

実務に学ぶ「伝統木構法・限界耐力計算法」東京講習会
のご案内

特定非営利活動法人 伝統木構造の会

仕様規定から性能規定へと移行した平成 12 年の法改正により、建築基準法に導入された「限界耐力計算法」は、壁量計算や金物使用という硬直な扱いで縛られていた伝統木構造に、唯一合法的な道を拓いた計算法として評価されます。昨年度、当会ではその基礎を学ぶ講習会を開催しましたが、今年度はその続編として、増田建築構造事務所が設計した実例を題材に、より実践的に学べる連続 5 回の講習会を企画いたしました。講義においては、これ以外の構造計算法（エネルギー法等）の概略についても解説していただく予定です。

さて、ご存知のように、今年の 6 月 20 日に施行された改正建築基準法は、大きな社会的混乱を招くと共に、限界耐力計算による認可も不透明な現況下にあります。この計算法も一部改正されましたが、計算の流れに大きな変更はなく、自由で多様性のある木構造を現行法の下で実現するための計算法という位置付けに変わりはありません。この機会に、限界耐力計算法をより深く学ぶことにより、伝統構造の実践に向けて互いに努力しようではありませんか。

構造設計者はもちろん、木造の設計に関わる意匠設計者・現場監督・大工の皆様も奮ってご参加下さい。

日程（5 回の連続・集中講義です。時間はいずれも午後 6：30～9：30）

- 平成 20 年 2 月 1 日（金）木造構造計算概論
 2 月 15 日（金）限界耐力計算法-1
 2 月 29 日（金）限界耐力計算法-2
 3 月 14 日（金）限界耐力計算法-3
 3 月 28 日（金）その他の構造計算法
 （エネルギー法等）

（別途、見学会も企画中です）

会場 〒162-0805 東京都新宿区矢来町 114
 アユミギャラリー奥、
 高橋ビル地下 2 階（地下鉄東西線神楽坂駅真上）

講師 山田憲明（増田建築構造事務所）
 監修 増田一真（同上・伝統木構造の会会長）

募集人数 30 名程度
 参加費（連続講義 5 回分一括）会員 15,000 円
 非会員 25,000 円

申込方法 下添の申込用紙にご記入の上、
 平成 20 年 1 月 20 日までに
 FAX 03 - 3375 - 8447
 まで、お申し込み下さい。

お問い合わせ：特定非営利活動法人 伝統木構造の会事務局
 東京都渋谷区代々木 2-36-6
 TEL：03-3370-8528 FAX：03-3375-8447

会場案内図



<交通>

地下鉄東西線「神楽坂」駅 徒歩 1 分
 都営地下鉄大江戸線「牛込神楽坂」駅
 A3 出口 徒歩 5 分
 JR「飯田橋」駅西口より徒歩 10 分

申 込 用 紙

氏名：	会員・非会員	
住所：	〒	電話番号：
メールアドレス：	FAX 番号：	
限界耐力計算法・東京講習会（5 回連続）に申し込みます。 （会員 15,000- 非会員 25,000-）		

参加費は、申込と同時に郵便局でお振り込みください。
 郵便振替口座 00170-7-722838 伝統木構造の会

振込金額 円
 振込(予定)日 月 日