

各位

一般社団法人日本ダクティル鉄管協会
関東支部

2024年度ダクティル鉄管協会セミナー 新潟会場のご案内

皆様方におかれましては、ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。
平素は日本ダクティル鉄管協会に対し格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

当協会関東支部では、毎年水道事業体の皆様方等を対象にセミナーを開催しており、好評いただいております。本年度は下記の要領で実施いたしますので、何かと御多用中とは存じますが、万障お繰り合わせの上、ご参加くださいますようお願い申し上げます。

記

1. 開催日 2024年8月5日（月） 13時15分～16時30分 別添資料-1
(受付は12時30分より)

2. 開催場所 朱鷺メッセ 3階 中会議室302 別添資料-2
※会場聴講のみ（オンライン配信無）

3. 参加費 無料
※車でお越しの方々はなるべく乗り合わせで御願ひ申し上げます。

4. 講演テーマ及び講師

① 講演Ⅰ 『GXとDXで創る健全な水循環による水道の基盤強化』

中央大学 理工学部 人間総合理工学科 教授 山村 寛 様

② 講演Ⅱ 『100年先の次世代へ安心して引き継ぐために ～新時代に不可欠な積極性を鍛える～』

盛岡市上下水道局 上下水道部 次長 山路 聡 様

5. 展示コーナー

当日は展示コーナーを設けております。開演前及び休憩時間中、ご自由にご覧頂く事ができます。

6. 参加申し込み方法

別添資料-3-1、3-2

参加希望者の所属、氏名をご記入の上、**2024年7月26日（金）**までに FAX または Eメール にてご連絡ください。※申込書・質問等のExcelファイルは協会HPからダウンロードいただけます。

鉄管協会

検索

7. 連絡先

参加申込に関しては

(連絡先) 一般社団法人日本ダクティル鉄管協会 関東支部 宍倉
〒102-0074 東京都千代田区九段南四丁目8番9号
Tel 03-3264-6655 Fax 03-3264-5075

ご不明な点がございましたら、下記連絡先までお問い合わせ下さい。

(連絡先) 株式会社クボタ東京本社 パイプシステム東日本営業部 東京営業第1課 藪内
〒104-8307 東京都中央区京橋2丁目1番3号
Tel 03-3245-3173 (直通 090-9105-3074)
Fax 03-3245-3186

セミナースケジュール

時 間	内 容	担当または講師
12:30～13:15	受 付	
13:15	開会挨拶	一般社団法人日本ダクタイル鉄管協会
13:25～14:40 (質疑含75分)	<p>《講演Ⅰ》</p> <p style="text-align: center;">GXとDXで創る健全な水循環による 水道の基盤強化</p> <p>【概要】 水道インフラは人口減少と老朽化が年々、深刻化する中、広域化と官民連携による基盤強化が必要とされている。将来的には、職員数が減少し、民間においても水道の関係人口が減少する中で、さらなる効率化が求められている。デジタルトランスフォーメーション(DX)とグリーントランスフォーメーション(GX)は、視点をより広域に捉え、流域全体を健全化し、これまで以上に水道事業を基盤強化できる可能性がある。講演では、DXとGXを活用した水道の基盤強化の事例を紹介したい。</p>	<p>中央大学 理工学部 人間総合理工学科</p> <p style="text-align: center;">教 授 山 村 寛 様</p>
14:40～15:10 (30分)	休憩(展示コーナーご覧いただけます)	
15:10～16:25 (質疑含75分)	<p>《講演Ⅱ》</p> <p style="text-align: center;">100年先の次世代へ安心して引き継ぐために ～新時代に不可欠な積極性を鍛える～</p> <p>【概要】 施設の老朽化や財政難、人材不足の深刻化など、混迷する新時代への対応に道標はない状況ですが、視点を広げ、100年先という遠い将来と、今日明日という近い将来といった異なる時間軸での思考、収益と費用、財政と技術といったバランスの取れた経営戦略や更新計画を、自らの頭で考え進めていくからこそ次世代に継承されるものと考えます。大きな課題に向き合う新たな挑戦について、盛岡市上下水道局の取り組みを紹介します。</p>	<p>盛岡市上下水道局上下水道部</p> <p style="text-align: center;">次 長 山 路 聡 様</p>

