

土地×シミュレーション＋ 基礎×J耐震開口フレームで 「本当の耐震住宅」を知る 講座 ※先着15名まで

なぜ、微動探査×wallstatが必要なのか？木造軸組工法でデザイン性や大空間を実現しながら高耐震を実現する方法があるのか？簡単に断熱等級を高めるには？そんな疑問、質問への答え、メリットや具体的な実現方法を今回特別に開発元を招いてわかりやすくご説明させていただきます。

『建物の設計に本当の安心＋大空間×高耐震を』

- ✓ 中古住宅の耐震測定も微動探査で
- ✓ 振動台実験と同様の挙動をするwallstat
- ✓ 新しい基礎工事グリッドポスト
- ✓ J耐震開口フレームの真実
- ✓ (そのほか番外編) 外断熱パネル活用のススメ

講師紹介



株式会社ヤマホン 企画部 部長

藤澤 新助



J建築システム株式会社 J建築研究所 所長

手塚 慎一

開催日 2026年 2/27 金

時間 13:00～15:30 受付 12:30～

会場

中庭住宅本社
3F会議室

住所

高松市木太町3839-7

問い合わせ：株式会社ヤマホン

〒706-0001 岡山県玉野市田井3丁目20番28号

TEL.(0863)31-1166

営業時間：09:00～17:00

定休日：土曜日・日曜日・祝日

E-mail：event@yamahon.jp

URL：https://yamahon.jp/

