

2019年11月1日

コンサルタント会社 御中

一般社団法人 日本ダクタイトイル鉄管協会関東支部

### 2019年度 ダクタイトイル鉄管技術講習会のご案内

拝啓、錦秋の候、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

また、平素は日本ダクタイトイル鉄管協会に対し、格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、弊協会関東支部では、上下水道管路の更新をめぐる様々な状況の中、上下水道管路の更新促進並びに高機能化を目指すべく、ダクタイトイル鉄管の技術的検討および広報活動を継続的に行っております。

その活動の一環として、弊協会関東支部におきまして、今年度もコンサルタント会社の皆様を対象に「ダクタイトイル鉄管技術講習会」を下記の要領にて開催することに致しましたので、多数様のご参加をお待ちしております。

敬具

#### 1.日時、講習内容

	実施日	時間	講演テーマ	備考
第1回	6月28日(金) *実施済	13:00~17:00 (12:45より受付)	テーマ① ダクタイトイル鉄管の基礎知識	実務経験の浅い方が対象です
			テーマ② ダクタイトイル鉄管の管路設計演習	
第2回	9月24日(火) *実施済	14:00~16:45 (13:45より受付)	テーマ① マンホールふた試験検証施設の見学 (マンホール蓋の変遷、すべり、がたつき、材質、浮上・飛散や下水道管路における水理現象等)	下水道事業に関わる方が対象です
			テーマ② 下水道圧送管路における硫酸腐食箇所 の効率的な調査診断技術導入ガイドライン(案)の説明	
第3回	10月31日(木) *実施済	12:45~17:00 (12:30より受付)	テーマ① ダクタイトイル鉄管の製造現場の見学	ダクタイトイル鉄管の製造や接合をご存じない方が対象です  作業服が必要
			テーマ② GX形・NS-E種管の接合デモンストラ ーション	
			テーマ③ GX形・NS-E種管の接合実習	
第4回	11月29日(金) *今回申し込み	13:00~17:00 (12:45より受付)	テーマ① 耐震型ダクタイトイル鉄管の概要と設計上 の留意点	設計実務者が対象です
			テーマ② GX形・NS-E種管の設計演習	筆記用具、電卓が必要

注) 今年度、最後の技術講習に成りますので多数の参加をお待ちしております。

## 2.会場

日本水道会館 7階 会議室  
住 所：東京都千代田区九段南4丁目8番9号  
電話番号：03-3264-6654（日本ダクタイトイル鉄管協会 関東支部）

## 3.参加費

講習会の受講費は無料とさせていただきます。（ただし、会場までの交通費は各自でご負担願います。）

## 4.参加申し込み

「参加申し込み書」に必要事項を記入のうえ、**11月15日（金）**までに、「参加申し込み用メールアドレス」にメール送信をお願いいたします。

お申込みいただいた場合には、参加申し込みメール受信後1週間以内に弊協会より申込み受付完了のメールを返信させていただきますので、弊協会より申込み受付完了メールが返信されない場合は、宍倉までお問い合わせをお願いします。

なお、誠に勝手ながら会場の都合上、1社当たりの参加人数を3名様までとし、参加申込み数が定員になり次第、申込みを締め切らせていただきますので、ご了承願います。

「参加申し込み用メールアドレス」

y-shishikura@jdpa.gr.jp（日本ダクタイトイル鉄管協会 関東支部 宍倉）

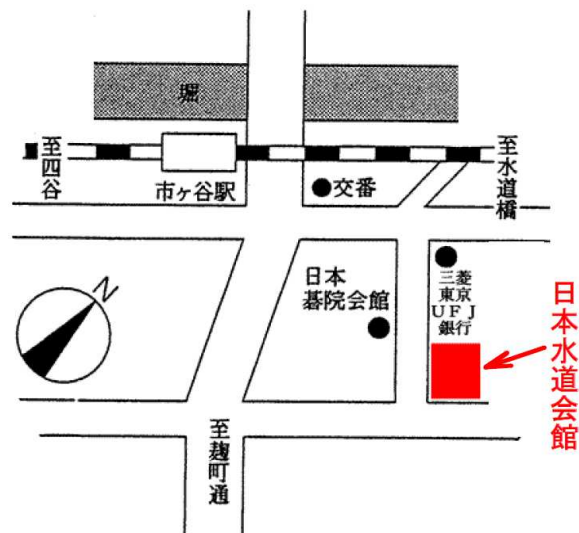
## 5.連絡先

何か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ください。

日本ダクタイトイル鉄管協会 関東支部 宍倉 TEL 03-3264-6654

## 6.講習会の会場とスケジュール

(1) 会場の案内図（JR市ヶ谷駅より徒歩約3分）



日本水道会館 7階 会議室  
住 所：東京都千代田区九段南4丁目8番9号  
電話番号：03-3264-6654（日本ダクタイトイル鉄管協会 関東支部）

※駐車場は有りませんので、公共機関をご利用の上、お越してください。

(2) スケジュール

第4回/11月29日(金)

時間	内容	講師	備考
12:45~13:00	受付		30分
13:00~13:05	開催挨拶	日本ダクタイトイル鉄管協会	5分
13:05~14:35	テーマ① 耐震型ダクタイトイル鉄管設計上の留意点	日本ダクタイトイル鉄管協会 技術委員	90分
14:35~14:45	休憩		10分
14:45~16:45	テーマ② GX形設計演習(NS-E種管も含む)	日本ダクタイトイル鉄管協会 技術委員	120分
16:45~16:55	質疑応答	日本ダクタイトイル鉄管協会 技術委員	10分
16:55~17:00	閉会挨拶	日本ダクタイトイル鉄管協会	5分

**7.CPDプログラム認定について**

本技術講習会はCPDプログラム認定は実施しておりません。  
ただし、ご希望の方には、受講証明書を発行させていただきます。

