

平成26年10月

各 位

一般社団法人日本ダクタイル鉄管協会
関 西 支 部

（一社）日本ダクタイル鉄管協会 関西支部主催

講 演 会 の ご 案 内

拝啓 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、当協会関西支部では、水道事業者の皆様等を対象に、下記の講演会を開催することに致
しました。今回の講演会では、東日本大震災時に被災大規模事業者の技術関係部長として、震災
復旧の陣頭指揮を執られた方々に、復旧・復興に至る体験談や被災経験を踏まえての対策等を紹
介していただくことにしております。

ご多用中とは存じますが、万障お繰り合わせの上、参加下さいますようご案内申しあげます。

敬具

記

1. 開催日 平成26年11月13日（木） 午後1時30分より （受付は午後1時より）

2. 開催場所 建設交流館 8階 801号「グリーンホール」

別添資料-1

住所：大阪市西区立売堀2丁目1-2 ※車でのご来場はご遠慮下さい。

3. 講演内容

別添資料-2

① 13：35～14：55

講演1 「東日本大震災による仙台市の水道施設被害と復旧対応の概要」

講師：（一社）日本ダクタイル鉄管協会 東北支部長 安藤 健一
元仙台市水道局次長（水道技術管理者）

② 15：05～16：25

講演2 「東日本大震災を振り返って～液状化被害から得た教訓とその後の取組み～」

講師：（一社）日本ダクタイル鉄管協会 関東支部顧問 友光 賢治
元千葉県水道局技術部長（水道技術管理者）

③ 16：30～16：50

技術説明 「耐震継手ダクタイル鉄管の地震時挙動実績について」

講師：（一社）日本ダクタイル鉄管協会 技術委員

4. 参加費 無料（交通費は各自でご負担願います。）

5. 参加申込

別添資料-3

参加希望者の所属、氏名をご記入の上、11月7日（金）までに、参加申込書をE-mailまた
はFAXにて当協会関西支部の下記アドレスまたはFAX番号までご送付をお願い致します。
なお、誠に勝手ながら会場の都合上、定員になり次第、申込みを締め切らせていただきます。

6. 連絡先

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）（一社）日本ダクタイル鉄管協会関西支部 近藤 憲二 [k-kondou@jdpa.gr.jp]

