

耐震リフォーム達人塾



2022年度オンライン版開催のご案内

福井県では、大規模地震の発生による被災から県民の生命・財産を守るため、耐震性の低い木造住宅の耐震化を推進しております。

「合理的な耐震診断や設計」・「安価な改修工法」・「所有者への説明技術」について学べる、耐震リフォーム達人塾オンライン版を開催します。

開催方法

オンライン受講（インターネット環境が必要です）

受講対象

- 耐震診断や耐震改修を行っている建築士や施工業者
- 耐震改修等の補助事業を行っている行政職員

受講料

無料 ただしテキスト代4,000円が自己負担となります
(テキストに同封されている請求書よりお支払いください)

受講方法

- ①WEBまたはFAXにて受講申込を行います
- ②郵送にてテキストとオンライン講座のアクセスキーが送付されます
- ③「達人塾ねっと」のホームページからログインして受講ができます
(達人塾ねっと：<http://tatsujinjuku.net/>)

受講期間

テキストが到着した日～令和5年3月31日まで
※受講申込は令和5年2月28日まで ※何度でも視聴可能です

【詳しい申込方法は裏面をご確認ください】

オンライン講習会の内容 (下記の内容の動画を視聴することができます)

第1講	建築士・設計士の役割と7つの鉄則	第10講	設計演習課題(1) + 達人案解説
第2講	低コスト耐震補強の手引き解説	第11講	設計演習課題(2) + 達人案解説
第3講	ネットワークの重要性と行政の役割	第12講	設計演習課題(3) + 達人案解説
第4講	実例で学ぶコストダウンの隠しワザ	第13講	木造住宅の施工品質と耐震性能
第5講	住宅所有者への説明技術	第14講	施工者として知っておきたい補強設計のポイント
第6講	精算法、偏心率計算、N値計算の基礎	第15講	住宅の安全・安心について
第7講	手計算で理解する精算法、N値計算法(初級編)	第16講	低コスト工法の隠しワザを現場で完全実演
第8講	手計算で理解する精算法、N値計算法(応用編)	第17講	改修設計の疑問すべて解決！達人テクニックQ&A
第9講	耐震診断・設計プログラムの操作方法と要点	第18講	改修現場の疑問すべて解決！達人テクニックQ&A


【お問い合わせ】 福井県土木部建築住宅課 住まいづくりグループ ☎0776-20-0506

主催：福井県 共催：名古屋工業大学高度防災工学研究センター 後援：NPO法人達人塾ねっと

耐震リフォーム達人塾オンライン版 受講申込書

(福井県建築住宅課 住まいづくりグループ宛)

①・②のいずれかの方法でお申込みください

① WEB申込	右のQRコードを読み込むか、下記URLにアクセス頂き、Web申込フォームからお申込みください。 https://forms.office.com/r/VvH7EXdJym		
② FAX申込	下欄の必要事項を記入のうえ福井県建築住宅課までFAXしてください 送付先：0776-20-0693		
申込期限	令和5年2月28日	テキスト代	発送するテキストに同封されている請求書によりお支払いください

必要事項（下記の①～⑩を記入ください）

①	ふりがな 氏名	
②	勤務先	会社名 所在地
③	住所 (資料送付先)	〒
④	電話番号	
⑤	電子メール	
⑥	職種	<input type="checkbox"/> 建築士事務所 <input type="checkbox"/> 建設会社 <input type="checkbox"/> 大工 <input type="checkbox"/> 行政 <input type="checkbox"/> その他（ ）
⑦	建築士資格	<input type="checkbox"/> 1級 <input type="checkbox"/> 2級 <input type="checkbox"/> 木造 <input type="checkbox"/> なし（☑をご記入ください）
⑧	耐震診断士	<input type="checkbox"/> 福井県木造住宅耐震診断士の登録を受けている場合は☑をご記入ください
⑨	その他	耐震改修等の業務をしたことがある場合は☑をご記入ください（複数可） <input type="checkbox"/> 耐震診断 <input type="checkbox"/> 補強プラン <input type="checkbox"/> 耐震改修 <input type="checkbox"/> なし <input type="checkbox"/> その他（ ）
⑩	氏名等 公表の同意	<input type="checkbox"/> 本講習会の受講者として②・③の情報を県・市町のHPで公表することに同意します

耐震リフォーム達人塾とは

巨大地震時の住宅被害を減らすため、古い木造住宅の耐震改修促進に向けた建築士・設計士・改修向けのスキルアップをサポートする「名古屋工業大学高度防災工学研究センター」の取り組みです。「合理的な耐震診断・設計」・「安価な改修工法(低コスト工法)」・「所有者への説明技術」について詳しく解説します。

低コスト工法とは

愛知県内の行政・大学・事業者団体等で構成される「愛知建築地震災害軽減システム研究協議会」が評価した、既存の壁や床、天井を壊さずに補強できる工法であり、工事費や工期の縮減による自己負担の軽減が期待できる工法です。