめす)

東京都下水道局の協力を得て、下水道施設内の最新設備・機器等を見学するバスツアーを開催します。

- 日時：8月1日(木)8月2日(金) 13:00より
- 募集人数：各コース30名(先着順)
- 募集期間：6月12日(水)～7月17日(水)17:00まで
- 見学場所：[Aコース]砂町水再生センター、東部スラッジプラント、下水道技術実習センター(解散：東京駅) [Bコース]下水道技術実習センター、砂町水再生センター、東部スラッジプラント(解散：東京駅)

■問合せ先-申込先：下水道事務局 <https://www.gesuidouten.jp/form/2024tokyo/contact/>  
●コース調整中です。詳細は公式サイトでご覧ください。

#### 「ウォーターPPPの現状と今後の官民連携～」

- 主催：全国上下水道コンサルタント協会
- 日時：8月1日(木)13:30～15:30
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室904
- 参加募集人数：90名

■問合せ先：全国上下水道コンサルタント協会 TEL:03-6806-5751 担当：福江(平乃)

#### JST未来社会創造事業「健全な社会と人を支える安全安心な水循環の実現」第2回公開シンポジウム

- 主催：本格研究「健全な社会と人を支える安全安心な水循環の実現(田中課題)」(<https://mirai.brc.eqc.kyoto-u.ac.jp/>)
- 日時：8月2日(金)13:00～17:30
- 会場：東京ベイ有明ワシントンホテル(アリスホール)
- 参加募集人数：150名 WEB参加150名

■問合せ先：TEL:077-537-6220 担当：京都大学/特定研究員 林 im.dongbum.8w@kyoto-u.ac.jp

#### 「下水道管施設における能登半島地震対応～災害支援と受け入れ」セミナー

※5月下旬より申込ホームページのURLを公開予定です。

- 主催：日本下水道管施設協会
- 日時：7月31日(水)10:00～12:00
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室906
- 参加募集人数：200名

■問合せ先-申込先：日本下水道管施設協会 TEL:03-3865-3461 <https://www.jascoma.com>

#### 第81回 下水道新技術セミナー

- 主催：日本下水道新技術機構
- 日時：7月31日(水)午後
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室905
- 参加募集人数：90名

■問合せ先-申込先：日本下水道新技術機構 <https://www.jiwet.or.jp/>

#### 市民科学発表会

- 主催：国土交通省 水管理・国土保全局 上下水道審議官グループ
- 日時：7月31日(水)14:00～17:00
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室907
- 参加募集人数：対面：20名、WEB参加：100名

■問合せ先-申込先：国土交通省大臣官房参事官(上下水道技術)付 TEL:03-5253-8432 担当：森山 moriyama-j2b@mlit.go.jp

#### 災害時のトイレ・下水道フォーラム

- 主催：日本下水道協会
- 企画・運営：日本トイレ研究所
- 日時：8月1日(木)13:00～16:00
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室906
- 参加募集人数：120名

■問合せ先-申込先：日本トイレ研究所 TEL:03-6809-1308 担当：島村 laboseminar@toileto.jp

#### 第9回下水道スタートアップチャレンジ

- 主催：国土交通省 水管理・国土保全局 上下水道審議官グループ
- 日時：8月1日(木)13:00～16:30
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室907
- 参加募集人数：50名

■問合せ先-申込先：国土交通省大臣官房参事官(上下水道技術)付 TEL:03-5253-8432 担当：辻 tsuji-j2j@mlit.go.jp

#### ポストコロナ社会における下水サーベイランスの活用と全国展開にむけて

- 主催：日本下水サーベイランス協会
- 日時：8月2日(金)9:30～12:00
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室906
- 参加募集人数：240名

■問合せ先-申込先：(一社)日本下水サーベイランス協会 事務局 TEL:03-6373-6847 担当：阿部 association-info@jwvsa.or.jp

#### B-DASHガイドライン説明会

- 主催：国土交通省 水管理・国土保全局(上下水道技術)付
- 日時：8月2日(金)13:00～16:30
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室907
- 参加募集人数：50名

