

木耐協 マンスリーレポート

2017.6
vol.
222



特集
事前防災で社会貢献

「地域防災ステーション」で
地域ナンバー1になろう！
P02

CONTENTS

| | |
|---------------------|-----|
| あれこれ寄稿・技術向上委員会 | P05 |
| あれこれ寄稿・福岡市耐震推進協議会 | P06 |
| News & Topics | P07 |
| 事務局発!今さら聞けない診断書の読み方 | P08 |
| 資格の花道 | P08 |
| イベント広場 | P10 |
| 理事長のオススメの一冊 | P11 |
| 事務局通信 | P11 |
| 組合員さんこんにちは! | P12 |

今号の表紙

木耐協新規事業発表会を4月・5月に全国6会場で開催し、約250社の組合員様にご参加いただきました(写真は東京会場)。今号の特集では、理事長が発表しました「地域防災ステーション」を解説します。



「地域防災ステーション」として活動するための3ステップ

1 防災の知識力をアップする

「地域防災マニュアル」は、事業者として防災力を高く持つために必要な心構え・備え、さらに非常時にどのように行動するか等をまとめた冊子です。社員全員でよく読んでいただき、皆さんで“防災”について考えましょう！



2 自社でしっかり備える

いざという時の備えには様々なものがありますが、地域防災ステーションとして最優先に備蓄したいのは、“非常用電池”や“非常用トイレ”です。一般家庭では準備しにくいこれらを用意することで、地域を支えていきましょう。

3 近隣へ告知する

「地震防災ガイドブック」の配布や自社イベント、防災訓練の開催等で近隣に告知しましょう。また、12か月分のDMも事務局で準備中です。そのような活動で自社の認知度を高め、近隣とのコミュニケーションを図りましょう。



「地域防災ステーション」の各種オリジナルツールを活用しましょう！

1 地域防災マニュアル(事業者向け)

事業者として防災力を高めるためのマニュアルです。社内の皆様全員で目を通し、いただき、どんな備えが必要か、いざという時に何をすべきか等、事前に話し合ってください。



2 地震防災ガイドブック(消費者向け)

お客様や近隣消費者に配布するツールです。家庭の防災に必要な、耐震診断・補強や家具固定、備蓄リスト等を掲載。自社情報を入れて近隣へ配布し、周知に活用しましょう。



3 消費者向けDM(12回)

近隣の皆様に知っていただくには定期的な告知活動が重要です。毎月配布するDM(12回)を用意しています。地域住民への告知、コミュニケーションツールとしてお役立てください。

4 その他 のぼり/地域防災ステーションジャンパー

店頭に掲げて地域防災ステーションとしての存在をPRするのぼりや、日頃の活動に使える地域防災ステーションロゴや貴社名入りのジャンパーなどのツールも用意しています。



特集 事前防災で社会貢献

地域防災ステーションで地域ナンバー1になろう！

今年度の新規事業であり、全ての組合員様にご活用いただける新ツールの「地域防災ステーション」を4月11日にリリースし、全国6会場の新規事業発表会でご案内いたしました。パンフレット・のぼり等は既に皆様へお送りしていますが、本特集でその内容を解説いたします。

「地域防災ステーション」とは？

➔ 事前防災で地域での存在意義を確立するためのツール

今回、全ての組合員様が「地域防災ステーション」として活動できるよう、マニュアルとのぼりをお送りしました。日頃から防災に対する心構え・備えを持ち、従業員や家族、お客様や近隣住民の皆様へ情報提供することでコミュニケーシ

ョンを図り、非常時には一定の備えを持つ一時避難所として機能できる場所になりましょう。日頃「耐震」という事前防災に取り組む全国の組合員様が、地域での存在意義をより確かなものにするプロジェクトです。

地域防災ステーション宣言

- 一、自らが救助される側にならぬよう、防災意識を高めます
- 一、非常時に情報の受発信が行えるように準備します
- 一、人々が集まりやすい場を作るため、日頃から近隣とのコミュニケーションを図ります

「地域防災ステーション」プロジェクトで何を得的のか？

1 半径1キロの中で徹底的に認知度アップ→シェア獲得へ繋ぐ

大手メーカー系やインターネット系リフォーム会社の参入が進む中、その地域で勝つためにはまず何をすべきでしょうか？それは「知ってもらうこと」です。小さなエリア、例えば自社から半径1kmの中で自社の認知度を徹底的に高め、地域住民に日頃から好意を持っていただくことが重要です。そ

