

令和4年度 第2回減災復興サイエンスカフェ (あらためて建築物の耐震性を考える)

この講義では、大地震時における都市を構成する建築物の地震時挙動についてシミュレーションを用いて解明している事例を紹介します。ここから、通常の防災計画では見えにくい側面を見ていきましょう。

建築物の耐震重要性は言うまでもありません。南海トラフ地震を見据え、最先端の研究成果から分かってきたことを皆さんの日常生活における活動へと反映させられる「防災減災対策」



日時：令和5年1月17日（火）10:00-11:00

場所：人と防災未来センター東館4階 神戸防災キャンパス 大教室

講師：永野康行（減災復興政策研究科長・教授）

参加費：①対面の場合：大人 500 円（学生 200 円）➡お茶代・お菓子代に使わせていただきます。終了後も講師、参加者で歓談しましょう。
(新型コロナウイルス感染防止のため、当日はマスクの着用、入室前の手指消毒等の対策をお願いします。) 現地の定員：50名です。

②オンラインの場合：参加費無料

<https://zoom.us/j/92945750985?pwd=SyswQjZCTDBEWfNKQ0llyitjV1RxUT09>

ミーティング ID: 929 4575 0985

パスコード: 224768

申込方法：メールもしくは電話でお申し込みください。

氏名、メールアドレス、電話番号、職業（会社員、学生等）を下記申込先まで連絡してください。

【お申し込み・お問合せ先】

兵庫県立大学大学院減災復興政策研究科

担当 宮内・永野

メールアドレス：gensai@ofc.u-hyogo.ac.jp

電話：078-891-7376



(西館)

↑ 東館:こちらです