

平成26年7月吉日

各 位

一般社団法人
日本ダクティル鉄管協会
関 西 支 部
中 国 四 国 支 部

日本ダクティル鉄管協会主催講演会の開催について（ご案内）

時下、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、当協会では、水道事業体の皆様等を対象に、下記のとおり講演会を開催させていただきますことといたしました。

ご多用中とは存じますが、ぜひご参加賜りますようご案内申し上げます。

記

- 1 日 時 平成26年8月25日（月）
13時20分～16時55分 [受付は13時00分から]
- 2 会 場 アイテムえひめ 第1・2会議室（大会議室）
松山市大可賀 2-1-28 TEL 089-953-0130
- 3 内 容 演題1 「最近における水道技術の動向」
公立大学法人 首都大学東京 参与
首都大学東京 都市環境学部 特任教授 小泉 明 氏
演題2 「水道管路を適切に維持更新するためには」
(一社) 日本ダクティル鉄管協会 技術委員
演題3 「耐震継手ダクティル鉄管の地震時挙動実績について」
(一社) 日本ダクティル鉄管協会 技術委員

詳細のスケジュールは**資料1**をご覧ください。

- 4 参加費 無 料（交通費は各自にてご負担願います。）

- 5 参加申込みについて

同封の参加申込書（**資料2**）に必要事項をご記入のうえ、8月1日（金）までに、ファックスにてお申し込みください。

<お問い合わせ先> 一般社団法人 日本ダクティル鉄管協会中国四国支部
担当 日野 TEL 082-545-3596 FAX 082-545-3586

【講演会 スケジュール】

時間	内 容	講 師
13:00～ (20分)	受 付	
13:20～ (5分)	開会挨拶	一般社団法人 日本ダクタイル鉄管協会 中国四国支部長 宮本 晃
13:25～ (90分)	<p>演題1 『最近における水道技術の動向』</p> <p>最近における水道施設の耐震化、アセットマネジメント、更新計画に着目した話題と、水道技術研究センターで行われてきた管路に特化した産官学共同研究について紹介します。</p>	公立大学法人 首都大学東京 参与 首都大学東京 都市環境学部 特任教授 名誉教授 小泉 明 氏
14:55～ (10分)	〈 休 憩 〉	
15:05～ (60分)	<p>演題2 『水道管路を適切に維持更新するためには』</p> <p>水道管路の現状を踏まえ、管路アセットマネジメントを用いた更新手法を説明します。</p>	一般社団法人 日本ダクタイル鉄管協会 技術委員
16:05～ (5分)	〈 休 憩 〉	
16:10～ (40分)	<p>演題3 『耐震継手ダクタイル鉄管の地震時挙動実績について』</p> <p>これまでの地震による管路被害を踏まえ、耐震継手の挙動について説明するとともに、管路の耐震化の重要性を紹介します。</p>	一般社団法人 日本ダクタイル鉄管協会 技術委員
16:50～ (5分)	閉会挨拶	

**「(一社)日本ダクタイトイル鉄管協会主催講演会」
参加申込書**

事業体名 (会社名)		
住 所	〒 —	
連絡先	TEL () FAX ()	担当者

◇参加希望者の所属名、氏名を下記の表にご記入願います

所 属 名	氏 名	上下水道部門の経験年数(任意)
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
-----	-----	-----
備考欄(ご意見、ご要望、当日の内容についての質問等がございましたら、お書き添え下さい。)		

※参加のお申し込みはFAXでお願いいたします。

<FAX送信先> 一般社団法人 日本ダクタイトイル鉄管協会中国四国支部 FAX (082)545-3586

会場案内図

アイテムえひめ 愛媛国際貿易センター