て、確実にリフォーム工事事業者として選んでいただき、満足度の高いものを提供し、そのエリアで年間2億円を受注しましょう。

他業者が入りにくい環境を作る



2 工務店・リフォーム会社の新しい魅力づくり！

新築・リフォームを問わず、地域でのコミュニティに溶け込みながら、しっかりファンづくりが行えている会社が消費者の支持を得ています。組合員様が常日頃から取り組んでいる“耐震”を、“事前防災”へと少し広げたものが「地域防災ス

テーション」です。地域の安全を守る「想い」や「思想」を具体的に地域住民に伝えていく「社会貢献型企業戦略」で、工務店・リフォーム会社にとっての“新しい魅力づくり”を進めましょう！

「地域防災ステーション」として
これだけは備えておきたい！備蓄品TOP3

備蓄というと「水・食料」と考える方が多いと思います。しかし、地域防災ステーションとして非常時に近隣の皆様を支える為に、以下の3つを優先的に準備していくことが大切です！

1位 非常用電池 情報と灯りを絶やさない

大規模災害で停電すると情報を得ることが難しくなり、さらにそのまま電気が復旧しないと、不安の中で夜を迎えることになります。木耐協が推奨するこれまでに無い新型非常用電池「エイターナス」は、空気だけで発電する使いやすくクリーンな電池で、スマホ・タブレットだけでなく、AC100V電源でパソコンや照明も使えます。



2位 非常用トイレ 水が止まってもトイレは我慢できない

大規模災害発生後、約7割の人は6時間以内にトイレに行きますが、水は止まったまま。その為、非常用トイレがとても重要です。また仮設トイレが整備されても、上

下水道等の復旧には日数がかかる為、すぐに使えなくなってしまいます。非常用トイレは様々ですが、臭いを外に漏らさない商品を選ぶ事が大切です。

3位 非常時用工具 日常用の工具とは別にまとめておく

熊本地震では、倒壊した木造住宅の下敷きになっている人をジャッキ等で隙間を作り救出した例が多く見られました。住宅の専門家として、油圧ジャッキやパル

等を日頃使用する工具とは別に備えておきましょう。人々を助ける側の行動がいつでもできることが「地域防災ステーション」としての役割です。

木耐協推奨パッケージをご用意しました

大規模災害時に、地域防災ステーションとして機能できるように、優先順位の高い備蓄品をパッケージしました。

- 非常用電池(6個)
- 非常用トイレ(400回分)
- トイレ用ミニテント
- 簡易便器
- 臭わないゴミ袋
- テント(横幕付き)
- ブルーシート
- 投光器
- ラジオ(AC・電池両用)
- 地域防災マニュアル
- 地震防災ガイドブック
- 消費者向けDM(12回)
- 浄水器
- 感震プレーカー
- 救急用品
- 油圧ジャッキ
- 折込のこぎり
- パル
- ボルトカッター
- ロープ
- 軍手
- のぼり(2種)
- 防災関連書籍等



事前防災で地域貢献し、地域に根差した事業者として
「防災No.1工務店・リフォーム会社」になりましょう！

木耐協
あ・れ・こ・れ
寄稿

15年以上にわたるその実態に迫る！
ご存知ですか？技術向上委員会

「技術向上委員会」とは

木耐協技術顧問の安齋先生を委員長として、耐震診断の経験豊富な組合員と事務局員から構成された委員会です。耐震に関する内容はもちろ

ん、インスペクション・ガイドラインや長期優良化リフォーム推進事業、省エネに関する基準など幅広い技術的な議論が交わられています。

「技術向上委員会」ミッションと実績

組合員の技術力向上を使命として、技術的な指針や考え方を取りまとめている。昨年は、「柱の除却に対応した軽量溝形鋼による梁補強」

について、本誌面でも紹介し、組合員専用HPにも掲載中です。技術的なご質問・ご相談がございましたら、事務局までご連絡ください。

「技術向上委員会」こんな活動をしています

2ヶ月に1回、木耐協の本部事務所や8月の宿泊技術研修会の会場で開催しています。本委員会では議題以外にも、日々の業務で生じた疑問

点や悩みを解決するために議論する場ともなっています。耐震に真剣に向き合っているからこそ生じる深い話が飛び交います。



▲委員会の様子

技術向上委員会メンバー紹介



株式会社一級建築士事務所
村田 隆氏



安心ホーム計画株式会社
阿部 誠氏



中澤守正 顧問



技術向上委員会 委員長
安齋正弘先生



事務局技術担当 駒井



事務局技術担当 嶋田



株式会社神奈川建築職人会
小林政道氏



株式会社K&K建築工芸
木村和政氏

さて、次号より安齋先生の「技術通信」が技術向上委員会の「技術通信」として生まれ変わります。先生にも引き続き執筆していただきます。次号からの新連載もお楽しみに！



白水
社長

▲人を見立てる実験や地震被害の写真をながらポイント解説など、一般消費者にもわかりやすく耐震を解説されていました



▲120席定員の会場が満席!立ち見の方も

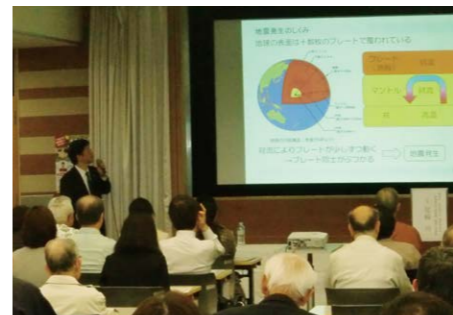
木耐協
あれこれ
寄稿

福岡市耐震推進協議会 イベント報告

4月14日、福岡市と福岡市耐震推進協議会が主催の「木造住宅の耐震向上セミナー」が福岡市で開催されました。当日は、立ち見ができるほどの盛況で、熊本地震から1年を迎え耐震性への関心の高さが伺えるイベントとなりました。

熊

本地震発生から1年となる4月14日(金)、福岡市中央区で「木造住宅の耐震向上セミナー」が開催されました。これは、「福岡市耐震推進協議会」が毎年開催しているイベントで、協議会の会長は、木耐協の理事も務められている住環境工房らしんばんの白水社長です。今年はいままで共催だった福岡市も主催となり、自治体との連携がますます進んでいることが伺えます。



▲福岡市の尾崎様より「警固(けご)断層」の危険性や行政の耐震に対する取り組みについてご講演いただきました



▲木耐協の小野理事長も講演。阪神・淡路大震災、東日本大震災、熊本地震といった大震災の被害状況に触れ、耐震補強の必要性をお伝えしました



▲会場後部に設置された耐震診断受付ブース自治体別の揺れやすさマップが用意されました



▲耐震に関する資料以外にも防災グッズや防災食、感震ブレイカーなどが展示されていました



日時 平成29年4月14日(金)
会場 福岡市健康づくりサポートセンター あいれふ
主催 福岡市建築物安全推進課、(一社)福岡市耐震推進協議会
共催 (一財)福岡県建築住宅センター、大野城市、太宰府市、筑紫野市、那珂川町、春日市
参加費 無料
定員 120名

耐

震診断や補強方法、自治体の取り組みといった耐震に関する幅広い情報を知ることができ、受講者も満足していただけたようでした。セミナー後の相談会にも多くの方が立ち寄り、住宅の耐震診断のお申し込みをされていました。

プレミアム補助金

全国初の「耐震プレミアム工事プラン」という制度が始まりました。これは、補強した住宅が万が一、地震で倒壊したときに、見舞金として工事費用が最大300万円戻ってくる制度です。



福岡市耐震推進協議会とは

2007年3月に福岡市と耐震に積極的な建設業者とで話し合いを開始。福岡市と連携する形で、同年9月1日に協議会を設立。福岡県内の組合員である、住環境工房らしんばん・藤建設・ダイニチ・清興建設の4社で活動を行っている。

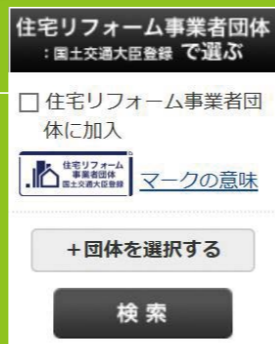
News & Topics

検索サイト「リフォーム評価ナビ」
住宅リフォーム事業者団体の加入事業者をマーク表示

リフォーム事業者検索サイト「リフォーム評価ナビ」を運営する一般財団法人住まいづくりナビセンターは、4月19日から国土交通省の「住宅リフォーム事業者団体」へ加入している事業者をマーク表示し、団体への加入の有無で検索できる機能が追加されました。木耐協も団体登録している「住宅リフォーム

