

水道管路地震防災講演会

主催：(一財) 災害科学研究所 管路性能設計研究会

共催：NPO 防災白熱アカデミー

「安定給水のための水道システム地震防災対策」 ～性能設計化への取り組み～

日時：平成 31 年 10 月 18 日 (金) 13:00～17:00

会場：ポートオアシス 502・503 会議室

神戸市中央区新港町 5 番 2 号 (三ノ宮駅より徒歩 18 分)

参加費：無料 (定員 100 名、申し込み順、締め切り 10/4)

※土木学会 CPD 認定 3.0 単位 (取得予定)

講演プログラム

13:00-13:05 開会ご挨拶

管路性能設計研究会・委員長

小池 武

13:05-14:45 水道施設の性能設計をどう考えるか

鳥取大学 教授

小野 祐輔 (40 分)

質疑応答 10 分

東洋大学 教授

鈴木 崇伸 (40 分)

質疑応答 10 分

14:45-14:55 休憩 10 分

14:55-15:45 水システムの安定供給に向けた事業者の取り組み

大阪市水道局

谷屋 秀一 (20 分)

質疑応答 5 分

神戸市水道局

荒木 雄太 (20 分)

質疑応答 5 分

15:45-16:35 現行水道施設耐震工法指針の性能設計化試案

～すべりを考慮した地下式配水池の新耐震設計法～

管路性能設計研究会・委員長

小池 武 (40 分)

質疑応答 10 分

16:35-16:45 閉会挨拶

管路性能設計研究会・委員長

小池 武

16:45 閉会

平成 31 年度 災研「水道管路地震防災講演会」

参加申込書

参加ご希望の方は、本申込書にご記入の上、E-mail でお申込ください。

講演会 平成 31 年 10 月 18 日(金)開催

申込担当者氏名	E-mail	電話番号	FAX 番号
所 属 先	住 所		
参加者氏名	E-mail		

※ 個人情報は、当法人が実施・共催等を行なう事業・会合等の情報提供以外には使用致しません。

申 込 先： 長谷川延広 <hasegawa-nobuhiro@jfe-eng.co.jp>

会場地図

会場案内図：ポートオアシス

- ・ JR
：「三宮駅」より徒歩 18 分
- ・ ポートライナー
：「貿易センター前駅」または
「ポートターミナル駅」より徒歩 10 分
- ・ 神戸市営バス
： 29 系統「税関前」より徒歩 1 分

