



耐震改修事業者等の技術力向上のため 「木造住宅耐震リフォーム達人塾」を開催します(参加費無料)

住宅の耐震化を促進するため、耐震改修事業者等の技術力向上を図ることを目的とした「木造住宅耐震リフォーム達人塾オンライン版 2023」を開催します。

受講いただける方

住宅の耐震改修工事を行う施工者、住宅の耐震診断や改修を行う建築技術者

受講方法

オンライン講義(無料) 開催期間 8月中旬から9月末まで

※オンライン講義について

勤務先や自宅等のインターネット環境のある場所で、テキストを参照しながら動画を視聴していただきます。全18の講義は開催期間中の都合の良い時間に分割して受講可能です。視聴後、達成度評価テストを受験していただき、正答率7割以上で受講修了となります。

資料の送付は8月中旬頃を予定しています。



講習内容(全14時間程度)

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(入門編)	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

耐震改修を希望する方に紹介させていただくため、受講を修了した事業者名や連絡先をホームページで公表する予定です。

申込方法・期限(令和5年7月31日まで)

ながの電子申請サービスからお申し込みください。(スマートフォンからもお申込みいただけます。) 詳細については別添のチラシをご覧ください。

この事業は、2050ゼロカーボンに資する事業です。



2050ゼロカーボンを目指す長野県のシンボルマークです

(問合せ先)

担当: 建築住宅課指導審査係 北原、笠井

電話: 026-235-7335(直通)

FAX: 026-235-7479

電子メール: kenchiku@pref.nagano.lg.jp