事業者団体」の加入事業者が、消費者の判断指標となる動きが進んでいますので注目しましょう。

リフォーム評価ナビ「リフォーム業者を探す」
<http://www.refonavi.or.jp/search/>



平成29年度「長期優良住宅化リフォーム推進事業」 通年申請タイプ公募中

平成29年度「長期優良住宅化リフォーム推進事業」の公募が5月10日から開始されました。事前申請タイプは6月2日まで申請が締め切られますが、通年申請タイプは現在も受付中です。本事業の補助金申請は複雑ですが、1戸あたり100万円～250万円と住宅所有者にメリットが大きい制度ですので、ぜひ活用して参りましょう。

【お問い合わせ先】
長期優良住宅化リフォーム推進事業評価室事務局
http://www.kenken.go.jp/chouki_r/
FAX:03-5805-0533 / TEL:03-5805-0522

木造住宅耐震診断ソフト 木耐博士 N

2012年版対応
木耐博士
日本建築防災協会
評価取得!!



2012年改訂版「木造住宅の耐震診断と補強方法」一般診断法準拠

(一財)日本建築防災協会発行の2012年改訂版「木造住宅の耐震診断と補強方法」の一般診断法に準拠。建築防災協会の認定を受けたプログラムですので、自治体の補助金でもご利用いただけます。

操作方法に関するお問い合わせやバージョンアップ費用は無料!

操作方法のご質問もお気軽にご相談ください。お電話やメールにてお答えします! また、使い勝手の改善や不具合修正によるプログラムのバージョンアップ費用は無料です。

N値計算機能で補強設計をサポート

「補強プランの自動生成機能」と「N値計算機能」を標準搭載! 補強プランの作成や柱の接合部の金物の検討もスムーズに行うことができます。皆様の補強設計業務をサポートいたします。

お客様に説明しやすい出力帳票

住宅所有者様にも分かりやすい耐震診断書が出力できます。調査時の写真やコメントを記載することも可能ですので、耐震改修工事の提案ツールとしてもご利用いただけます。

2012年改訂版対応

一般財団法人 日本建築防災協会
木造住宅耐震診断プログラム評価 P評価13-改1-W

Windows版



木耐博士 N

木造住宅耐震診断(一般)ソフト

日本木造住宅耐震補強事業者協同組合 NPO法人住まいるの構造改革推進協会 推奨

木耐協組合員様は、組合員様専用ホームページから
体験版をダウンロードしていただけます!!

エム株式会社

〒332-0002 埼玉県川口市弥平 2-20-3 エム Wing ビル
電話 048-224-8160 F A X 048-224-8179
Eメール hakasen@aimkk.com ホームページ <http://www.aimkk.com>

Question
?

事務局発!今さら聞けない診断書の読み方!【第6回】

このコーナーでは、木耐協事務局が発行している耐震診断書(診断ソフト「木耐博士N」)の読み解き方や説明する際のポイントを挙げながら、解説します。

※参照ページは書籍「2012年改訂版 木造住宅の耐震診断と補強方法(解説編・資料編)」をご覧ください



診断書サンプルのデータを組合員専用ホームページに公開中です。合わせてご確認ください!

今月の
テーマ

必要耐力の算定5【軟弱地盤割増係数】

参照:解説編P22,26,27,101

→ 地盤が「非常に悪い」と判断した場合に
割り増しする係数です。

■耐震診断では、地盤を「よい・普通」「悪い」「非常に悪い」の3段階で評価します。

■「非常に悪い」地盤(第3種地盤等)の場合、地震時の建物の揺れが増幅する傾向があるため、基本的には1.5倍の割増係数をかけます。実情に応じて診断者の判断により1.0を超え1.5未満に設定することができます。

| 地盤 | 施されている対策の程度 | 割増係数 |
|-------------------------|--------------------------|-------|
| よい・普通 | — | 1.0 |
| 悪い | — | |
| 非常に悪い (埋立地、盛り土、軟弱地盤) | 表層の地盤改良を行っている | 基本1.5 |
| | 杭基礎である 特別な対策をおこなっていない | |

※必要耐力の算出

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------|---|------------|---|---|--------------------------|---|-----------------------|---|---|-----------|---|--------------|---|------------|---|-------------|
| 必要耐力 Qr (kN) | = | 床面積 (㎡) | × | (| 床面積あたり 必要耐力 (kN/㎡) | + | 積雪用 必要耐力 (kN/㎡) |) | × | 地域係数 Z | × | 軟弱地盤 割増係数 | × | 形状 割増係数 | × | 混構造 割増係数 |
|--------------------|---|------------|---|---|--------------------------|---|-----------------------|---|---|-----------|---|--------------|---|------------|---|-------------|

本連載に関するご質問・ご相談はこちらへ!⇒ mail.jimukyoku@mokutaikyo.com ☎03-6261-2040(木耐協事務局)

資格
の花道

第30回

リフォーム提案にも活用できる資格をご紹介します!!

