

手計算で出来る

(公社)愛知建築士会 半田支部

木造耐震ネットワーク知多 第47回研修会

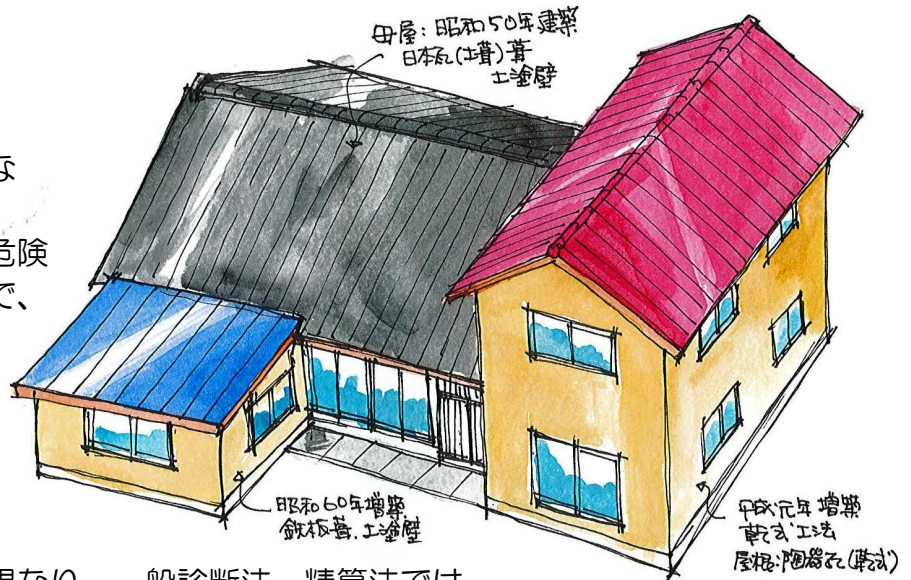
# 精密診断法による 必要耐力計算

日時 : 2018年 10月30日 (火) 18:00~20:00 変更しました

場所 : 半田市福祉文化会館 視聴覚室 (いつもの部屋)

耐震改修設計の最後の砦とも言える、精密診断法による必要耐力の計算、これが簡単に出来たなら、さらに安価な改修設計が出来ます。でも、ソフト頼みでやってしまうのは危険です。キチンとその計算法を知った上で、使うべきでしょう。

今回の研修は、電卓を叩いて、AI分布計算もやってしまおうという試みです。



絵のような建物は部分によって仕様が異なり、一般診断法、精算法では、悪い条件に揃えて必要耐力を算定するため、過剰な必要耐力が出てしまいます。建物をそれぞれゾーンに分け必要耐力を算定すれば、本来の必要耐力が出せます。これを機会にこの技を身につけましょう。

講師 : 運営委員会

持ち物 : 電卓 (携帯スマホの電卓機能でOK)  
筆記用具、CPDカード (登録者)

参加費 A : 会員・会員家族 : 無料  
B : 愛知建築士会半田支部会員 : 1000円  
C : 会員外 : 2000円

参加希望者は事前にメール、FAX等で下記までお申し込みください。登録の無い方には、資料が配布できないことがあります。

申込・問合せ

木造耐震ネットワーク知多 事務局

〒475-0925 半田市宮本町5-318-1  
NARUTA建築事務所内

メール : info@taishin-chita.net

参加申込書

FAX 0569-23-4047

木造耐震ネットワーク知多 第47回研修会に参加申し込みをします。

参加者名 \_\_\_\_\_

A ・ B ・ C

\_\_\_\_\_

A ・ B ・ C