

2024年9月

各 位

一般社団法人日本ダクティル鉄管協会
東北支部

2024年度 ダクティル鉄管協会セミナー 仙台会場のご案内

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。また、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。

当協会東北支部では、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、ご好評いただいているところでございます。

新型コロナウイルス感染症は5類に移行しましたが、皆様方の安全を確保するために、基本的な感染症対策を講じた上で、本年度は下記の要領で実施いたします。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11月26日(火) 13時30分～16時30分 別添資料-1
(受付は12時30分より)

2. 開催場所 ハーネル仙台 3階 (蔵王B) 別添資料-2
住所： 仙台市青葉区本町2-12-7
※ 会場募集人員 60名程度

3. 参加費 無料 (交通費は各自で負担願います)

4. 講演テーマ及び講師

① 講演Ⅰ 「豊中市における施設整備および維持管理」

豊中市上下水道局 技術部浄水課
課長 中川 裕義 様

② 講演Ⅱ 「水道管路システムの維持管理とIoTやAI技術の活用」

東京都立大学 都市環境学部 都市基盤環境学科
准教授 荒井 康裕 様

5. 参加申し込み方法

別添資料-3-1、3-2

■聴講ご希望の方

別紙参加申込書(別添資料3-1)にご記入の上、2024年10月24日(木)までにFAX
またはEメールにてご連絡ください。

6. 連絡先

参加申込等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) 一般社団法人日本ダクティル鉄管協会 東北支部 千葉
〒980-0014

仙台市青葉区本町2丁目5番1号 (NL仙台広瀬通ビル6F)

TEL : 022-261-0462 FAX : 022-399-6590

また、当セミナーにつきましては日本ダクティル鉄管協会のホームページ
<https://www.jdpa.gr.jp/>でもご案内しております。

(ホームページ内にある参加申込書Excelファイルをご活用ください。)

セミナースケジュール

時 間	内 容	担当または講師
12:45~13:30	受 付	
13:30	開 会	
	開会挨拶	一般社団法人日本ダクタイル鉄管協会
13:35~14:50 (質疑含75分)	<p>《講演Ⅰ》</p> <p>「豊中市における施設整備および維持管理」</p> <p>【概要】 豊中市における長期的な整備方針・整備計画および継続的な維持管理について紹介します。また、「管路更新を促進する工事イノベーション研究会」に参加して取り組んだ、小規模簡易DBの試行実施について紹介します。</p>	<p>豊中市上下水道局 技術部 浄水課</p> <p style="text-align: right;">課長 中川 裕義 様</p>
14:50~15:10 (20分)	休 憩	
15:10~16:25 (質疑含75分)	<p>《講演Ⅱ》</p> <p>「水道管路システムの維持管理とIoTやAI技術の活用」</p> <p>【概要】 老朽化が問題視されるインフラでの重大事故を未然に防ぎ、維持管理の負担軽減や効率化を図ることが、人口減少社会の到来、自然災害が激甚化する我が国において重要な課題となっています。この講演では、労働生産性の向上に結びつくSociety5.0を説明しながら、IoTやAI技術を活用した水道インフラの維持管理について紹介します。</p>	<p>東京都立大学 都市環境学部 都市基盤環境学科 准教授 荒井 康裕 様</p>
16:30	閉 会	

会場のご案内

■ 会場名

ハーネル仙台 3階 (蔵王B)
仙台市青葉区本町2-12-7
TEL 022-222-1121



■ 交通アクセス



【アクセス】

市営地下鉄 広瀬通駅 徒歩約3分(出口 西1番)

市営地下鉄 勾当台公園駅 徒歩5分(出口 南4番)

■ 駐車場

周辺の有料駐車場をご利用ください。ただし、契約駐車場ではありませんので駐車料金がかかります。ご了承ください。

2024年度 ダクタイトイル鉄管協会セミナー仙台会場 申込書

- ◇開催日時 2024年11月26日(火)
◇開催場所 ハーネル仙台
◇返信依頼期日 2024年10月24日(木)

貴事業体名	
-------	--

◇会場で聴講される方の所属名・氏名をご記入願います。

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

◇連絡先をご記入願います。

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。◆◆◆

FAX 022-399-6590

E-mail n-chiba@jdpa.gr.jp

※件名に セミナー仙台会場 申込 と入力ください。

※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。

貴事業体名

◇当日の講演内容への要望、質問等。また、講演とは関係無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。

豊中市上下水道局 技術部 浄水課 課長 中川 裕義 様
「豊中市における施設整備および維持管理」への要望・質問等

東京都立大学 都市環境学部 都市基盤環境学科 准教授 荒井 康裕 様
「水道管路システムの維持管理とIoTやAI技術の活用」への要望・質問等

日本ダクタイトイル鉄管協会への要望質問等

◆◆◆ご記入後、FAXまたはEメールで送信願います。◆◆◆

FAX 022-399-6590

E-mail n-chiba@jdpa.gr.jp

※件名に セミナー仙台会場 質問 と入力ください。

※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。