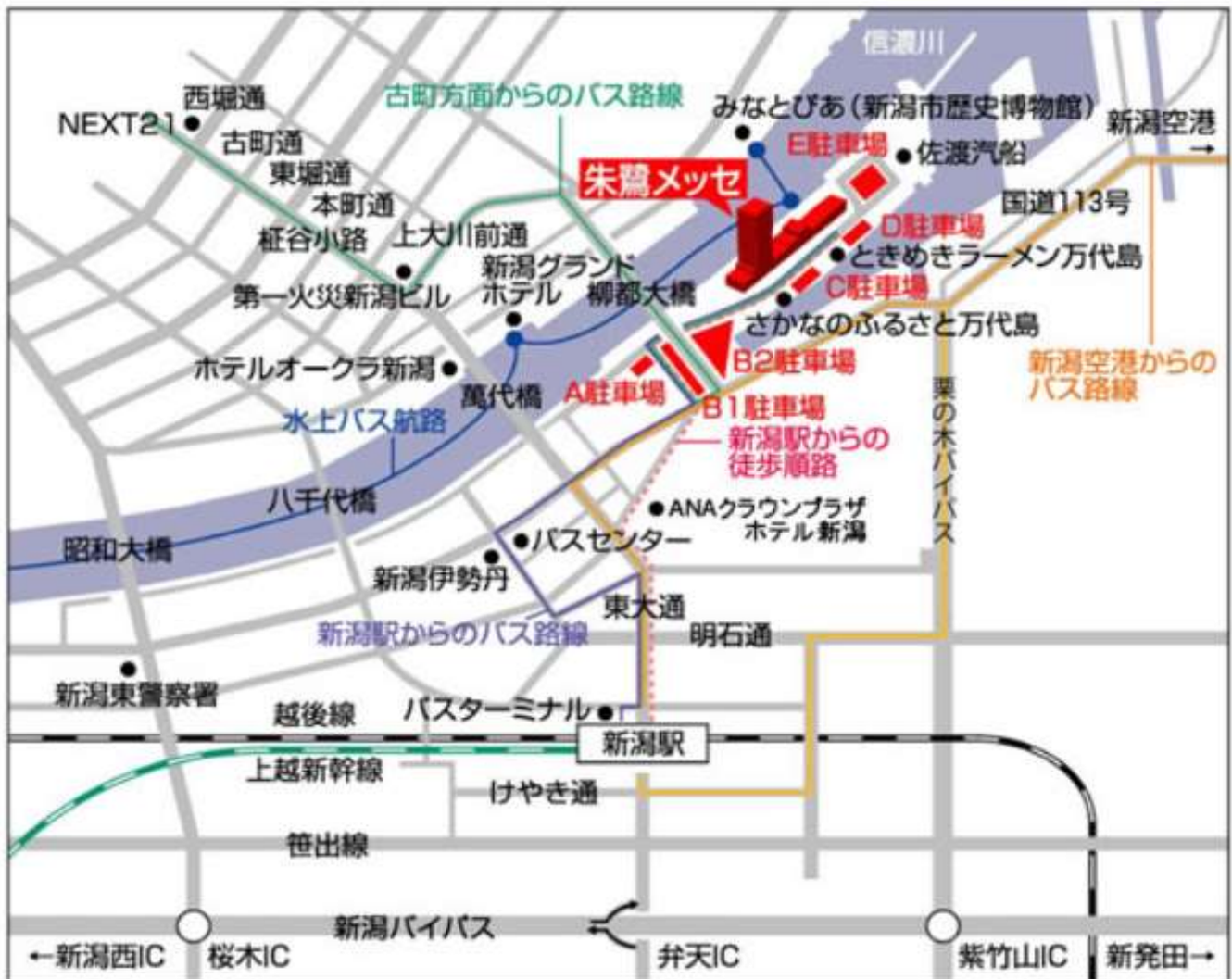
会場のご案内

■ 会場名

朱鷺メッセ 3階 中会議室302
新潟県新潟市中央区万代島6番1号
TEL 025-246-8400



■ 交通アクセス



■ 駐車場

車でお越しの方は、会場近隣の駐車場へお停め願います。また、複数でお越しの場合、極力お乗り合わせでご来場いただくと幸いです。

近隣駐車場につきましては、**朱鷺メッセ提携駐車場(万代島駐車場(A~E))に限り、サービス券を準備しております**が、一般客の利用もあるため、駐車スペースには限りがございます。満車の場合は恐れ入りますが別の駐車場へお停め頂き実費でのご精算をお願いいたします。



「ホテル日航新潟」の駐車場は 朱鷺メッセ提携駐車場ではありません。
お間違いのないようご注意ください。

2024年度ダクトイル鉄管協会セミナー 申込書

- ◇開催日 8月5日(月)
◇開催場所 朱鷺メッセ 3階 中会議室302
◇返信依頼期日;2024年7月26日(金)

貴事業体名	
-------	--

◇会場で聴講される方の所属名・氏名と車の台数をご記入願います。

所属名	氏名	水道経験年数
		事務系・技術系 ～5年・6～10年 11年～20年・21年以上
車の台数	台	朱鷺メッセ提携駐車場(万代島駐車場(A～E))に限り、サービス券を準備しております。

◇連絡先のご記入もお願いします。

申し込みご担当者様 (問合せ窓口)	
E-mail	
電話番号	

◆◆◆ご記入後、FAXまたはEメールで送信願います。◆◆◆
申込書・質問等のExcelファイルは協会HPからダウンロードいただけます。

FAX

03-3264-5075

鉄管協会

検索

E-mail

y-shishikura@jdpa.gr.jp

※ 件名に「セミナー新潟会場 申込」と入力ください。

貴事業体名

◇当日の講演内容への要望・質問や、講演とは関係ないが講師の先生へ一度聞いてみたかった事など、この機会にどうぞお書き添えください。

中央大学 山村先生 への要望・質問等
《GXとDXで創る健全な水循環による水道の基盤強化》

盛岡市上下水道局 山路様 への要望・質問等
《100年先の次世代へ安心して引き継ぐために ～新時代に不可欠な積極性を鍛える～》

日本ダクティル鉄管協会 への要望・質問等

例) 接合の様子が見たい

◆◆◆ご記入後、FAXまたはEメールで送信願います。◆◆◆
申込書・質問等のExcelファイルは協会HPからダウンロードいただけます。

FAX

03-3264-5075

鉄管協会

検索

E-mail

y-shishikura@jdpa.gr.jp

※ 件名に「セミナー新潟会場 質問」と入力ください。