

# 既存木造住宅の耐震診断・補強設計講習会 <<限界耐力計算>>

奈良県における木造住宅の限界耐力計算による伝統構法耐震診断技術者養成のための講習会  
CPD単位申請中

主催 (一社)奈良県建築士会教育事業委員会  
後援 奈良県県土マネジメント部まちづくり推進局建築課

木造軸組構法の新しい耐震設計法は壁量規定に拠らずとも、建築基準法に適合した限界耐力計算による耐震性能評価が適用可能となり、この方法では金物や壁要素を多用することなく住み心地の良い日本の伝統的な木造住宅が可能となりました。そして既存の住宅を比較的安い費用で耐震改修する有効な手段でもあります、また奈良県の地域的な問題でもあり技術者養成の必要性が迫られています。この度(一社)日本建築構造技術者協会関西支部(JSCA関西)より講師をお招きし講習会を開催する事と致しました。この耐震設計法は軸組構法による木造住宅の新しい設計法の一つであり、新築もとより耐震改修工事に幅広く対応でき設計及び施工に携わる方には重要な問題と考えますのでより多くの皆様にご参加いただければと存じます。

## 記

- 1) 日 時 平成27年6月16日(火) 受付9:00~16:00
- 2) 会 場 奈良県建築士会館 奈良市大宮町2丁目5-7  
TEL:0742-30-3111  
※お車でお越しの際は、近くのコインパーキングをご利用ください。
- 3) 募集人数 40名(先着順) 申込締め切り:5/25(月) (必着)
- 4) 受講料 会員 4000円 ・ 会員外 6000円  
※受講料は当日、会場にて徴収いたします。釣り銭のないようにご用意下さい。  
当日欠席の場合は、後日に参加費の請求をいたしますので所定の方法でお支払い下さい。  
(テキストを後日送付します。)

## 5) 概要スケジュール

9:00~9:20	受 付
9:20~10:50	限界耐力計算による耐震診断の考え方 講師 榎原 健一 氏
11:00~12:30	限界耐力計算による耐震診断の考え方 講師 榎原 健一 氏
	休 憩
13:20~14:50	耐震診断補強設計の事例説明 (1) 講師 横田 友行 氏
15:00~16:00	耐震診断補強設計の事例説明 (2) 講師 横田 友行 氏

講師 (一社)日本建築構造技術者協会 関西支部

- 6) 申込先 (一社)奈良県建築士会 FAX:0742-33-4333

(注) 当日は、電卓を必ずご持参下さい。(テキストは当日配布いたします)

## 6月16日(火) 講習会(限界耐力計算) 申込書

(フリガナ)

受講者氏名 ( 支部)

・奈良県建築士会 会 員 ・ 非会員 どちらかに○を記入してください。

勤務先名: 日中連絡先:  
(携帯電話など)

CPD番号: