

# 令和7年度木造住宅耐震リフォーム達人塾／オンライン版

主催:高知県土木部住宅課  
共催:名古屋工業大学高度防災工学研究センター  
後援:特定非営利活動法人達人塾ねっと

耐震改修を進めるポイントや、愛知建築地震災害軽減システム研究協議会の安価で合理的な耐震改修工法の紹介など、耐震改修事業者の技術力向上等を目的とした「木造住宅の耐震リフォーム達人塾／オンライン版」を開催致します。

この機会に低コスト工法による改修工法についての理解を深めていただき、業務に役立てていただけたらと思います。

なお、11月には、「木造住宅耐震リフォーム達人塾／対面版」の開催を予定しています。「対面版」を申込みされた方は、本講習に申し込まずに「オンライン版」の受講が可能ですので、「対面版」のみの申込みをお願いします。

受講対象者	県内の耐震改修に携わる事業者または行政職員	
申込方法	下記の【高知県の事業者向け受講申込フォーム】よりお申込みください。 ※県に登録されている木造住宅耐震診断士および登録事業者で、本講習会を受講された方は、低コスト工法講座を受講した旨を、 <u>ホームページ等で公開する場</u> 合があります。なお、木造住宅耐震診断士名簿および事業者名簿に記載している事項以外については公開しません。	
申込先	NPO 法人達人塾ねっと 【高知県の事業者向け受講申込フォーム】 <a href="https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfazo uc8cMCvVxCeLN5soy2tu-mYq5h97d78eUFbSRQQ Q80UQ/viewform?usp=dialog">https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfazo uc8cMCvVxCeLN5soy2tu-mYq5h97d78eUFbSRQQ Q80UQ/viewform?usp=dialog</a>	二次元コード
		
定員	50名（多くの事業者様にご参加いただきたい為、同一会社から複数名のお申込みはお控え願います。）	
申込期限	令和8年1月30日（金）（ただし、定員に達し次第締め切りとさせていただきます。）	
受講料等	受講料:無料 資料代:無料	
テキスト	①NPO 法人達人塾ねっと発行 テキスト ②「木造住宅 低コスト 耐震補強の手引き 2025 年度版」 <b>※②の手引きは高知県住宅課でお受け取りください。</b>	
問合せ先	高知県土木部住宅課 震災対策担当 TEL : 088-823-9856 E-mail : 171901@ken.pref.kochi.lg.jp	 耐震3兄弟 ©村岡マサヒロ

## □「オンライン版」受講コース

お申し込みいただくと、テキスト①と講習動画のアクセスキー等の資料が届きます。

高知県住宅課で無料配布している「木造住宅 低コスト 耐震補強の手引き 2025 年度版」と届いたテキストを参照しながら動画を視聴してください。（※インターネット環境がある場所で視聴できます。）

令和8年2月末までに視聴し、オンライン上で達成度評価テストを受験してください。

（※正答率8割以上で受講終了となります。）

動画及び達成度評価テストは何度でも受講・受験できます。

下記の講義を組み合わせることで、受講目的に合わせたコースの受講が可能です。

（内容に一部変更の可能性があります）

時間割	講義内容	視聴時間
第1講	耐震改修促進に向けた7つの鉄則	70分
第2講	低コスト耐震補強の手引き解説	80分
第3講	ネットワークの重要性と行政の役割	20分
第4講	実例で学ぶコストダウンの隠しワザ	60分
第5講	住宅所有者への説明技術	45分
第6講	精算法、偏心率計算、N値計算の基礎	22分
第7講	手計算で理解する精算法、N値計算法（入門編）	45分
第8講	手計算で理解する必要耐力、N値計算法（応用編）	90分
第9講	耐震診断・改修設計ソフトの操作方法と要点	15分
第10講	設計演習課題（1）	60分
第11講	設計演習課題（2）	60分
第12講	設計演習課題（3）	55分
第13講	設計演習課題（4）	55分
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	45分
第15講	木造住宅の施工品質と耐震性能	16分
第16講	低コスト工法の隠しワザを現場で完全実演	42分
第17講	改修設計の疑問すべて解決！ 達人テクニック Q&A	23分
第18講	改修現場の疑問すべて解決！ 達人テクニック Q&A	16分