

関西支部 防災カフェ

模型を使って確かめよう！ 地震で揺れる建物



主催 (社) 日本材料学会関西支部
期日 平成 22 年 10 月 2 日 (土) 14:00-15:00
(カフェ終了後に 1 時間のオマケ企画 15:00-16:00)
会場 **Café 進々堂**
京都市左京区北白川追分町 Tel:075-701-4121
(京都市営バス「京大農学部前」より徒歩 2 分
京阪電車「出町柳」駅より徒歩 15 分)
対象 日本材料学会員・非会員は問いません。
概要 地震が来るとなぜ揺れたり壊れたりするのでしょうか。このカフェでは参加者が紙を使って簡単な模型を作ります。形・大きさの違う模型を小型振動試験機で揺らし、揺れ方の違いを観察しましょう (15 時終了予定)。
カフェ終了後に、オマケ企画としてコンクリートの強度試験の見学会を開きます。となりの京大工学部実験棟で、油圧装置でサイズ 20cm のコンクリート試験片を壊して、強度を調べる実験を実演します

(16 時終了予定)。

※本講習会は、日本材料学会 CPD 企画です。

講師 京都大学 助教 佐藤 裕一
定員 14 名 (応募者多数の場合、抽選)
申込締切 平成 22 年 9 月 30 日 (木)
参加条件 飲物を各自負担でご注文下さい (コーヒー¥340 から)。

申込方法 下記のサイトにアクセスし、必要事項を入力して、お申し込ください。

<http://www.jishincafe.com>

はがきで申し込まれる場合は「防災カフェ参加希望」と記し、(1) 氏名、(2) 年齢、(3) 勤務先、(4) 職名、(5) 連絡先 (住所、電話) を明記の上、下記までお申し込み下さい。

〒615-8540 京都市西京区京都大学桂 4

都市環境工学専攻 佐藤裕一

TEL 075-383-3288

E-mail: satou@archi.kyoto-u.ac.jp

※参加申込みの際にお届けいただいた個人情報は、諸連絡、行事案内等の日本材料学会の事業運営のみに使用させていただきます。