

公益社団法人
千葉県建築士事務所協会
賛助会

第1回

入場
無料

賛助会 まつり

2018
11/16
金曜日
12:30 - 16:20

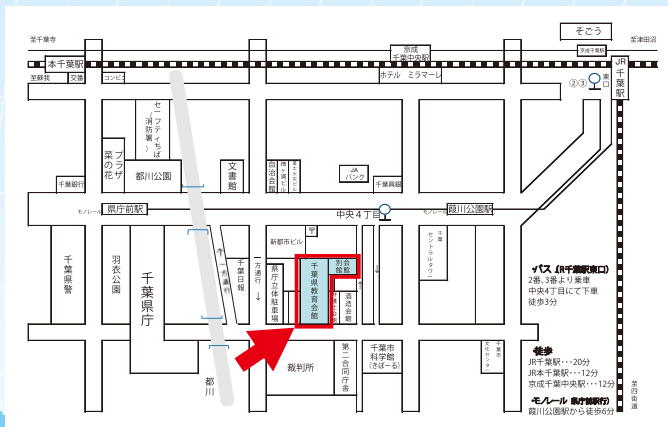
スケジュール

- 12:00 受付開始
- 12:30 賛助会まつり 開会
- 12:40 セミナー 開始
【第一部】耐震性能が見える化する『Wallstat』
【第二部】最先端ドローン技術のご紹介
- 14:30 セミナー 終了
- 14:50 商品説明会
- 16:20 賛助会まつり 閉会

公益社団法人 千葉県建築士事務所協会
賛助会による商品説明会のご案内です。
現在 75 社の賛助会員がおり、各社の製品紹介、
技術紹介を通じて会員の皆様の日頃の業務に
役立てる事ができると思います。
お忙しい折とは存じますが、ぜひ足をお運び
いただきたくお願い申し上げます。

会場

千葉県
教育会館 新館 501
千葉市中央区中央 4-13-10
TEL : 043-227-6141



セミナー受講
申込 FAX 番号

043-225-2066

第1回 賛助会まつり 特別セミナー

耐震性能を見える化する 最新テクノロジーとは

- 設計者は住宅の耐震性能をどのように把握すべきか? -

大阪北部地震ではブロック塀の倒壊による人的被害が大きく報道された一方で、住宅の被害も全壊9棟、半壊87棟の他、一部破損は27,000棟超と報告されています。地震による住宅への被害は、住宅の所有者だけではなく、これから住宅を購入しようとする消費者にとっても、不安要素として関心の高い項目といえます。本セミナーでは、個々の住宅について耐震性能を精緻に評価できる技術と、近年注目度が高まる住宅性能表示についてご案内いたします。

大地震
倒壊

受講
無料



の
プランニング

略歴

平成15年3月 東京大学大学院
農学生命科学研究科博士課程修了
時に論文「動的負荷を受ける木造
建築物の破壊・倒壊過程シミュレ
ーション」を発表。平成25年4月
から国土交通省 国土技術製作総合
研究所にて Wallstat の研究を重ねる。
平成30年5月より京都大学 生存圏
研究所准教授に就任。
Ver 4.0 を7月4日に
リリース。



京都大学 生存圏研究所
准教授 中川 貴文 氏
Wallstat 開発者

11/16 (金) 12:30-14:30 (受付開始 12:00)

第一部 「耐震性能を見える化する『Wallstat』」
(京都大学 生存圏研究所 准教授 中川貴文 氏)

第二部 「最先端ドローン技術のご紹介」
(株千葉測器)



◆ 参加お申込ご記入欄

貴社名	
ご連絡先	〒 TEL : () FAX : () 携帯 : ()
ご参加者名	御 役 職 : 御 芳 名 :
	御 役 職 : 御 芳 名 :

※ ご記入いただいた個人情報については、法令に則り適正に管理し、セミナー開催、セミナーの申込、セミナーに関するアンケート実施および各種情報やサービス提供のご案内のために使用させていただき、それ以外の目的では使用いたしません。

お問合せ先

公益社団法人 千葉県建築士事務所協会 賛助会会長 辻まで

TEL : 043-224-1640 / FAX : 043-225-2066