■問合せ先-申込先：国土交通省大臣官房参事官(上下水道技術)付 TEL:03-5253-8432 担当：辻 tsuji-j2j@mlit.go.jp

#### 「地域バイオマスを活用してカーボニュートラル社会に貢献する」～下水処理場を核とした分野横断的なバイオマスの利用と課題～

- 主催：土壌研究所 先端材料資源研究センター (iMaRRC)
- 日時：8月2日(金)10:00～12:00
- 会場：TFT(東京ファッションタウン)ビル研修室904
- 参加募集人数：対面 80名 web参加 300名 アーカイブ配信 100名

■問合せ先-申込先：土壌研究所 先端材料資源研究センター (iMaRRC) 担当：高橋 吉貴 TEL:029-879-6765 imarrcseminar@outlook.jp

#### 「省エネ型深槽曝気技術」施設見学ツアー B-DASHツアー

●募集人数：40名 最少催行人員 設定なし  
●ご応募が募集人数を超えた場合は抽選とさせていただきます  
●募集期間：5月末～7月16日(火)17:00まで  
●日時：8月1日(水)12:30に東京ビッグサイトの指定場所に集合、実施者手配のバスで現地へ移動  
●見学場所：埼玉県荒川右岸流域下水道新河岸川水循環センター

■問合せ先-申込先：前澤工業 官需推進部 TEL:048-253-0907 kankyou\_dept@maezawa.co.jp

※企画、内容、会場日時および申込受付方法は予告なく変更する場合があります。最新の情報は公式サイトでご確認ください。  
(<http://www.gesuidouten.jp/>)  
※法人格は省略させていただきます。

## 東京都下水道局 一般来場者向けゾーンに出展

# 伝えたい東京の下水道

## ～主要施策から新技術まで～

面白い展示が盛りだくさん！下水道を分かりやすく解説します！  
横浜市と神戸市の三都市合同で下水再生りんの肥料利用の取組も紹介します！

マンホールカードも配布します!

下水道のしくみが楽しく分かる模型「しよリエもん」

三都市合同で下水再生りんも展示

りん回収物

### 会場へのアクセス

ご来場の際は公共交通機関の利用をお願いします。

東京国際展示場「東京ビッグサイト」 〒135-0063 東京都江東区有明3-11-1  
TFT(東京ファッションタウン)ビル 〒135-0063 東京都江東区有明3-6-11 TFTビル東館9階  
タイム24ビル 〒135-0064 東京都江東区青海2-4-32

#### ■電車

- りんかい線「国際展示場」駅下車(徒歩約7分)  
JR及び東京メトロ有楽町線新木場駅より5分  
JR大崎駅より14分
- ゆりかもめ「東京ビッグサイト」駅下車(徒歩約3分)  
JR及び東京メトロ銀座線、都営浅草線新橋駅より22分  
東京メトロ有楽町線洲子駅より8分

#### ■自動車

- 首都高速湾岸線  
有明出入口(千葉・葛西方面)より約5分  
臨海副都心出入口(横浜・羽田方面)より約5分
- 首都高速10号晴海線  
豊洲出入口(千葉・葛西方面/横浜・羽田方面)より約5分
- 首都高速11号台場線 台場出入口より約5分

#### ■都営バス

- 東京駅八重洲口(東16系統)/豊洲駅前経由/東京ビッグサイト下車すぐ 東京駅より約40分
- 東京駅丸の内南口(都05系統)/勝どき駅前経由/東京ビッグサイト下車すぐ 東京駅より約40分
- 門前仲町(門19系統)/豊洲駅前経由/東京ビッグサイト下車すぐ 門前仲町より約35分