『住まい方アドバイザー』

家を「住まい方」から考える
プロフェッショナルへ!

お客様の「暮らし方に寄り添った」的確な提案力が身につく資格!

表面的な「片付け」や「間取り提案」では、「物がすぐに散らかってしまう」「見た目が落ち着かない」といった負のスパイラルに陥ってしまいます。住まい方アドバイザー養成講座では、「3つの間(空間・時間・人間)」の考えをもとに、お客様の暮らしにおける表面的なお悩みから潜在的な希望までを形にするための「聞き取る力」と的確な説明ができる「提案力」を身につけることができます。営業から設計にわたる様々な場面で役立つ知識を習得できます。



住まい方アドバイザー
近藤典子様

「一般的には…」 「今までこうしてきたから…」 といった「家づくりの知識の枠」にとらわれず、お客様一人ひとりの住まい方に寄り添った本当の意味での「住まいごこちのよい家」を具体的に提案できるようになります。

data

| | |
|-------|--|
| 受験資格 | 「住まい方アドバイザー養成講座(全12回)」受講者 |
| 講座期間 | 第3期:2017年6月~2018年5月(月1回)(東京・大阪) |
| 講座受講料 | 295,000円(税別)/全12回 テキスト代10,000円(税別) |
| 試験月 | 第3回:2018年夏頃(東京・大阪) |
| その他 | 詳細は近藤典子の暮らしアカデミー事務局まで http://www.kurashi-academy.jp/index.html |

●管理団体 一般社団法人 日本住まい方アドバイザー協会 HP <http://www.nsaa.or.jp/> ☎03-3267-0537



キューバに行ってみたくは、ありませんか？

Book

『108年の幸せな孤独』 キューバ最後の日本人移民、島津三郎

今号の理事長オススメはこの一冊！

約90年前に20歳で中米キューバに移住した、新潟県出身の島津三郎(みいしろう)の物語。キューバと言えば、昨年オバマ大統領が56年ぶりの歴史的な国交回復を成し遂げて話題になったばかり。世界的にも珍しい社会主義国家として有名ですが、その遠さ故に日本人には馴染みの薄い国です。そんな国に100年以上も前から多くの日本人(1200人)が移民として渡っていたという事も驚きですが、その彼らを待っていた厳しい現実にも驚嘆させられます。

著者は若き映像ジャーナリスト。20年前からキューバに通う中で、10年前に当時100歳になる島津氏に出会い、インタビューを通して彼の一生と同時にキューバの90年間を知り、詳らかにします。「余りに厳しい体験をした者は多くを語らない」と言います

『108年の幸せな孤独 キューバ最後の日本人移民、島津三郎』
著者/中野健太
発行/角川書店
価格/1,700円(税別)

が、島津も多くを語りません。しかし、原野を艱難辛苦の末に開墾したかと思えば、第二次世界大戦では敵国民として強制収容所に入れられるなど、筆舌に尽くしがたい辛酸を嘗めたであろう事が彷彿とさせられます。キューバ革命(1953年〜59年)ではリーダーのフィデル・カストロが「平等な社会」を標榜してゲリラ戦を展開し、チエゲバラの活躍などで革命を成功に導きます。その後1961年の「キューバ危機」やソ連の崩壊など、外部要因にキューバの国民全体が翻弄され続けたと言えます。今でもとても貧しい国には違いありませんが、医療と教育に関してはキューバ国民であれば一切お金が掛からないという、国のリーダーの考え方に共感を覚えます。ほんの100〜50年位前まで多くの日本人が色々な国へ移ったのは、日本が貧しかったからです。今後そうならないとは限りませんが、先人に学ぶものは多いと思います。現代に生まれた幸せを改めて感じると同時に、我が国の将来が危ぶまれる今日この頃です。



※この本は古田士会事務所(先月号まで連載)の吉田専務オススメの本で、ご息も登場します!

