

震災被害を軽減させる最新の解析技術を紹介

『第19回地震災害マネジメントセミナー』を開講

土木学会地震工学委員会 地震防災技術普及小委員会(委員長:溜幸生)では、11/11(月)に、『第19回地震災害マネジメントセミナー』を開催いたします。

今回で19回目となるセミナーテーマは、『我が国の地震防災を支える高度解析技術—シミュレーション技術の最前線』。

本セミナーでは、地震動による交通基盤(道路や鉄道等)の被災、津波による広域災害などのリスクを可視化し、事前対策に不可欠な情報を提供するシミュレーション技術を通して、震災被害の低減に対する課題の共有を目的とします。

当日は、高度解析技術について専門家の方々を講師としてお招きする予定です。震災被害軽減の技術を支える最新の解析技術について、より一層の理解を深めていただければ幸いです。

また、特別講演として、市村強氏(東京大学)より、『地震・津波外力や被害推定の高度化などシミュレーションの最前線』についてお話しいただきます。

記

第19回地震災害マネジメントセミナー

「我が国の地震防災を支える高度解析技術—シミュレーション技術の最前線」

日 時: 2019年11月11日(月) 13:00~17:00

会 場: 土木学会 講堂

(東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内《JR四ツ谷駅徒歩3分》)

<http://www.jsce.or.jp/contact/map.shtml>

参加費: 会員 3,000円、非会員 5,000円、学生 1,000円(税込)

申込方法: 下記HPよりお申込み下さい。

<http://www.jsce.or.jp/event/active/information.asp#27912>

主 催: 土木学会 地震工学委員会 地震防災技術普及小委員会

※当日のプログラム、講演内容に関しては、下記WEBサイトをご覧ください。

<http://committees.jsce.or.jp/eec202/node/91>

問合せ先: 公益社団法人土木学会 研究事業課 小川 祐司

〒160-0004 東京都新宿区四谷一丁目外濠公園内

TEL: 03-3355-3559 E-Mail: ogawa@jsce.or.jp URL: <http://www.jsce.or.jp/>