#### ■空港バス(リムジンバス・京急バス)

- 羽田空港/東京ビッグサイト下車すぐ  
羽田空港より約25分 ※イベント開催時のみ運行の便もありますので、ご確認ください。

展示会に関するお問い合わせ ☎0120-261-122 (平日9:00～17:30のみ) 2024年8月2日まで

# 出展者一覧 [50音順]

小間番号	出展者名	出展ゾーン
ア 3-163	アースドレーン工法協会	建設
3-136	アート工法協会	建設
3-114	アーバンリング工法研究会	建設
2-412	アイ・アール・システム	下水処理
3-163	ICT推進工法研究会	建設
3-128	アイビルド	建設
3-165	アイレック技建	建設
2-405	青木工業所	下水処理
2-401	アクアインテック	下水処理
3-105	アサダ	維持管理
3-124	アサヒエンジニアリング	建設
2-434	旭化成ホームプロダクツ	下水処理
3-243	アジア航測	維持管理
1-651	麻生商事	管路資器材
3-149	アパッチ協会	建設
3-246	アムコン	下水処理
3-163	アルティミット工法協会	建設
3-135	アルファシビルエンジニアリング	建設
1-616	アロン化成	管路資器材
3-164	アングルモール協会	建設
3-123	EX・ダンビー協会	建設
3-154	EPR工法協会	建設
2-430	石垣	下水処理
2-430	石垣メンテナンス	下水処理
3-155	泉商事	建設
3-164	イセキ開発工機	建設
3-235	イノ瀬	維持管理
3-159	伊藤製鐵所	建設
2-304	WILCO PUMPS	下水処理
2-315	ヴェオリア・ジェネッツ	下水処理
2-301	UEX	下水処理
1-503	WOTA	下水処理
3-220	ウォーターエージェンシー	維持管理
3-156	ASS工法協会	建設
1-521	エイテック	設計・測量
3-165	エースモール工法協会	建設
3-214	A・Bエポマー工法協会	維持管理
3-126	Ecospeedシールド工法協会	建設
3-203	Ecobase	維持管理
3-214	SR工法研究会	維持管理
1-626	SCブラグ工法協会	その他
3-102	SWライナー工法協会	建設
3-112	SDライナー工法協会	建設
3-165	エスパー探査協会	建設
2-419	NECプラットフォームズ	下水処理
3-217	NS-R工法協会	維持管理
3-214	NKフレック工法研究会	維持管理
2-406	エヌケーエス	下水処理
1-619	NJS	設計・測量
3-121	N. JETエンジニアリング	建設
1-646	エバタ	管路資器材
2-317	荏原実業	下水処理
2-325	荏原製作所	下水処理
3-168	FFT工法協会	建設
1-608	MMSボックスカルバート協会	管路資器材
1-649	MMホール協会	管路資器材
3-127	MLR協会	建設
1-630	江守情報	設計・測量
1-610	エルデック・全国非開削普及協議会	管路資器材
1-629	塩化ビニル管・継手協会	管路資器材
3-136	エンビ・ホリゾン推進協会	建設
2-415	大川原製作所	下水処理
1-638	大阪市	一般来場者向け
2-402	大原鉄工所	下水処理
3-116	オープンシールド協会	建設
3-145	大盛工業	建設
3-122	オールライナー協会	建設
3-107	奥村組	建設
1-509	オメガニクス	下水処理
1-521	オリエンタルコンサルタンツ	設計・測量
1-507	オリジナル設計	設計・測量
2-432	オルガノ	下水処理
3-119	ON'S COMPANY	建設
3-138	花王	建設
1-623	化学物質評価研究機構	その他
1-617	ガステック	その他
3-234	画像スクリーニング技術研究会	維持管理
3-114	加藤建設	建設
1-522	可とうボックスカルバート協会	管路資器材
1-636	神奈川県	一般来場者向け
2-409	金沢舗道	下水処理
2-320	川崎重工業	下水処理
3-253	管清工業	維持管理
2-327	管総研	下水処理
3-253	カンツール	維持管理
3-208	管路情報協同組合	維持管理
1-511	管路診断コンサルタンツ協会	設計・測量
3-163	機動建設工業	建設
3-211	キュー・アイ	維持管理
2-414	九電工	下水処理
3-104	協栄産業	維持管理
1-603	強化プラスチック複合管協会	管路資器材
3-242	京環メンテナンス	維持管理

