

平成 28 年 7 月 吉日

各 位

一般社団法人 日本ダクタイトイル鉄管協会
北海道支部

平成 28 年度日本ダクタイトイル鉄管協会北海道支部講演会のご案内

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。

平素は日本ダクタイトイ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。

当協会北海道支部では、今年度水道事業体あるいは水道事業に携わる皆様等を対象に、下記の要領で講演会を開催いたしたくご案内申し上げます。

皆様方におかれましては、何かとご多用中のこととは存じますが、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 28 年 9 月 29 日 (木) 14:00~17:00 (受付は 13:30 より)
2. 開催場所 : KKRホテル札幌 3階 「鳳凰」 (札幌市中央区北 4 条西 5 丁目)
3. 参加費 : 無料 (交通費は各自でご負担願います)
4. 講演テーマおよび講師
 - 【特別講演 I】 『液状化と液状化に伴う地中構造物の被害』
東北学院大学 工学部環境建設工学科
教授 吉田 望 氏
 - 【特別講演 II】 『強靱な水道施設に向けた管路耐震化の推進』
八戸圏域水道企業団工務課
課長補佐 内宮 靖隆 氏

* スケジュールの詳細は、資料—1をご覧ください。

5. 参加申し込み方法

参加希望者の所属、氏名をご記入の上、**9月9日(金)までに、ファックスで、別紙参加申込書(資料—2)を送付して下さい。【 FAX : 011-522-5310 】**
定員：70名 (会場の都合上、定員になりしだい締め切らせていただきます。)

6. 連絡先

一般社団法人日本ダクタイトイル鉄管協会 北海道支部 相馬、稲垣
〒060-0002
札幌市中央区北 2 条西 2 丁目 41 番 セコム損保札幌ビル 5 階
TEL: 011-251-8710

以 上

講演会スケジュール

時 間	内 容	担当または講師
13:30~14:00	受 付	
14:00~14:05	開 会 挨 拶	一般社団法人日本ダクタイル鉄管協会
14:05~15:25 (質疑含)	<p>【 特別講演Ⅰ 】 『液状化と液状化に伴う地中構造物の被害』</p> <p>【講演概要】 液状化という用語は技術者になじみの深いものとなっているが、その本当のメカニズムが一般的と言い難い。液状化とは何かを考え直しさらに地中構造物の被害に言及する。</p>	<p>東北学院大学 工学部環境建設工学科</p> <p>教授 吉田望 氏</p>
15:25~15:35	(休 憩)	
15:35~16:40 (質疑含)	<p>【 特別講演Ⅱ 】 『強靱な水道施設に向けた管路耐震化の推進』</p> <p>【講演概要】 八戸圏域水道企業団(当時八戸市水道部)では1968年の十勝沖地震を契機に、1974年から全国に先駆け管路耐震化に取り組み、平成27年度の耐震化率は基幹管路70.7%、管路全体40.4%と推移してきた。又、耐震形ダクタイル鉄管の耐震性能は経年管の調査結果でも確認でき、過去の地震においても高い耐震性が確認できている。現在も予防保全対策や、合理的かつ効果的な更新計画を立案している等、これらについて紹介する。</p>	<p>八戸圏域水道企業団工務課</p> <p>課長補佐 内宮靖隆 氏</p>
16:40~16:45	閉 会 挨 拶	一般社団法人日本ダクタイル鉄管協会

一般社団法人
日本ダクティル鉄管協会北海道支部
稲垣 宛

FAX : 011-522-5310

平成28年度日本ダクティル鉄管協会北海道支部講演会申込書

- ◇開催日 : 9月29日(木) 14:00~(受付は13:30より)
- ◇開催場所 : KKRホテル札幌 3階 「鳳凰」 (札幌市中央区北4条西5丁目)
- ◇参加希望者の事業体・会社名、部署名、氏名を下記の表にご記入願います。
- ◇申込期日 : 9月9日(金)

事業体及び会社名	部署名	氏名

◇その他、ご意見、ご要望、当日の講演内容についての質問等がございましたら、お書き添えください。

◇問合せ窓口

- ・氏名 _____
- ・電話番号 _____
- ・FAX番号 _____
- ・メールアドレス _____

