

平成30年7月

各 位

一般社団法人日本ダクティル鉄管協会  
関東支部

## 平成30年度日本ダクティル鉄管協会(関東支部)セミナーのご案内

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、厚くお礼申し上げます。  
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 平成30年9月10日(月) 13時30分～16時25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-2-1
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 特別講演Ⅰ 『これからの水道技術のありかた  
～水道システムをトータルとしてとらえることの重要性～』  
東京都市大学 工学部都市工学科  
教授 長岡 裕氏
  - ② 特別講演Ⅱ 『水道法改正の狙いと給水工事財団の事業展開』  
公益財団法人給水工事技術振興財団  
専務理事 石飛 博之氏  
(厚生労働省 元水道課長)
5. 展示コーナー 別添資料-2-2  
当日は各メーカー等の展示コーナーを設けております。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、8月10日(金) までにファックスで、  
別紙参加申込書を送付して下さい。
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 東日本上下水道営業部 東京営業第1G 原  
〒104-8307  
東京都中央区京橋2丁目1番3号  
Tel 03-3245-3173 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
12:30～13:30	受 付  (※12:30～13:25 展示コーナーをご覧ください。)	
13:30～13:35	開会挨拶	一般社団法人日本ダクタイル鉄管協会
13:35～14:45 (質疑含)	<p>《特別講演Ⅰ》</p> <p style="text-align: center;"><b>これからの水道技術のありかた</b> ～水道システムをトータルとしてとらえることの重要性～</p> <p>【講演概要】 これからの水道技術のありかたについて、特に、管路技術、浄水技術など個別の技術の開発のみではなく、水道システムをトータルでとらえることの重要性に着目しながら、今後の技術開発の方向性について講演する。例えば、浄水処理に膜ろ過を導入することのメリットが、単にクリプトスポリジウム対策に限られず、省エネルギー型水道システムの構築にもつながることや、浄水システムの高度化と維持管理を含む管路システムの高度化の両方が達成されて供給する水道水の高度化が達成されることなどの事例の紹介を含めて講演する。</p>	<p>東京都市大学 工学部都市工学科 教授 長岡 裕氏</p>
14:45～15:15	<p style="text-align: center;"><b>展示コーナーの紹介及び休憩</b></p> <p style="text-align: center;">※展示コーナーは益々充実！ ご期待ください！</p>	
15:15～16:25 (質疑含)	<p>《特別講演Ⅱ》</p> <p style="text-align: center;"><b>水道法改正の狙いと</b> <b>給水工事財団の事業展開</b></p> <p>【講演概要】 昨年の通常国会に提出された水道法改正案は、昨秋の衆議院解散に伴って一旦廃案になったものの、今年の通常国会に再提出されて7/5に衆議院本会議で可決、参議院に送付されたところです(7/9現在)。将来に亘って持続可能な水道を実現するために、改正水道法に基づいて水道界がどういう課題にどのように取り組むべきかを解説します。 併せて、給水工事技術振興財団が実施している事業を紹介するとともに、今後の事業展開を説明します。</p>	<p>公益財団法人給水工事技術振興財団 専務理事 石飛 博之氏 (厚生労働省 元水道課長)</p>