事務局通信

●編集後記●
年始からマイホーム購入に向けて新築・中古、戸建て・マンションなど様々な物件の内覧をしています。住宅ローンの返済計画書を作ってみてマンションと戸建ての違いに改めて気づかされたり、見慣れた近所の物件価格に驚かされたりしています。全ての条件を満たすことは難しいですが、家族が安心・安全に過ごせる住宅を選びたいと思います。(伊藤)

🔧 **耐震技術認定者講習会 7月開催分のお申し込み受付中です。**
7月20日(木)大阪会場、7月25日(火)東京会場の耐震技術認定者講習会のお申し込み受付中です。木耐協の認定資格である「耐震技術認定者」の取得を目的とした講習会で、更新の方は、3年毎に受講が必要です。8月末期限で更新が必要な方が多くいらっしゃいますので、組合員専用ページからお早めにお申し込みください。

🔧 **宿泊技術研修会 2017年は福岡が会場です!**
毎年夏に開催している宿泊技術研修会を、今回初めて福岡で開催します。
日時 8/29(火) 13:00 ~ 30(水) 12:00
会場 TKPガーデンシティ博多アネックス (福岡県福岡市博多区博多駅前4-11-18)
九州の玄関口である福岡は、2005年に福岡県西方沖地震、昨年は熊本地震があり、自治体や企業ともに耐震に力をいれている地域です。参加受付の開始は7月初旬を予定していますので、まずはスケジュールを押さえましょう!

発行 ● 国土交通大臣認可法人 **日本木造住宅耐震補強事業者協同組合**
発行人 ● 小野秀男 編集 ● 鈴木淳一、伊藤健三、渥美寿子
所在 ● 東京都千代田区麹町2-12-1 グランアックス麹町7F tel 03・6261・2040 fax 03・6261・2041

Event 木耐協イベント広場

耐震技術認定者講習会 @福岡 4/13(木) *
耐震の勉強を3年ごとの講習会で行う事で、知識を習得できているか再確認ができます。試験に合格する事が重要な事ではなく、その知識を広くお客様に広める為に理解する事が大切だと思います。
株式会社高月工務店 高月義夫様

リフォーム基本研修会 @東京 4/11(火) *
今回は木耐協に加盟後、初めての研修会でした。基本研修会という事で「初心に帰って」受講しました。色々勉強になりましたので、今後の業務にしっかりと活かしていきたいと思えます。
株式会社GIエステート 拝志 学様

加入研修会 @東京 4/11(火) *
これからのリフォーム業において、耐震は不可欠だと考え、木耐協に加盟しました。大切なお客様からのニーズにしっかりとお応えしていきたいと思えます。
有限会社染谷ハウジング 染谷泰英様

更新のために受講しました。耐震の知識は、補助金や中古住宅流通だけでなく、JTIや高齢向け返済特例制度など幅広い場面で活用しています。
株式会社カワノ 川野康雄様

木耐協イベント参加者生の声!

