

## — 建物の耐震性能診断結果が分かる!! —

## ◆ 微動探査での家屋計測とは？

Zoomと会場  
 <ハイブリット開催！>  
 令和3年

12月14日(火)

13:30~15:30

## 【スケジュール】

1. 13:30~開会、主催者挨拶……………(株)チクモク 加藤重信
2. 13:35~「ハイブリッド微動探査について」…協会 横山芳春
3. 14:00~「家屋計測について」……………M's構造設計 佐藤 実
4. 15:00~「地盤保証について」・(株)住宅あんしん 芦田智仁
5. 15:20~質疑応答
6. 15:30~閉会、挨拶 ……………(株)チクモク 田添欽彦

## ◆ 「微動探査」を用いての家屋計測とは？

株式会社M's(エムズ)構造設計  
 代表取締役社長 「構造塾」塾長

一級建築士、構造設計一級建築士 専門は、木質構造建築物の構造設計・構造計算

工務店を経て、2006年5月(株)M's構造設計を設立、2010年1月「構造塾」を設立し、木質構造に関するセミナーや構造計算技術者育成を行っている。現在は「構造塾」の講座をWeb化した「構造塾チャンネル」、YouTubeにて情報発信中。著書に「楽しく分かる！木構造入門」がある。



講師 佐藤 実氏



## セミナー申込書

- 【主催】株式会社 チクモク 【後援】一般社団法人地域微動探査協会  
 【日程】令和3年12月14日(火) 【協賛】オール九州会  
 【場所】福岡県福岡市中央区天神3-10-27 天神チクモクビル 大ホール  
 【参加方法】Zoom・会場 【URL】https://chikumoku.co.jp/todo10co  
 【申込方法】下記にご記入の上、メール又はFAXにてご返信ください。

参加  
無料

<E-mail:footbase@cikumoku.co.jp> <FAX: 092-738-0323> ※申込締切: 令和3年12月10日(金)まで

会社名		お名前	
TEL		メールアドレス	
FAX		参加方法	どちらか○印を、ZOOM・会場
参加人数	名	※参加人数は1社3名迄でお願い致します。	