

受講料無料  
テキスト代  
5,000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～ 開催のご案内

木造住宅の耐震化を一層促進するため、愛知建築地震災害軽減システム研究協議会の木造住宅耐震改修低コスト工法の開発に携わった講師をお招きして、低コスト工法を学ぶ講習会を開催します。

今回は、初心者の方から実践者の方まで幅広く参加いただける『アドバンストコース』と、耐震補強設計のスキルアップを目指す方を対象にした『設計演習コース』の、2つのコースを用意しました。

耐震診断・耐震改修に携わる建築士や大工、行政職員など、多くの皆様のご参加をお待ちしております。

■ **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耐震事務担当の行政職員

■ **コース・開催日時・定員・会場**

コース名	開催日時	定員	CPD 認定	会場
アドバンストコース	令和7年10月20日(月) 10:00～17:00	50名 (先着順)	 6単位	エキパル倉吉 (倉吉市上井195-12) 多目的ホール
設計演習コース	令和7年10月21日(火) 10:00～17:00	30名 (先着順)	 6単位	

※各講習会の詳細は裏面をご確認ください

■ **受講料** 無料

※別途、テキスト代5,000円が必要です。テキストは講習会当日に受付で販売します。  
(現金のみの取り扱いになります。)

※10月20日のアドバンストコースと10月21日の設計演習コースでは、同じテキストを使用します。両コースとも受講される方は、1日目に購入されたテキストを2日目の講習会にも持参してください。(2日目にあらためてテキストを購入いただく必要はありません。)

■ **申込方法** 参加者1名ごとに次の①または②の方法でお申し込みください。

①とっとり電子申請サービスのご利用

URL : [https://apply.e-tumo.jp/pref-tottori-u/offer/offerList\\_detail?tempSeq=17392](https://apply.e-tumo.jp/pref-tottori-u/offer/offerList_detail?tempSeq=17392)

②メールまたはFAXのご利用

別添申込書を下記申込先までお送りください。

■ **申込期間** 令和7年8月1日(金)～令和7年9月30日(火)

※定員に達した場合、募集を締め切る場合があります。

■ **申込・問合せ** 鳥取県生活環境部くらしの安心局住宅政策課 建築指導室

(〒680-8570 鳥取市東町1丁目220番地)

T E L : 0857-26-7697

F A X : 0857-26-8113

E-mail : [jyutaku-seisaku@pref.tottori.lg.jp](mailto:jyutaku-seisaku@pref.tottori.lg.jp)



とっとり電子申請  
サービス QR

## ～ 講習内容 ～

### アドバンストコース

#### ○受講対象者

これから耐震診断・耐震改修に取り組もうとしている初心者の方、又は既に耐震診断・耐震改修に取り組んでいるが安価な耐震改修工法を実践するための技術と知識が未習得である県内の建築士、設計士、大工、行政職員等

#### ○プログラム (受付 9:40～ )

時間	講義内容	講師
10:00～	主催者あいさつ	県住宅政策課
10:05～	7つの鉄則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	(株)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	(株)U建築代表取締役 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研究センター 客員教授 川端 寛文
13:40～	手計算で理解する必要耐力, N 値計算法	木造耐震ネットワーク知多 成田 完二
14:50～	【技術者】課題説明と入力演習	(株)えびす建築研究所代表取締役 花井 勉 (株)U建築代表取締役 丸谷 勲
	【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研究センター 客員教授 川端 寛文
15:30～	各自演習課題取り組み	講師全員
16:20～	達人案解説+質疑応答	講師全員
17:00	終了	

#### ○用意するもの

精密診断ソフトをダウンロードしたパソコン (推奨)、電卓 (必須)、名刺 (必須)

※精密診断ソフトは「達人診断 (無料体験版)」をダウンロードいただけます。詳細は別紙をご参照ください。

### 設計演習コース

#### ○受講対象者

過去に「アドバンストコース」以上のコースを受講された方、又は達人診断の活用スキルの習得を目指す県内の建築士、設計士、大工、行政職員等

(※前日に開催する「アドバンストコース」受講予定の方もお申込みいただけます)

#### ○プログラム (受付 9:40～ )

時間	講義内容	講師
10:00～	主催者あいさつ	県住宅政策課
10:05～	安価な耐震改修のための7つの鉄則	名古屋工業大学大学院教授 井戸田 秀樹
10:35～	低コスト耐震補強の手引き解説	(株)えびす建築研究所代表取締役 花井 勉
11:20～	精密診断による必要耐力の算定	木造耐震ネットワーク知多 成田 完二
12:00～	昼休憩	
13:00～	問題演習および改修プランの解説	講師全員
17:00	終了	

※午前中の内容は、アドバンストコースの復習を含みますので、アドバンストコースを受講された方は午後からの参加も可能です。

#### ○用意するもの

精密診断ソフトをダウンロードしたパソコン (必須)、電卓 (必須)、名刺 (必須)

※精密診断ソフトは「達人診断 (無料体験版)」をダウンロードいただけます。詳細は別紙をご参照ください。