


受講料無料
テキスト代
3,000円

「木造住宅耐震改修低コスト工法講習会」 ～耐震リフォーム達人塾(アドバンスコース)～ 開催のご案内

今年度も木造住宅耐震改修低コスト工法を学んでいただく講習会を開催いたします。
実際に診断ソフトを使った耐震改修設計を行う演習もあり、ベーシックコースの復習もありますので初めての方でも参加いただけます。ぜひ耐震診断、耐震設計、大工、行政職に携わる皆様のご参加をお願いいたします。

- 主催 鳥取県
- 共催 国立大学法人名古屋工業大学高度防災工学センター、特定非営利活動法人 達人塾ねっと
- 受講対象者 ①木造住宅の設計・施工に従事されている建築技術者
②鳥取県木造住宅耐震化技術者 ③耐震事務担当の市町村職員等
- 開催日時・申込期間・会場・定員

開催日時	申込期間	会場	定員	CPD認定
令和2年10月29日(木) 10:00～17:00	9月28日(月) ～10月9日(水)	鳥取県中部総合事務所 (倉吉市東岩城町2) 1号館講堂	40名 (先着順)	 (5)単位

※新型コロナウイルス感染拡大に伴い、会場開催を中止とする場合があります。
中止となった場合はオンライン講習となりますので、その際にご連絡致しますのでご了承下さい。

■ プログラム(受付 9:30～)

時間	講義内容	講師
10:00～	主催者あいさつ	県住まいまちづくり課
10:05～	達人塾の概要と住宅所有者への説明技術	名古屋工業大学大学院教授 井戸田 秀樹
10:50～	低コスト耐震補強の手引き解説	㈱えびす建築研究所代表取締役 花井 勉
11:50～	設計例・施工例から学ぶ改修のポイント	NPO 法人耐震化アドバイザー協議会 丸谷 勲
12:30～	昼休憩	
13:30～	耐震改修先進県の取り組みと事例	名古屋工業大学高度防災工学センター 川端 寛文
13:40～	精算法、N値法、偏心率説明・演習	耐震の専門家集団・木造耐震ネットワーク知多 成田 完二
14:50～	課題提示+入力演習	㈱えびす建築研究所代表取締役 花井 勉
15:30～	【建築士】各自演習課題取り組み	全員
	【行政職員】耐震化促進に向けた対応	名古屋工業大学高度防災工学センター 川端 寛文
16:00～	達人案解説・質疑	全員
17:00	終了	

※テキストは当日受付で販売し、テキスト代として3,000円を申し受けます。(現金支払いのみ)

■ 用意するもの 耐震診断ソフトをダウンロードしたパソコン、電卓(演習で使用)

※パソコンが無くても受講は可能です。(演習を効果的に行うためなるべく持参してください)

※ソフトは、精算法、偏心率、N値計算を行えるものであれば、指定はありません。下記 URL から「演習課題(2020年版)」をプリントアウトし、そのデータをご自身でソフトに入力し、お持ちください。

※診断ソフトをお持ちではない方は下記 URL から診断ソフト「達人診断」の無料体験版と演習課題の入力データをダウンロードして、お持ちください。

※パソコンの電源は参加者全員分は確保できませんので、十分に充電してきてください。

【演習課題及び無料体験版ダウンロードページ URL <http://tatsujinjuku.net/shiryo.html>】

■ 受講申込方法(受講申込書は当課ホームページからもダウンロードできます)

裏面の受講申込書に必要事項を記入し、FAX(0857-26-8113)でお申込み下さい。

■ 申込・お問合せ先 鳥取県生活環境部くらしの安心局住まいまちづくり課

〒680-8570 鳥取市東町1丁目220番地 TEL:0857-26-7697