

For Earth, For Life  
Kubota

## 2022 名古屋水道展

令和4年度日本水道協会全国会議（第101回総会・水道研究発表会併設）

## クボタグループブースのご案内



### 日時

2022年10月19日(水) 9:30～17:00  
10月20日(木) 9:00～17:00  
10月21日(金) 9:00～13:00

### 会場

ポートメッセなごや新第1展示館  
〒455-0848 名古屋市港区金城ふ頭三丁目2番地1号  
電話番号：052-398-1771

URL : <https://www.kubota.co.jp/suidouten/>



### 「ポートメッセなごや」へ

**鉄道** あおなみ線「金城ふ頭駅」直結連絡通路：徒歩5分  
名古屋駅から直通24分

**自動車** 伊勢湾岸自動車道「名港中央IC」より5分

**バス** 「中部国際空港」～「金城ふ頭駅」約40分



## ご挨拶

平素は格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

クボタは長期ビジョン「GMB2030」において、「豊かな社会と自然の循環にコミットする“命を支えるプラットフォーム”」という目指す姿を掲げ、優れた製品・技術・サービスを通じて食料・水・環境の分野で社会の課題を解決し、人々の豊かな暮らしを支えてまいります。

今回の名古屋水道展では、クボタグループ(株)クボタ・(株)クボタケミックス・クボタ環境エンジニアリング(株)・クボタ建設(株)・(株)管総研)の取り組みとして、「水道の未来」をテーマに、クボタグループが提供する「スマートウォーターソリューション」の内容について、発信させていただきます。

皆様ご多用とは存じますが、展示会場へお越しの折には是非クボタグループブースにお立ち寄りいただきますようお願い申し上げます。

株式会社クボタ  
代表取締役社長 北尾 裕一  
2022年9月吉日

### 水道研究発表会

## クボタグループ研究発表スケジュール

日付	時間	会場	No.	タイトル	発表者	所属
10月19日 (水)	13:00 ～ 14:30	第4会場 (コンベンション施設会議室A4)	5-9	管内情報をセンシング・通信可能な 水道用バルブの開発	西野 真依子	クボタ
10月20日 (木)	11:00 ～ 12:30	第5会場 (コンベンション施設会議室B)	5-51	耐震型ダクタイル鉄管の 自動管路設計システムの研究	東脇 正明	クボタ
	11:00 ～ 12:30	第5会場 (コンベンション施設会議室B)	5-55	呼び径500～1000 新耐震型ダクタイル鉄管の研究	田中 龍之介	クボタ
	13:00 ～ 14:30	第4会場 (コンベンション施設会議室A4)	5-63	水管橋及び管路付属設備の維持管理に 向けたシステムの検証	北出 信	管総研
	14:20 ～ 15:50	第5会場 (コンベンション施設会議室B)	5-77	小口径シールドトンネルを鞘管とするシールド内配管工法の開発ーΦ400～600PN 形ダクタイル鉄管のシールド内配管工法ー	成島 照和	クボタ 建設
	14:35 ～ 16:05	第8会場 (交流センター第6会議室)	5-88	水道管路の効率的な総合評価システムの 開発 (II) ー自動グルーピング手法の開発ー	奥村 勇太	クボタ
	14:35 ～ 16:05	第8会場 (交流センター第6会議室)	5-89	地下水分布を考慮した水道管路の老朽度 評価精度の向上に関する研究	小林 優一	クボタ
10月21日 (金)	10:05 ～ 11:05	第2会場 (コンベンション施設会議室A2)	2-38	鳴門市・北島町共同浄水場整備事業に関 する報告 (II) ーDB方式における受注後 の最適化方法についての一事例ー	西本 信太郎	クボタ