R1 木造住宅耐震改修工法講習会(アドバンストコース@和歌山)のご案内

~耐震リフォーム達人塾~

和歌山県では、住宅耐震改修の工法について、工法の選択肢を拡げまた改修費用の低減を図るため、「愛知建築地震災害軽減システム研究協議会」の評価工法も補助対象としています。

つきましては、今年度も名古屋工業大学高度防災工学研究センターの協力を得て、愛知建築地震災害軽減システム研究協議会が作成した「木造住宅低コスト耐震補強の手引き」をテキストとした講習会を企画いたしましたので、多くの方々のご参加をお願いいたします(今年度は施工講習と設計講習(アドバンストコース)を実施します。本案内は**設計講習**について説明しています)。

- · 主催 和歌山県
- ・共催 名古屋工業大学高度防災工学研究センター、特定非営利活動法人達人塾ねっと
- ・日時 12/2 (月) 10:00~17:00 (受付 9:30 開始)
- ·会場 和歌山県民文化会館 3階 特設会議室(和歌山市小松原通 1-1)
- ・対象 主に耐震改修に関わる建築士、施工者等建築実務者、自治体職員(どなたでもご参加いただけます)
- · 定員 100 名(先着順)
- ・参加費 無料(資料代として別途 2,500 円を申し受けます。当日受付にて現金でお支払ください。なお、テキストは今年度版です。 また、前日から続けて受講される方は、追加分の資料代として 1,000 円をご用意ください。)
- ・申込方法 令和元年 11 月 15 日(金)までに裏面の申込用紙にて、FAX またはメールにてお申し込み下さい ※定員超過等で参加をお断りする以外は、特に連絡いたしません。
- ※精算法、N値法、偏心率に対応した診断プログラムをインストールしたパソコンをご持参ください

(上記診断法に対応した、講師が説明に用いるプログラム「達人診断」の無料体験版を下記 HP にてダウンロードできます。)

- (株) えびす建築研究所: http://www.ebi-ken.co.jp/tatujin/
- ※ 事前に下記 HP で公開されている設計演習課題(2種類)のデータをパソコンに入力してお持ちください。

NPO 法人達人塾ねっと HP アドレス: http://tatsujinjuku.net/shiryo.html

- ※昨年度実施のアドバンストコースとは、講習内容の一部及び演習課題の内容が異なります。
- ※午前に基礎、午後に発展的な内容を行います。午後のみの受講も可能ですが、初めて受講される方は、午前中からの受講をお願いいたします。

【 プログラム(予定) 】

講義内容	講師	時間			
達人塾の概要と住宅所有者への説明技術	名古屋工業大学大学院教授 井戸田 秀樹	10:05~			
低コスト耐震補強の手引き解説	株式会社えびす建築研究所 代表取締役 花井 勉	10:50~			
設計例・施工例から学ぶ改修のポイント	株式会社U建築 代表取締役 丸谷 勲	11:50~			
休憩 12:30~13:30					
耐震改修先進県の取り組みと事例	名古屋工業大学高度防災工学研究センター客員教授 川端 寛文				
精算法、N 値法、偏心率等の説明と演習	木造耐震ネットワーク知多の成田の完二	13:40~			
課題説明と入力演習	株式会社えびす建築研究所 代表取締役 花井 勉				
演習	全員	15:30~			
達人案解説+質疑応答	全員	16:00~			

- ・その他 詳細・申込みは県建築住宅課 HP をご覧下さい。(http://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/080800/)
 - 会場の電源の数には限りがありますのであらかじめご了承ください。
- ・お問い合せ先 和歌山県県土整備部 都市住宅局建築住宅課 企画指導班 山﨑

TEL:073-441-321 4 FAX:073-428-2038 MAIL: e0808001@pref.wakayama.lg.jp

【12/2開催 設計講習編】

R1木造住宅耐震改修工法講習会参加申込書(11/15まで、先着順)

FAX: 073-428-2038

代表	団体	体・会社名				
	担当者名					
	TEL					
	FAX					
	E	-mail				
設計講習編参加希望者			氏 名	団体・会社名		
	1					
	2					
	3					

テキストの必要冊数 (1冊2,500円)

冊(前日から続けて受講される方は、申し込み不要です)

(会場案内)

和歌山県民文化会館

〒640-8585

和歌山市小松原通1-1



お問い合せ先

和歌山県県土整備部 都市住宅局建築住宅課 企画指導班 山﨑

TEL:073-441-3214 FAX:073-428-2038