

各位

配水用ポリエチレンパイプシステム協会
(POLITEC)
会長 田畑 勝治

POLITEC 主催「水道配水用ポリエチレン管の耐震設計の手引き」発刊記念
特別水道講演会のご案内（福岡会場）
～管路の耐震化に貢献する水道配水用ポリエチレン管～

拝啓 時下ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。
平素より弊協会（POLITEC）の活動に付きまして、格別のご支援、ご高配を賜り、
厚く御礼を申し上げます。

さて、弊協会では我が国の水道が直面する大きな課題、水道管路の耐震化実現に寄与する為に「水道配水用ポリエチレン管の耐震性評価検討委員会」を立ち上げ、水道配水用ポリエチレン管が異形管や給水分岐用のサドル付分水栓等の付属部を含めた管路全体として、レベル2地震動に対応できる耐震性を有することを明らかにし、更に、地盤変状に対する変形性能に関する検討も併せて行い、直管部だけでなく付属物等の突起部を含めた総合的な耐震設計の手引きの作成に取り組んで参りました。

この完成を受け TKP 博多駅前シティセンターにて「耐震設計の手引き」発刊記念特別水道講演会を開催し、「水道配水用ポリエチレン管の耐震性評価検討委員会」の学識者委員、事業体委員のご講演に加え、今回の検討会成果物である「水道配水用ポリエチレン管の耐震設計の手引き」のご説明、解説を致します。

この講演会では学識者委員として委員長をお願い致しました、京都大学大学院教授清野純史様、事業体委員として熊本市上下水道局 坂田憲盟様のご講演を頂きます。
(講演会次第は本文書2頁参照)

何かとお忙しい中誠に恐縮ですが、是非ともご参加頂きますようご案内申し上げます。

(ご参加に就きましては、協会 HP の参加申込書（本文書3頁）をご利用の上、10月5日（金）までに下記の POLITEC 事務局宛てに FAX または E メールにてご連絡頂きますようお願い申し上げます。なお、参加費は無料ですが会場の都合上、先着120名様限定とさせていただきますので宜しく願い申し上げます)

敬具

配水用ポリエチレンパイプシステム協会 (POLITEC) 事務局
〒101-0036 東京都千代田区神田北乗物町7番地 KSビル2階
TEL03-5298-8855 FAX03-5298-8856 E-mail info@politec.gr.jp

平成30年度 POLITEC 主催

「水道配水用ポリエチレン管の耐震設計の手引き」発刊記念

特別水道講演会（福岡会場） 次第

日 時. 平成30年10月17日（水）13時～
場 所. TKP 博多駅前シティセンター ホールC
主 催. 配水用ポリエチレンパイプシステム協会 (POLITEC)

開会	主催者(POLITEC)挨拶	(13:00～13:10)
1	「大阪府北部の地震とライフラインの耐震化」 京都大学大学院工学研究科教授 清野 純史様	(13:10～14:10)
	～休憩～	(14:10～14:30)
2.	「水道配水用ポリエチレン管の耐震設計の手引き」ご説明と解説 配水用ポリエチレンパイプシステム協会 技術委員 西川 源太郎	(14:30～15:30)
3.	「熊本市の耐震化への取組み」 熊本市上下水道局 計画調整課技術監理室 坂田 憲盟様 (前 維持管理部長)	(15:30～16:30)
	～質疑応答～	(16:30～17:00)
閉会		(17:00)

FAX

宛 先 : 配水用ポリエチレンパイプシステム協会 事務局(ネット用)

FAX 番号 : 03-5298-8856

E-mail: info@politec.gr.jp

発 信 者 :

日付: 平成30年 月 日

※ 受講申込はFAX又はEメールでお願い致します。

「水道配水用ポリエチレン管の耐震設計の手引き」発刊記念 特別水道講演会(福岡会場)

POLITEC 主催水道講演会参加申込書

貴団体名 : _____

お名前	所属・役職
1)	
2)	
3)	
4)	
5)	

講演会開催日時

平成30年10月17日(水)

13時~17時 ※参加費無料

〒

御住所 : _____

お電話 : _____

特別水道講演会 福岡会場のご案内

- 会場：TKP博多駅前シティセンター
- 住所：〒812-0011 福岡県福岡市博多区博多駅前3-2-1 日本生命博多駅前ビル 8F
- 電話番号：092-433-2833

【アクセス】

- JR 鹿児島本線 博多駅 博多口 徒歩 2分
- 福岡市地下鉄空港線 博多駅 博多口 徒歩 2分

【地図】



【玄関・出入り口のご案内】

