# 【東京都/湖西市】

# 水道スマートメーターの導入とデータ利活用

講師

東京都 水道局 総務部 企画調整課長 向本 圭太郎 氏 静岡県 湖西市 上下水道課 主任 倉田 智哉 氏

日 時 受講方法 **2025 年 1 1 月 2 5 日 (火)** 午後 1 時~ 3 時 1 0 分

会場受講/ライブ配信/アーカイブ配信(2週間、何度でもご視聴可)

会 場 紀尾井フォーラム 東京都千代田区紀尾井町4-1 ニューオータニガーデンコート1F

# I. 水道スマートメータの都内全戸導入に向けた取組

向本 圭太郎 氏【13:00~14:00】

東京都では、労働人口減少や物価高騰等の水道事業を取り巻く環境の変化に対応するため、スマートメータの導入を推進しています。これまで約 13 万個のスマートメータを設置し、業務効率化や漏水検知など一定の成果を確認することができました。そのため、令和 7 年 3 月に「水道スマートメータ実装方針」を策定し、2030 年代の全戸導入に向け、令和 7 年からの 4 年間で新たに約 100 万個を導入するとともに、コスト低減やデータ利活用促進等に取り組む予定です。

本セミナーでは、これまでの取組成果や今後の取組の方向性についてご紹介します。

- 1. 水道スマートメータ導入の背景
- 2. 水道スマートメータ導入における課題と対応
- 3. 水道スマートメータの導入効果
- 4. 水道スマートメータが目指す将来像
- 5. 質疑応答/名刺交換

## Ⅱ. 水道スマートメーターの導入・活用事例について

一静岡県湖西市水道事業の取組

倉田 智哉 氏【14:10~15:10】

昨今、発展の著しい IoT 技術を水道事業に活用する取組の一つとして、水道スマートメーターの導入が、湖西市のみならず全国の水道事業体において検討されている。導入にあたっては、検針業務の効率性や正確性の向上に加え、新たに取得可能となった各種データの活用方法が注目されている。

本講演においては、湖西市が推進する水道スマートメーターの利活用の取組について紹介する。

- 1. 水道事業を取り巻く環境
- 2. 水道スマートメーター導入の経緯
- 3. 自動検針方法の概要
- 4. 水道スマートメーターの利活用
- 5. 今後の課題
- 6. 質疑応答/名刺交換

PROFILE 向本 圭太郎(むかいもと けいたろう)氏

2003年入都。政策企画局、デジタルサービス局等を経て2024年4月より現職。

### PROFILE 倉田 智哉(くらた ともや)氏

2017年に入庁。建築住宅課での勤務を経て、上下水道課へ異動し、現在6年目となる。上下水道課においては、料金徴収業務について他市との広域連携による共同委託の立ち上げに携わったのち、本日紹介するスマートメーター関連事業を担当。市内全戸への導入に向け、取組を推進している。推進にあたっては、従来の水道メーターの主たる役割であった「検針」を超え、スマート化によって可能となる「利活用」に重点を置き、水道スマートメーターの拡大に取り組んでいる。

●受 講 料 各受講方法 1名につき 27,500円(税込)

地方公共団体にご所属の方は1名につき 5,500円(税込)

※会場又はライブ配信受講者様で、アーカイブ配信もご希望の場合は追加料金11,000円(税込)で承ります。

●お申込方法 二次元バーコード、又は FAX にてお申し込み下さい。

折り返し受講証、請求書、会場地図(会場受講のみ)をメール(PDF)にてお送りいたします。

お申込み後、3 営業日以内にお手元に届かない場合は必ずご一報下さい。

(セミナー会場にて受講される方は受講証画面を提示、もしくはプリントアウトしてご持参ください)

※お客様のご都合でキャンセルされる場合は、「開催1週間前まで」にお申し出下さい。

その後のキャンセルは、お申し受けできませんのでご了承下さい。

●お支払方法 請求書を発行いたしますので、開催日までに銀行振込でお願いします。 (遅れる場合はご相談下さい)

事前に、セミナー講師へのご期待、ご要望、ご質問をお受けしております。

可能な限り講義に盛り込んでいただきますので、お申し込み後、弊社からご連絡するメールにご返信ください。

### ■ライブ配信について

- <1>Zoom にてライブ配信致します。
- <2>お申込時にご登録いただいたメールアドレスへ視聴用 URL と ID・PASS を開催前日までにお送り致しますので、開催日時に Zoom へご参加ください。

#### ■アーカイブ配信について

- <1>開催日より3~5営業日後を目安に Vimeo にて配信致します。
- <2>お申込時にご登録いただいたメールアドレスへ収録動画配信のご用意ができ次第、視聴用URLをお送り致します。
- <3>動画は公開日より2週間、何度でもご都合の良い時間にご視聴頂けます。

11月25日(火)		「水道	「水道スマートメーターの導入とデータ利活用」							申込日	月	日	
貴 社 名													
所 在 地	₸							○印をお	付けくださ	い(ご自宅	・お勤	め先)	
いずれかの□に必ず✔をお入れ下さい。(アーカイブ配信の追加受講をご希望の場合は、2つ☑をお入れ下さい。)													
□ 会場受	講		□ ライブ配信						□ アーカイブ配信				
ァリカ・ナ 氏 名		所属部署·役職											
TEL	(	)	_			FAX	(	)		_			
E-mail										なでのご記入を	お願いい	たします。	
いずれかの□に必ず✔をお入れ下さい。(アーカイブ配信の追加受講をご希望の場合は、2つ☑をお入れ下さい。)													
□ 会場受		□ ライブ配信						ロア	ーカイブ配	信			
ァリカ・ナ 氏 名		所属部署·役職											
TEL	(	)	_			FAX	(	)		_			
E—mail									ブロック体	なでのご記入を	お願いい	たします。	

※「受講証」等の送付先が上記と異なる場合は下記にご記入下さい。

通信欄

詳細・お申込はこちら↓

- ■主催 公益財団法人 原総合知的通信システム基金
- ■事務局(お申込み・お問い合せ先) 株式会社 新社会システム総合研究所 お申込み受付 FAX 03-5532-8851



〒105-0003 東京都港区西新橋2-6-2 ザイマックス西新橋ビル4階 Tel:03-5532-8850/E-mail:info@ssk21.co.jp/URL:https://www.ssk21.co.jp ※配信停止、宛先変更、個人情報の苦情及び相談・開示は上記までご連絡下さい。 25541-I