小間番号	出展者名	出展ゾーン
ク 2-302	キョウワエコテック	下水処理
2-302	共和化工	下水処理
2-302	共和メンテナンス	下水処理
2-327	クボタ	下水処理
2-327	クボタ環境エンジニアリング	下水処理
2-327	クボタケミックス	下水処理
3-252	クリアウォーター-OSAKA	維持管理
3-120	クリアフロー工法協会	建設
1-618	クリコン	管路資器材
3-216	クリスタルライニング工法協会	維持管理
1-650	栗本鐵工所	管路資器材
3-159	クロダイト工業	建設
1-516	京葉テクノサービス	設計・測量
3-125	下水道既設管路耐震技術協会	建設
1-655	下水道用ポリエチレン管・継手協会	管路資器材
3-244	建設技術研究所	維持管理
1-652	虹技	管路資器材
3-118	興和	建設
2-433	ゴータ水処理技研	下水処理
1-634	国土交通省	その他
3-148	コスミック工法協会	建設
1-602	コスモ工機	管路資器材
1-637	小平市	一般来場者向け
3-153	コプロス	建設
3-224	小松電機産業	維持管理
1-632	埼玉県下水道局	一般来場者向け
1-632	埼玉県下水道公社	一般来場者向け
2-306	ザイレムジャパン	下水処理
1-635	相模原市	一般来場者向け
T-005	佐藤運輸倉庫	管路資器材
3-166	3SICP技術協会	建設
1-514	三機アクアテック	下水処理
1-514	三機工業	下水処理
2-418	三協工業	下水処理
1-510	三水コンサルタント	設計・測量
3-117	三分割管工業会	建設
1-605	サンリツ	管路資器材
T-004	シーイーエム	下水処理
3-215	JERコンクリート補改修協会	維持管理
3-241	JFEアドバンテック	下水処理
1-621	JFEアイエムエス	その他
2-311	ジェイテクト	下水処理
3-103	J-TEX工法協会	建設
T-008	塩野香料×メニコン	下水処理
3-150	ジオリード協会	建設
1-654	次世代型高品位グラウンドマンホール推進協会	管路資器材
1-653	シバタ工業	管路資器材
3-106	清水建設	建設
3-149	ジャット協会	建設
T-007	ジャパン・トゥエンティワン	維持管理
3-234	シュア・テクノ・ソリューション	維持管理
3-166	湘南合成樹脂製作所	建設
T-002	新川電機	維持管理
2-323	神鋼環境ソリューション	下水処理
2-323	神鋼環境メンテナンス	下水処理
1-627	新コスモス電機	その他
2-310	新明和アクアテックサービス	下水処理
2-310	新明和工業	下水処理
1-614	水研	管路資器材
2-324	king	下水処理
1-524	スーパージョイントボックスカルバート協会	管路資器材
2-420	スエヒロシステム	下水処理
1-606	スズテック	管路資器材
3-136	スピーダー協会	建設
2-416	住友重機械エンバイロメント	下水処理
2-416	住友重機械工業	下水処理
3-253	スワレント	維持管理
2-403	セイスイ工業	下水処理
3-212	セイフティーフラット工法協会	維持管理
1-519	西武ポリマ化成	管路資器材
1-527	積水アクアシステム	管路資器材
1-527	積水化学工業	管路資器材
1-526	積水化成成品工業	管路資器材
2-308	ゼクサスチェン	下水処理
1-649	全国アドホール工業会	管路資器材
1-524	全国エスホール工業会	管路資器材
1-523	全国エポ工法協会	管路資器材
3-247	全国LB工法協会	維持管理
1-520	全国コネクホール工業会	管路資器材
1-649	全国CS/パイプ工業会	管路資器材
1-649	全国CSB工業会	管路資器材
1-518	全国上下水道コンサルタンツ協会	設計・測量
1-610	全国Wジョイント管協会	管路資器材
3-210	全国パラボラ工法協会	維持管理
1-601	全国ヒューム管協会	管路資器材
1-609	全国プレホール工業会	管路資器材
1-522	全国ボックスカルバート協会	管路資器材
1-524	全国ユニホール工業会	管路資器材
1-506	センシズ	下水処理
1-611	ゼンシン	管路資器材
3-238	セントラル科学	下水処理
3-146	象印チエンブロック	建設
2-413	ソニック	下水処理

