

木造住宅耐震リフォーム 達人塾

講習概要

栃木県には、「信頼できる事業者がわからない」という不安から耐震改修に踏み切れない所有者が多数います。事業者の技術力向上を図り、所有者が安心して工事を依頼できるようにするため、県内事業者を対象にした木造住宅の耐震化に関する講習会を開催します。

開催情報

オンラインによる**無料**の講習会（テキスト代・受講費無料）
受講期間:テキスト到着後 ～ 令和8年2月28日
申込期間:令和7年12月1日 ～ 令和8年2月9日
講師:名古屋工業大学大学院教授 井戸田秀樹 氏 ほか

受講対象者

受講対象者（主に耐震改修に携わる方）
①県内に事務所がある建築士事務所に所属する方
②県内に事業所がある施工会社に所属する方
③県内にお住まいで建築士事務所に所属する方（他県への勤務含む）
④県内にお住まいで施工会社に所属する方（他県への勤務含む）

申込方法

県電子申請システム（オンライン申請手続きをクリック）
QRコードまたはURLよりお申し込みください。
「キーワードで探す」欄に「達人塾」と入力！

URL : https://apply.e-tumo.jp/pref-tochigi-u/offer/offerList_initDisplay



申込後の流れ

■お申し込みいただいた方は、第1講から第18講までの全ての動画を視聴できます。

■お申し込みから20日程度で、テキストとオンライン動画のアクセスキーが郵送されます。

※受講する方は県HPで公表する受講者リストに掲載させていただきます。リストの掲載に同意されない方は受講できません。

オンライン版講義内容

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

問合せ先

栃木県県土整備部建築指導課防災耐震担当

Tel : 028-623-2865

Mail : ken_sido_taishin@pref.tochigi.lg.jp

主催：栃木県建築物耐震改修促進連絡協議会(事務局 栃木県県土整備部建築指導課)

共催：国立大学法人名古屋工業大学高度防災研究センター

後援：NPO法人達人塾ねっと