

## 地下空間の防災・減災セミナー2017(大阪)

### 1. セミナー主旨

都市にある地下空間は、大地震に伴う津波やスーパー台風による高潮、激しい集中豪雨や洪水などによる浸水によるリスクを回避する対策が必要といえます。

本セミナーでは、地下空間の防災・減災対策とその課題について、浸水の危険性、災害時の避難行動、整備・管理上の課題についての現状や研究成果について話題提供をいただき、それらをもとに、今後取り組むべき課題やその解決策について参加者全員で総合的な議論を展開しようとするものがあります。

平成 27 年の水防法改正には地下街等の浸水対策が記載されるなど、地下空間における水害対策の意識は高まっています。このような中で、大規模な地下街・地下鉄を有する大阪で本セミナーが開催される意義は大きいものと考えます。

※本セミナーは土木学会継続教育 CPD(2.8 単位)ポイントプログラムです。

### 2. セミナー概要

1) 主 催: 公益社団法人 土木学会(担当: 土木学会地下空間研究委員会)

2) 日 時: 2017 年 12 月 9 日(土)14:00~17:00

3) 場 所: 関西大学梅田キャンパス

<http://www.kansai-u.ac.jp/umeda/access/index.html>

(※昨年までのグランフロントではありませんのでご注意ください。)

4) 定 員: 60 名(申込者多数の場合は先着順)を予定

5) 参加費: 無料(事前申込制)

6) テーマ: 「地下空間の防災・減災セミナー 対策とその課題」

## 7) セミナー内容

時 間	講演テーマ	講演者
14:00～14:05	開会のあいさつ及び趣旨説明	武田 誠（土木学会地下空間研究委員会防災小委員会 小委員長）
14:05～14:40	寝屋川北部地下河川における大深度地下使用に向けた水理模型実験について	辻内 元博 （大阪府寝屋川水系改修工営所）
14:40～15:15	三大湾における高潮の将来変化予測と集積被災リスク評価	安田 誠宏 （関西大学）
15:15～15:25	休憩	
15:25～16:00	大阪市中浜処理区を対象とした都市浸水の予測と軽減策について	川池 健司 （京都大学防災研究所）
16:00～16:35	地下鉄を考慮した都市の浸水解析	武田 誠 （中部大学）
16:35～16:55	全体討論	
16:55～17:00	閉会のあいさつ	石垣 泰輔 （関西大学、土木学会地下空間研究委員会 委員長）

## 8) 申込先

土木学会ホームページの「行事と募集案内」の「本部主催行事参加申込」のところから WEB にてお申込下さい。

<http://www.jsce.or.jp/event/active/information.asp>

## 9) 申込締切日

2017 年 11 月 30 日(木)

※申し込みに関してのお願い

- ① 申込締切日前に定員に達している場合がございますので予めご了承ください。なお、締切日以降の事前受付はいたしません。但し、定員に余裕がある場合は、行事当日に会場にて受付いたします。
- ② 申込後、やむを得ずキャンセルをされる場合は、必ず開催日の1週間前までに研究事業課宛ご連絡ください。

## 10) 問合先

公益社団法人土木学会研究事業課 杉岡 清博 TEL 03-3355-3559 sugioka@jsce.or.jp