小間番号	出展者名	出展ゾーン
タ 2-408	第一エレクトロニクス	下水処理
2-407	第一テクノ	下水処理
1-625	大成機工	管路資器材
3-130	大泰化工	建設
2-411	大同特殊鋼	下水処理
2-307	大平洋機工	下水処理
T-003	大勇フリース	維持管理
1-651	太陽インダストリー	建設
1-639	タキロンシーアイシビル	管路資器材
2-312	タクマ	下水処理
3-240	タクミナ	下水処理
2-309	たけびし	下水処理
1-647	秩父ケミカル	管路資器材
3-140	秩父コンクリート工業	建設
1-521	中央設計技術研究所	設計・測量
3-135	超流セミシールド工法技術協会	建設
3-141	沈設立坑協会	建設
3-219	ツインドリル工法協会	維持管理
3-139	ツーウェイ推進工法協会	建設
2-431	月島JFEアクアソリューション	下水処理
2-431	月島ジェイテクノメンテサービス	下水処理
1-505	鶴見製作所	下水処理
1-501	DCV-Japan	管路資器材
3-158	TM工法協会	建設
2-303	帝人フロンティア	下水処理
3-209	データベース	維持管理
3-115	デュアルシールド工法協会	建設
2-321	電業社機械製作所	下水処理
3-207	電光工業	下水処理
3-223	東亜グラウト工業	維持管理
1-622	東亜ディーケーケー	その他
1-651	東海ヒューム管	管路資器材
3-108	東急建設	下水処理
3-251	東京ガス	維持管理
3-251	東京ガスエンジニアリングソリューションズ	維持管理
3-236	東京計器	下水処理
2-422	東京下水道設備協会	下水処理
1-645	東京都下水道局	一般来場者向け
3-222	東京都下水道サービス	維持管理
1-644	東京都、横浜市、神戸市	その他
3-121	DO-Jet工法研究会	建設
2-326	東芝インフラシステムズ	下水処理
2-326	東芝テリー	下水処理
3-206	東洋計器	下水処理
3-119	東陽商事	建設
1-604	TOZEN	管路資器材
3-109	飛鳥建設	建設
3-229	トミス	維持管理
3-227	巴工業	下水処理
2-313	西島製作所	下水処理
1-501	Dong Hae	管路資器材
1-649	中川ヒューム管工業	管路資器材
1-515	長島鋳物	管路資器材
3-142	長野機械	建設
3-233	斜式SS工法協会	維持管理
3-144	南陽	建設
3-213	西日本ショウゼット工業会	維持管理
2-315	西原環境	下水処理
3-239	ニチボー環境エンジニアリング	下水処理
1-628	日科機バイオス	その他
1-517	日ココン	設計・測量
3-101	日本エレクトロセンサリデバイス	維持管理
3-215	日本ジッコウ	維持管理
1-648	日本鋳鉄管	管路資器材
1-640	日本ヒューム	管路資器材
1-508	日本インシーク	設計・測量
3-167	日本インシチュフォーム協会	建設
1-642	日本ヴィクトリック	管路資器材

