

2021年9月

各 位

一般社団法人日本ダクティル鉄管協会
関東支部

2021年度日本ダクティル鉄管協会セミナー新潟会場 オンライン配信実施のご案内

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。新型コロナウイルス感染予防のため、本年度は会場での聴講に加え、オンライン配信を実施いたします。この機会にどうぞご利用くださいませ。

記

1. 開催日 2021年10月26日（火） 13時30分～16時30分
※ オンラインは13時頃から接続可能

2. 参加費 無料

3. 講演テーマ及び講師

① 講演Ⅰ 『豊中市における施設整備と維持管理』

13：40～14：55（質疑含75分）

豊中市上下水道局 技術部次長兼水道建設課長 牟田 義次 様

《概要》

豊中市における長期的な整備方針・整備計画と継続的な維持管理について述べる。

② 講演Ⅱ 『バイオミメティクス：人新世におけるパラダイムシフト』

15：15～16：30（質疑含75分）

千歳科学技術大学 理工学部 教授 下村 正嗣 様

《概要》

自然や生物に学ぶという考え方は古くからあり、バイオミメティクスと呼ばれています。21世紀に入り、ナノテクノロジーの世界的な展開と相俟って新しい展開を迎えたバイオミメティクスは、繊維などの分子レベルの材料設計からロボティクスの分野を超えて、建築、都市設計に至る“生態系バイオミメティクス”と称すべき幅広い分野に広がっています。一方、温暖化や海洋プラスチック汚染に象徴されるように地球環境問題は深刻さを増しており、人間活動が地質時代に影響する「人新世」を迎えようとしています。欧州においては循環型経済へのパラダイムシフトとしてNature PositiveやNature-based Solutionが提唱されています。このような状況を踏まえバイオミメティクスの歴史的展開と現代的意義、生物多様性からの技術移転やエコミメティクスについて解説いたします。

4. オンライン配信の申し込み方法

別添資料-1

5. 別紙参加申込書（別添資料1）ご記入の上、**2021年10月8日（金）**までにEメールにて連絡ください。後日、参加用のURLをメールでお知らせいたします。

6. オンライン配信について

- ① オンライン配信は、Microsoft Teams を使用して行いますので、Windowsのアプリケーション、もしくはウェブブラウザ等でセミナー当日までに使用できる状態にさせていただきますようお願いいたします。
※Teamsのアカウントは必要ありません。無料で使用できます
※申込受付後、【オンライン配信テスト用URL（音声付）】をお知らせします。
接続環境を確認ください。
- ② ご準備いただくもの
 - ・ パソコン等 Microsoft Teams が使用できる環境のデバイス
 - ・ イヤホン（任意）
 - ・ カメラは必要ありません
- ③ Eメールでお知らせするURLから、セミナー当日に Microsoft Teams に接続してください。
- ④ セミナーの進行上、オンライン配信参加者からの当日の質疑応答は行いません。当日は視聴のみとなりますのでご了承ください。
- ⑤ セミナーの資料等ダウンロードに必要な情報は、セミナーの1週間前までにEメールでお知らせいたします。
- ⑥ セミナーの録画はご遠慮ください。

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 上下水道営業部 東京営業第1課 神谷
〒104-8307
東京都中央区京橋2丁目1番3号
Tel 03-3245-3173 (直通 080-1486-4251)
Fax 03-3245-3186

【申込書メール送付先】 件名： セミナー新潟会場申込

担当： 一般社団法人日本ダクティル鉄管協会 宍倉

E-mail: y-shishikura@jdpa.gr.jp

2021年度日本ダクティル鉄管協会セミナー
オンライン配信 申込書

◇ 開催日時 2021年10月26日(火) 13:30~

◇ 返信依頼期日 2021年10月8日(金)

貴事業体名	
-------	--

申し込みご担当者様 (問合せ窓口)	
E-mail	
電話番号	
聴講者数(おおよそ)	

※申し込みをいただいた方に、テスト用URL(音声付き)をご連絡します。

※講演資料のデータを10月中頃にEメールで送信します。ご質問等お寄せください。

※開催の1週間前に本番用URL等をお知らせします。

貴事業体名

◇当日の講演内容への要望、質問等。また、講演と無関係だけど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 牟田様
《仮)豊中市における施設整備と維持管理》への要望・質問等

千歳科学技術大学 下村先生
《バイオミメティクス:人新世におけるパラダイムシフト》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

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。◆◆◆

FAX 03-3264-5075

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。