

平成26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
中国四国支部

日本ダクタイトイ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。

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9月1日（月）
13時20分～16時55分 [受付は13時00分から]
- 2 会 場 山口商工会議所本所 5階 コミュニティホール
山口市中市町1-10 TEL 083-925-2300
※駐車場はありませんので、近隣の駐車場をご利用願います。
- 3 内 容 □演題1 「南海トラフ地震・津波に備える
～東日本大震災の教訓と水道施設耐震化の促進～」
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
□演題2 「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」
（一社）日本ダクタイトイル鉄管協会 技術委員
□演題3 「異常気象・気象災害に備えて」
元気象庁本庁予報官 中田 隆一 氏

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 日本ダクタイトイル鉄管協会中国四国支部
担当 日野 TEL 082-545-3596 FAX 082-545-3586

資料1

【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 『南海トラフ地震・津波に備える － 東日本大震災の教訓と水道施設耐震化の促進 －』</p> <p>東日本大震災における水道施設の被害から教訓を読み取るとともに、今世紀中頃までには発生するであろうと言われている南海トラフ地震・津波による被害とその対策について考えます。 また、南海トラフ地震・津波だけを考えれば良い状況でないことを紹介します。</p>	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
14:55～ (10分)	〈 休 憩 〉	
15:05～ (40分)	<p>演題2 『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
15:45～ (5分)	〈 休 憩 〉	
15:50～ (60分)	<p>演題3 『異常気象・気象災害に備えて』</p> <p>近年、世界各地や日本でも異常気象に伴う極端な気象災害が頻発するようになり、多くの人命や財産が失われることが多くなりました。 中国地方でも短時間の集中豪雨による土砂災害が目立ち、「気象が危なくなった」と感じる人も多くなったと思われまます。 ここでは、頻発する種々な気象災害に備え、防災の知識を学ぶことにします。</p>	元気象庁本庁予報官 中田 隆一 氏
16:50～ (5分)	閉会挨拶	

【山口商工会議所本所】 〒753-0086 山口市中市町1-10 TEL (083) 925-2300