| | 開催日 | エリア | イベント名 | 時間 | 会場 |
|---------------------|-------------|-------|--------------|-------------------|-------------------|
| 6月 | 6(火) | 東京 | リフォーム基本研修会 | 10:00~12:00 | 木耐協半蔵門事務所 |
| | | 東京 | 導入研修会 | 13:30~17:00 | 木耐協半蔵門事務所 |
| | 7(水) | 東京 | 技術向上委員会 | 13:30~16:30 | 木耐協半蔵門事務所 |
| | 8(火) | 大阪 | リフォーム基本研修会 | 10:00~12:00 | 木耐協大阪事務所 |
| | | 大阪 | 導入研修会 | 13:30~17:00 | 木耐協大阪事務所 |
| | 14(水) | 東京 | 倫理向上委員会 | 15:00~17:00 | 木耐協半蔵門事務所 |
| 7月 | 15(木) | 仙台 | 耐震技術認定者講習会 | 10:00~17:40 | フォレスト仙台 |
| | 20(火) | 東京 | 耐震診断・補強設計研修会 | 13:00~17:00 | 木耐協半蔵門事務所 |
| | 22(木) | 大阪 | 耐震診断・補強設計研修会 | 13:00~17:00 | 木耐協大阪事務所 |
| | | 東京 | 理事会 | 13:30~17:00 | 木耐協半蔵門事務所 |
| | 4(火) | 川口 | 耐震事業現地研修会 | 10:00~17:00 | 木耐協埼玉研修所 |
| | 14(金) | 大阪 | 耐震事業現地研修会 | 10:00~17:00 | 木耐協大阪研修所 |
| 8月 | 20(木) | 大阪 | 耐震技術認定者講習会 | 10:00~17:40 | 新大阪丸ビル別館 |
| | 25(火) | 東京 | 耐震技術認定者講習会 | 10:00~17:40 | 損保会館 |
| | 2(水) | 東京 | 倫理向上委員会 | 15:00~17:00 | 木耐協半蔵門事務所 |
| | 3(木) | 大阪 | リフォーム基本研修会 | 10:00~12:00 | 木耐協大阪事務所 |
| | | 大阪 | 導入研修会 | 13:30~17:00 | 木耐協大阪事務所 |
| | 8(火) | 東京 | リフォーム基本研修会 | 10:00~12:00 | 木耐協半蔵門事務所 |
| | 東京 | 導入研修会 | 13:30~17:00 | 木耐協半蔵門事務所 | |
| 11(金)~15(火) 事務局夏季休業 | | | | | |
| | 22(火) | 大阪 | 耐震診断・補強設計研修会 | 13:00~17:00 | 木耐協大阪事務所 |
| | 24(木) | 東京 | 耐震診断・補強設計研修会 | 13:00~17:00 | 木耐協半蔵門事務所 |
| | 29(火)~30(水) | 福岡 | 宿泊技術研修会 | 29日13:00~30日12:00 | TKPガーデンシティ博多アネックス |
| | 30(水) | 福岡 | 技術向上委員会 | 13:30~16:30 | TKPガーデンシティ博多アネックス |
| | | 福岡 | 理事会 | 13:30~17:00 | TKPガーデンシティ博多アネックス |

※諸般の事情により、イベントは中止となる場合がございますので、予めご了承ください。※お申込み多数の場合、やむを得ず参加をお断りする場合がございます。お早めにお申し込みください。※各イベントの概要や詳細については、お気軽に木耐協事務局へお問い合わせください。



▲自然素材をふんだんに使用した家造り



▲福知山駅前にあるコミュニティサロン イロトリドリ

組合員さん
～事務局員がおじゃまします～
こんにちは!



▲代表の堀社長



▲事務所に備え付けの防災機材保管庫

株式会社 HORI建築様

(京都府福知山市)

HORI建築の堀社長は、福知山市で大工の長男として生まれ、幼い頃から工事現場や製材所で木材や職人さんと触れ合いながら育ちました。そのため、「木の家専門店」として国産の桧、杉材をほぼ100%使用し、健康に生活できる家づくりを目指しています。

地元の方々への想いを形にしたサロン

「地元の方々が充実した人生を送ってほしい」という堀社長の意気込みを形にしたのが福

知山駅前にあるコミュニティサロン「イロトリドリ」です。サロンでは、様々な講座、イベント、サービスを提供され、国産の肥料（おび）杉を触ることができ、木材や建築に対する愛情や理念が伝わってきます。

災害を通じて痛感した横のつながりの大切さ

2013年、2014年と2年連続で、拠点である福知山市を水害が襲いました。社内でも大雨の中、社長を始めとして、スタッフ総出で現場周りをし、近所の人たちの救助活動を行いました。

この水害の時には、全国から工務店の仲間による復旧・復興活動の手助けがあり、「改めて横のつながりの大切さを痛感した」と堀社長。また、熊本地震の際には、逆の立場として職人・大工を派遣し、復興のお手伝いをしました。

事務所に備蓄品を整備BCPだけでなくLCPも意識

こうした経験を通じて堀社

長は、BCP（事業継続計画）だけでなくLCP（生活継続性）も重要であると考え、事務所に防災用品を備蓄し、水や食料といった生活用品から、救助に必要な土嚢やスコップ等を備えています。

水害や地震といった災害後、企業活動を復旧・継続させるための計画がBCP。LCPは生活版のBCPで、災害後に家庭の日常生活を復旧するための計画や備えのことです。

BCP／LCPにもつながる木耐協の新プロジェクトである「地域防災ステーション」にもご賛同いただきました。これまでに、防災拠点として地域に認知されることで、より一層事業が発展していくことが期待されます。

堀社長とお話していると私の提案に対し、「もっとお客様に喜んでいただくためにはこうした方がいい」というアイデアを出されるスピードに驚かされました。これからも一緒に地域の防災力を高めて参りましょう！（事務局員／片山秀樹）