TEL 06-6245-0401

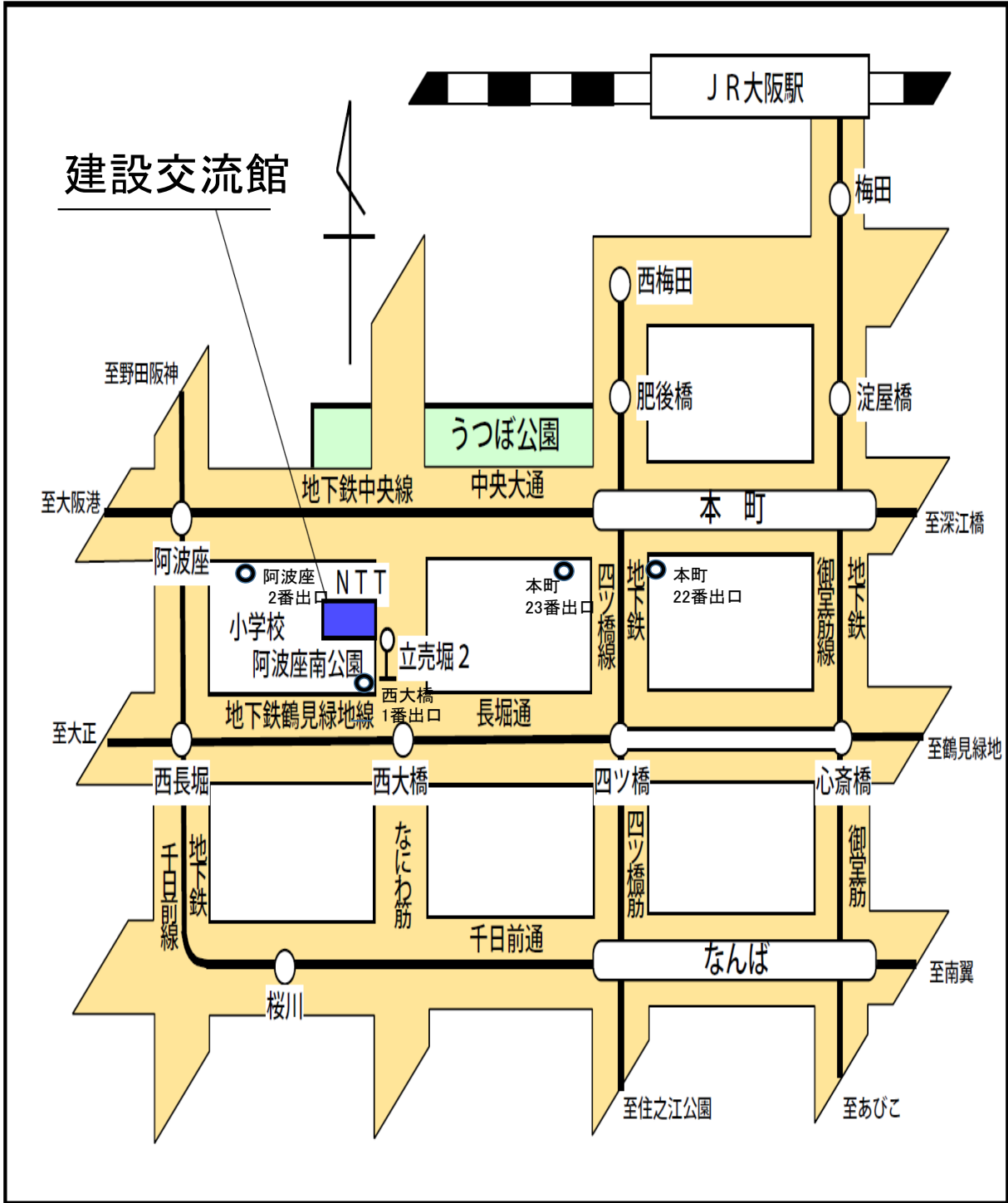
FAX 06-6245-0300

以上

建設交流館

大阪市西区立売堀2丁目1番2号
TEL 06-6543-2551

＜交通＞	地下鉄四ツ橋線	本町駅	22、23番出口より徒歩5分
	地下鉄中央線	阿波座駅	2番出口より徒歩5分
	地下鉄長堀鶴見緑地線	西大橋駅	1番出口より徒歩5分



平成26年11月13日 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 (建設交流館 8階 グリーンホール前)	日本ダクタイトイル鉄管協会
13:30～13:35	開会挨拶 および 事務連絡	日本ダクタイトイル鉄管協会
13:35～14:55 (80分質疑含)	<p>講演1.『東日本大震災による仙台市の水道施設被害と復旧対応の概要』</p> <p>講演概要: 東日本大震災においては、仙台市の水道施設も甚大な被害を受けましたが、職員をはじめ関係者の皆様方のご努力により、無事復旧しております。 この震災で東北唯一の大規模水道事業体である仙台市の水道が、発災後どのように復旧に取り組み、また震災から得られた多くの教訓をどのように活かしてきたのかを明示してお話します。震災対策に果敢に取り組んでおられる水道事業体の皆様方のご参考になれば幸いです。</p>	<p>一般社団法人 日本ダクタイトイル鉄管協会 東北支部長 安藤 健一</p> <p>(元) 仙台市水道局次長 (水道技術管理者)</p>
14:55～15:05	休 憩	
15:05～16:25 (80分質疑含)	<p>講演2.『東日本大震災を振り返って～液状化被害から得た教訓とその後の取組み～』</p> <p>講演概要: 東日本大震災では、震源から遠いにもかかわらず、首都圏でも被害が発生し、特に千葉県は非常に大きな被害を受けました。中でも液状化現象による被害は想定を超えるものでした。 千葉県水道局が初めて経験した大規模災害であり、被害状況やその復旧活動を振り返り、想定していなかったことやマニュアル通りにいかなかったこと、また、震災被害の教訓を踏まえたその後の取組み等についてお話しします。</p>	<p>一般社団法人 日本ダクタイトイル鉄管協会 関東支部顧問 友光 賢治</p> <p>(元) 千葉県水道局技術部長 (水道技術管理者)</p>
16:25～16:30	休 憩	
16:30～16:50 (20分質疑含)	<p>技術説明 『耐震継手ダクタイトイル鉄管の地震時挙動実績について』</p> <p>説明概要: 平成26年6月に厚生労働省により公表されました「平成25年度管路の耐震化に関する検討会」の報告書の要点を解説し、これに関係して過去の大地震における耐震継手ダクタイトイル鉄管の挙動について説明します。</p>	<p>一般社団法人 日本ダクタイトイル鉄管協会</p> <p>技術委員</p>
16:50～16:55	閉会 (アンケートご記入)	

(一社)日本ダクティル鉄管協会 関西支部 近藤 憲二 行

E-mail : k-kondou@jdpa.gr.jp

※ 本状のPDFファイルを、上記アドレスにメールにてご送付下さい。
なお、PDFファイルでのメール送信が困難な場合は、本状をFAX送信
下さい。(FAX番号 06-6245-0300)

日本ダクティル鉄管協会関西支部主催講演会 参加申込書

◆参加希望者の所属、氏名を下記にご記入下さい。
(差し支えなければ、水道事業等の経験年数もご記入下さい。)

貴事業体名	参加者所属	参加者氏名	水道事業 経験年数

◆講演内容に対するご質問や、当協会に対するご意見、ご要望等がございましたら、下記にご記入下さい。

◆申込み連絡先 (本申込みについての代表連絡先)

※申込み受付等の連絡を下記アドレス宛にメール送付しますので、アドレスは十分にご確認願います。

・代表連絡先 氏名 :

・電話番号 :

・FAX番号 :

・E-mail アドレス :