

「知識・技術力向上」「提案力養成」 17講座のご案内

断熱改修に必要な知識・技術力(断熱診断・改修設計、施工研修等)の向上に加え、断熱改修・太陽光発電設置工事に伴う建物の重量化・偏心による耐震・劣化対策に関する知識・技術力の向上も重要です。

更にお客様が断熱改修に踏み切っていただくためには提案力の養成が欠かせません。お客様がやらないのではなく、行動に移していただく琴線に響く提案ができていないのではないのでしょうか。

実践されている方の事例に学び、様々な視点で提案力も磨きましょう。



講座一覧

	日時	タイトル・テーマ	講師
①	随時 <small>オンデマンド配信</small>	断熱・省エネ カーボンニュートラルと住宅断熱	東京大学 名誉教授 坂本雄三氏
②	随時 <small>eラーニング</small>	提案力 住まいの提案力UP講座入門編	一般社団法人 高齢者住宅協会
③	9月13日(火) 14:30~16:00	耐震 住まいの断熱化・太陽光設置に伴う耐震チェックの必要性和ポイント	株式会社 M's構造設計 代表取締役 佐藤実氏
④	9月22日(木) 14:30~16:00	事例 住宅医の活動と断熱改修の実際	有限会社 エムズ建築設計事務所 代表取締役 三澤文子氏
⑤	9月27日(火) 14:30~16:00	防災 地震・火山噴火のメカニズムを正しく知り、住まいのプロの視点で対策を考える	東海大学・静岡県立大学 客員教授 長尾年恭氏
⑥	10月4日(火) 14:30~15:30	断熱施工 断熱改修施工研修 ～正しい施工方法とそのポイント～充填断熱編	旭ファイバーグラス株式会社 住宅営業部グループリーダー 池田昌彦氏
⑦	10月4日(火) 15:35~16:00	提案力 人生100年!折返し50歳からのリフォーム提案	一般社団法人 ステキ信頼リフォーム推進協会 事務局長 田淵敦

今後の予定

- | | |
|--|---|
| ⑧ 耐震 仮題「視覚で捉える建物の重量化に伴う倒壊しない壁量、接合部設計およびバランスの検討その1」 | ⑬ 提案力 仮題「手元資金は残したまま等、ニーズに合わせたリフォームローンのご提案」 |
| ⑨ 耐震 仮題「視覚で捉える建物の重量化に伴う倒壊しない壁量、接合部設計およびバランスの検討その2」 | ⑭ 提案力 補助金活用で断熱リフォームをご提案! |
| ⑩ 断熱診断 仮題「JIS規格の断熱診断研修～診断でわかること、提案できること、そのやり方とポイント」 | ⑮ 提案力 住まいの提案力UP講座応用編 |
| ⑪ 断熱施工 仮題「断熱改修施工研修～正しい施工方法とそのポイント～外断熱編」 | ⑯ 支援 断熱・省エネ各種申請業務等のご支援について |
| ⑫ 耐震 仮題「建物の重量化に伴う耐震診断・耐震改修の実務者研修」 | ⑰ 収納 仮題「リフォーム&新築時の片づけ・収納、インテリア、間取り相談」 |

お申込み方法 それぞれのセミナーについて、別途チラシにてご案内いたします。チラシは順次ご案内いたします。