小間番号	出展者名	出展ゾーン
3-169	日本SPR工法協会	建設
3-131	日本管更生技術協会	建設
3-160	日本管路更生工法品質確保協会	建設
2-316	日本下水道協会	その他
3-228	日本下水道管路管理業協会	維持管理
3-249	日本下水道事業団	その他
1-625	日本下水道施設管理業協会	一般来場者向け
1-643	日本下水道新技術機構	その他
1-633	日本下水道光ファイバー技術協会	維持管理
3-111	日本原料	下水処理
T-006	日本コンクリート	管路資器材
3-214	日本コンクリート防食協会	維持管理
1-657	日本産業退職者協会	その他
1-620	日本水工設計	設計・測量
3-162	日本推進技術協会	建設
1-502	日本水道新聞社	その他
2-424	日本水道協会	その他
3-218	日本ステップ工業	維持管理
3-231	日本スナップロック協会	維持管理
3-230	日本洗浄技能開発協会	維持管理
1-641	日本ダクタイル鉄管協会	管路資器材
1-520	日本PCボックスカルバート製品協会	管路資器材
3-157	日本品質保証機構	建設
1-610	日本ラダホール工業会	管路資器材
1-651	日本レジン製品協会	管路資器材
T-001	野々部技術士事務所	維持管理
1-622	パイオニクス機器	その他
1-618	ハイガードパイプ協会	管路資器材
1-504	Hifilm	下水処理
3-151	パイプリターン工法協会	建設
3-128	ハイブリッドマンホール協会	建設
3-201	パスコ	維持管理
2-423	ハットリング工法協会	管路資器材
1-615	早川ゴム	管路資器材
3-143	バルテム技術協会	建設
3-205	ビーエスエール	維持管理
3-170	P・C・Gテクノカ	建設
3-213	東日本ショウゼット工業会	維持管理
3-137	光硬化工法協会	建設
2-322	日立インダストリアルプロダクツ	下水処理
2-322	日立システムズ	下水処理
2-322	日立製作所	下水処理
2-428	日立造船	下水処理
2-322	日立プラントサービス	下水処理
3-250	ビッグバレイサービス	維持管理
1-656	日之出水道機器	管路資器材
3-161	ヒューム管&ベルスタ推進工法協会	建設
1-512	フォーラムエイト	設計・測量
3-115	福田組	建設
3-202	福山コンサルタンツ	維持管理
2-427	フジクワン工業	下水処理
2-315	フジ地中情報	下水処理
2-426	フジワラ産業	下水処理
2-421	フソウ	下水処理
3-110	Fracta Japan	維持管理
3-221	兵神装備	下水処理
3-232	BKU工法工業会	維持管理
3-232	BKU防食工法協会	維持管理
3-133	ペビーモール協会	建設
1-524	ベルテクス	管路資器材
3-134	ベル・マイクロ工法協会	建設
3-129	Herrenknecht	建設
3-245	ペンタフ	維持管理
3-125	北菱	維持管理
3-235	ボックス推進工法技術協会	建設
3-113	ポリエチレンライニング工法協会	建設
1-525	堀場アドバンステクノ	下水処理

小間番号	出展者名	出展ゾーン
マ 2-318	前澤エンジニアリングサービス	下水処理
1-613	前澤化成工業	管路資器材
2-318	前澤工業	下水処理
3-132	Masters ジオテック工法研究会	建設
1-615	丸栄コンクリート工業	管路資器材
2-407	丸島アクアシテム	下水処理
1-610	マンホール浮上防止対策協議会	管路資器材
1-524	水循環システム事業協会	管路資器材
1-624	水本機械製作所	その他
2-305	ミソタ	下水処理
2-410	三菱化工機	下水処理
3-237	三菱重工環境・化学エンジニアリング	下水処理
1-513	三菱電機	下水処理
1-513	三菱電機プラントエンジニアリング	下水処理
3-117	ミニシールド工法研究会	建設
1-631	三山工業	管路資器材
1-612	未来樹脂	管路資器材
3-149	ミリングモール協会	建設
1-642	三菱ゴム	維持管理
2-314	明興テクノス	下水処理
3-248	明電エンジニアリング	下水処理
3-248	明電舎	下水処理
3-248	明電ファシリティーサービス	下水処理
3-248	明電プラントシステムズ	下水処理
2-429	メタウォーター	下水処理
2-429	メタウォーターサービス	下水処理
3-149	メダウエンジニアリング	建設
3-250	ヤマソウ	維持管理
2-417	ヤマト	下水処理
2-319	ヤンマーエネルギーシステム	下水処理
3-124	ユニコーンES工法研究会	建設
3-124	ユニコーン協会	建設
3-226	横河ソリューションサービス	下水処理
3-226	横河電機	下水処理
2-404	ラヴォックス	下水処理
3-242	RAKUYU-Z工法協会	維持管理
3-124	ラサ工業	建設
2-307	ラサ商事	下水処理
3-152	ラムサス工法協会	建設
1-521	リサーチアンドソリューション	設計・測量
3-213	レゾナック建材	維持管理
3-147	レボ協会	建設
2-302	和興エコファーム	下水処理
3-204	ワット・コンサルティンク	維持管理

## 出展者コンテスト開催!

下水道展で紹介される工法や製品といった技術内容、ブースの展示内容をわかりやすく伝える手法について、部門ごとに優秀な出展者を選考します。

**技術フォーカス部門**

出展者コンテスト

**グッドPR部門**

出展者コンテスト

**審査員推薦部門**

出展者コンテスト

**投票期間 7月30日(火)~8月1日(木)12:00まで**

○投票は「下水道展'2