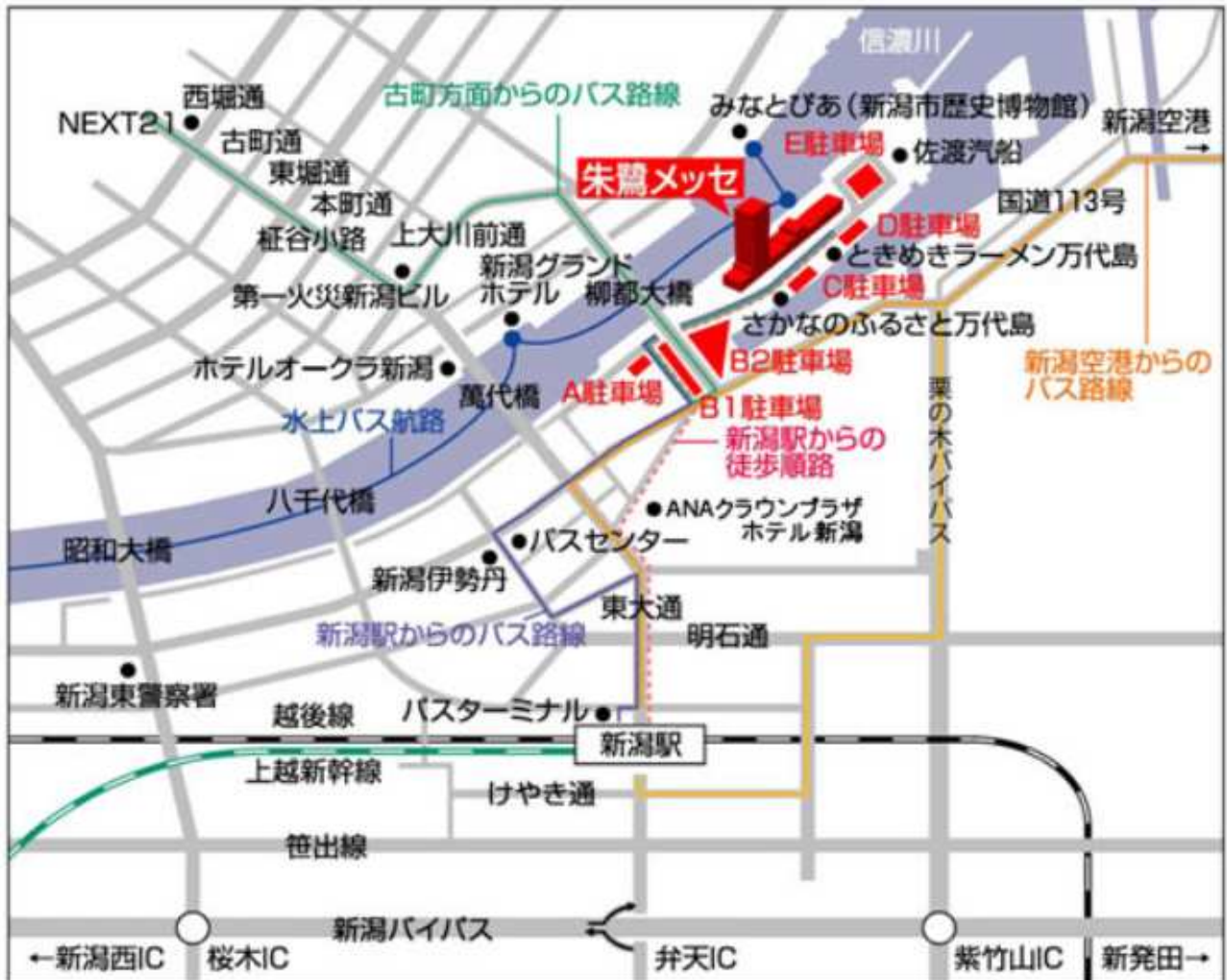
## 会場のご案内

### ■ 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けると幸いです。  
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。

## 昨年の新潟県会場の様子

### 展示コーナー

昨年は展示ブースを設け、ダクティル鉄管協会会員会社の製品紹介等をさせて頂きました。製品を実際に見たり触ったり、また気軽に質問が出来る等、ご来場の皆様には大変喜んで頂きました。また、新潟市水道局の皆様には、現在取り組まれている工事現場におけるPR活動についてご紹介していただきました。今年は昨年以上に充実した内容で、皆様に耳よりな情報をお届けいたします。今年は12時30分から展示コーナーをじっくりとご覧いただけます。ひやかし大歓迎です。日本ダクティル鉄管協会の世界をお楽しみ下さい。



### セミナー

昨年、新潟県会場は113名の方にご参加いただきました。質疑応答も活発におこなわれ、熱気に満ちたセミナーでした。



一般社団法人  
日本ダクタイトイル鉄管協会  
宍倉 宛

FAX 03-3264-5075

平成30年度日本ダクタイトイル鉄管協会(関東支部)セミナー申込書

- ◇開催日 9月10日(月)
- ◇開催場所 朱鷺メッセ 3階 中会議室302
- ◇参加希望者の所属名、氏名を下記の表にご記入願います。
- ◇返信依頼期日:8月10日(金)

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
		事務系・技術系	～5年・6～10年 11年～20年・21年以上
		事務系・技術系	～5年・6～10年 11年～20年・21年以上
		事務系・技術系	～5年・6～10年 11年～20年・21年以上
		事務系・技術系	～5年・6～10年 11年～20年・21年以上
		事務系・技術系	～5年・6～10年 11年～20年・21年以上
		事務系・技術系	～5年・6～10年 11年～20年・21年以上
		事務系・技術系	～5年・6～10年 11年～20年・21年以上
		事務系・技術系	～5年・6～10年 11年～20年・21年以上
		事務系・技術系	～5年・6～10年 11年～20年・21年以上

★車の台数を教えてください。\_\_\_\_\_台

※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。

◇貴事業体等の連絡先

・事業体等の名称

---

・参加申込代表者の氏名  
(問合せ窓口)

---

・E-mail

---

・電話番号

---

・FAX番号

---

別添資料—3-2(新潟県会場)

一般社団法人

日本ダクタイトイル鉄管協会 宍倉 宛

FAX 03-3264-5075

## 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。

東京都市大学 長岡先生  
《これからの水道技術のありかた ~水道システムをトータルとしてとらえることの重要性~》  
への要望質問等

公益財団法人給水工事技術振興財団 石飛様  
《水道法改正の狙いと給水工事財団の事業展開》への要望・質問等

日本ダクタイトイル鉄管協会・展示コーナー への要望・質問等

例) 接合の様子が見たい