

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28年度日本ダクティル鉄管協会関東支部 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。

さて、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講演会を開催しており、好評いただいております。本年は下記のとおり実施しますので、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28年9月27日（火） 午後1時30分～4時30分
（受付は午後1時より）

別添資料-1

2. 開催場所 埼玉県県民健康センター 2階 大ホール

別添資料-2

3. 講演テーマ及び講師

①特別講演Ⅰ 『熊本地震における被害の特徴と今後の課題』

金沢大学 理工研究域環境デザイン学系（地震工学）
教授 宮島 昌克氏

②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 課長補佐 内宮 靖隆氏

4. 展示コーナー

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。

5. 参加費 無料（交通費は各自でご負担願います。）

6. 参加申込方法

別添資料-3

参加希望者の所属、氏名をご記入の上、**8月31日（水）までに、ファックスにより、**
別紙**参加申込書**を送付下さい。

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) 日本鑄鉄管株式会社 営業室 千代
〒104-0045
東京都中央区築地二丁目12番10号
Tel 03-3546-7671
Fax 03-3546-7691

講演会スケジュール

時 間	内 容	担当または講師
13:00～13:30	受 付	
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>『熊本地震における被害の特徴と今後の課題』</p> <p>【説明概要】</p> <p>熊本地震においては益城町で震度7が2回観測されたのみならず、地表面断層や液状化などによる地盤変形も顕著であった。水道施設被害の特徴を紹介するとともに、今後の課題について考える。</p>	<p>金沢大学</p> <p>理工研究域環境デザイン学系</p> <p>(地震工学)</p> <p>教授 宮島 昌克氏</p>
14:45～15:15	『展示コーナーの紹介及び休憩』	
15:15～16:25 (質疑含)	<p>《特別講演Ⅱ》</p> <p>『強靱な水道施設に向けた管路耐震化の推進』</p> <p>【説明概要】</p> <p>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>
16:25～16:30	閉会挨拶	一般社団法人日本ダクタイル鉄管協会

会場のご案内

■ 会場名

埼玉県県民健康センター
2階 大ホール
さいたま市浦和区仲町3-5-1
TEL 048-824-4801



■ 交通アクセス

[電車] JR浦和駅(西口)下車 徒歩15分
JR中浦和駅下車 徒歩20分



■ 駐車場

周辺の有料駐車場をご利用下さい。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。

一般社団法人
日本ダクトイル鉄管協会
宍倉 宛

FAX 03-3264-5075

平成28年度日本ダクトイル鉄管協会関東支部 講演会申込書

- ◇開催日 9月27日(火)
- ◇開催場所 埼玉県県民健康センター
- ◇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31日(水)

所 属 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。

◇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)

・電話番号

・FAX番号

・E-mail