



平成27年度

信州木造塾 塾生募集

通算 13 回目、本年も信州木造塾のご案内をいたします。
 ここ 2 年は、木構造を中心に「あらためて木構造を基礎から学び、根拠のある設計をする」ことを趣旨として開催してまいりました。10 回に及ぶハードなカリキュラムにもかかわらず、若手からベテラン、県外の方も含め、多くの皆様の参加をいただき、好評のうちに終えることが出来ました。
 このような機会を探している方、実はまだ沢山いらっしゃると思います。この際、信州木造塾で「根拠のある設計」を学びませんか。木造への愛情あふれる講義、実験、実習、現地見学、講演と充実の内容、是非ともおすすめいたします。
 今年はやや期間をコンパクトにして、より参加しやすく致しました。初めての方、もちろんリピーターも大歓迎です。皆様の入塾をお待ちしております。

主 催：一般社団法人 長野県建築士会（電話 026-235-0561）
 後 援：長野県・長野県木材協同組合連合会・信州木材認証製品センター
 募集対象：木造建築に関心を持っている方
 募集人員：80名 ※代理受講は認められません。
 受講料：30,000円 ただし、建築士会会員は 20,000円
 交流宿泊料：10,000円（交流会のみの参加は 6,000円）
 現地見学会の昼食代、入場料は、個人負担とします。
 申込締切日：8月31日（月）

テキスト：ヤマベの木構造 改訂版 会場にて特価販売します。
 修了証：全講座に出席した受講者に交付します。
 会場：安曇野市役所（安曇野市豊科 6000）
 長野県林業総合センター（塩尻市大字片丘字狐久保 5739）
 アスティかたおか（塩尻市大字片丘字東山 9215-1401）
 ホテルメルパルク長野（長野市鶴賀高畑 752-8）
 長野県総合教育センター（塩尻市片丘字南唐沢 6342-4）

講座内容

月 日	時 限	内 容	講 師
9 / 10 (木)	10:00~10:30 10:30~12:30 13:30~16:00 (昼食持参)	開 講 式 (マイスターステップアップ講座とタイアップ) 県産材製品等の紹介 講演：「建築における防耐火規制と木材利用」	桜設計集団一級建築士事務所 代 表 安 井 昇
9 / 18 (金)	13:00~17:00 19:00~	1. 通し柱の曲げ試験（欠損の影響） 通し柱仕口の引張試験（鉛直支持耐力の検証） ヘルメット持参	(有)山辺構造設計事務所 代表取締役 山辺 豊彦
9 / 19 (土)	9:00~12:30 会場:アスティかたおか	2.木造建築の被害と基準の変遷 3.木構造の構造計画の要点 4.木材の性質	(有)山辺構造設計事務所 代表取締役 山辺 豊彦
10 / 7 (水)	13:00~17:00 会場:メルパルク長野	5.地盤の性質と基礎計画 6.地盤調査データの読み方 7.軸組の役割と種類 8.梁の断面設計演習	(有)山辺構造設計事務所 代表取締役 山辺 豊彦
10 / 28 (水)	終 日 (バス移動) 会場:群馬県	9.山辺先生が携わった建物見学 臨江閣（群馬県前橋市） 正田醤油（群馬県館林市）	(有)山辺構造設計事務所 代表取締役 山辺 豊彦
11 / 9 (月)	10:00~17:00 (昼食持参) 会場:長野県総合教育センター	10.伏図・軸組図の作成・演習	(一社)木造住宅デザイン研究会ユア・ホーム 代 表 理 事 村 上 淳 史
11 / 20 (金)	12:30~17:00 会場:メルパルク長野	11.耐力壁の役割と特徴 12.耐力壁の配置計画 13.引抜に対する接合部の設計 14.水平構面の役割と特徴 15.スパン表を用いた設計演習 閉 講 式	(有)山辺構造設計事務所 代表取締役 山辺 豊彦

講師陣のプロフィール

山辺 豊彦 氏

(有)山辺構造設計事務所 代表取締役



1946年 石川県生まれ
 1969年 法政大学工学部建設工学科
 建築専攻卒業
 1969年 青木繁研究室 入所
 1978年 山辺構造設計事務所 設立
 1982年 (有)山辺構造設計事務所 設立
 ≪受賞≫
 1997年 第7回RM賞 大森東1丁目団地
 1999年 JSCA賞 佳作賞
 木材を活用した学校施設の構造
 設計(つくば市立東小学校)
 1999年 BCS賞 棚倉町立社川小学校
 ≪所属団体≫
 (一社)日本建築構造技術者協会
 企画会務委員長
 NPO緑の列島ネットワーク 理事

安井 昇 氏

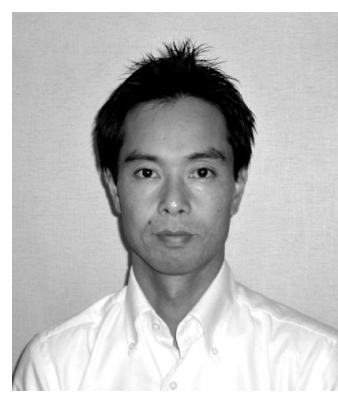
桜設計集団一級建築士事務所 代表



1968年 京都市生まれ
 1993年 東京理科大学理工学研究科建築学
 専攻(修士)修了
 積水ハウス株式会社入社
 1999年 桜設計集団一級建築士事務所開設
 2004年 早稲田大学理工学研究科建設学専
 攻(博士)修了
 2004年~ 早稲田大学理工学研究所研究員
 (長谷見雄二研究室所属)
 2005年~ 岐阜県立森林文化アカデミー
 非常勤講師
 2006年~ 東京都市大学非常勤講師
 2007年~ NPO木の建築フォーラム理事
 2011年~ NPO法人 Team Timberize
 副理事長
 ≪受賞≫
 2007年 日本建築学会奨励賞
 柱圧縮試験による木造土壁の火災
 加熱時の非損傷性予測と木造土壁
 外壁の防火設計
 2013年「奈良の木」デザインコンペ優秀賞
 谷中の町家~吉野杉による木造準
 耐火建築物~

村上 淳史 氏

(一社)木造住宅デザイン研究会ユア・ホーム 代表理事



1971年 東京都生まれ
 1996年 早稲田大学大学院理工学部
 建設工学科建設専攻卒業
 1996年 住友林業株式会社 入社
 その後プレカット工場や材木店などを経て
 2009年 村上木構造デザイン室 設立
 2010年 木造住宅デザイン研究会
 ユア・ホーム 設立
 2011年 一般社団法人化
 2014年 芝浦工業大学建築工学科
 非常勤講師
 ≪所属団体≫
 NPO木の建築フォーラム 理事
 東京建築士会
 東京広葉樹協会 理事
 東京材商青年協議会

申込方法: 受講申込書に記入のうえ、受講料と交流宿泊料を添えて 長野県建築士会本会事務局又は各地の建築士会事務所へお申込下さい。
 (締切: 8月7日(金)) なお、途中で受講を中止されても受講料はお返ししません。(講義資料は、後日、送付します。)
問合せ先: 長野県建築士会本会事務局又は各地の建築士会事務所へ (〒380-0872 長野市大字南長野字宮東 426-1 電話 026-235-0561)

◆ テキスト「ヤマベの木構造 改訂版」を講習会場にて、割引価格 3,500 円(税込)(定価 4,104 円(税込))で販売します。

■目次

01 入門編	ゼロからはじめる木構造	○ 木構造の基礎知識
02 基本編	押さえておきたい基礎知識	○ 地盤・基礎 ○ 軸組 ○ 耐力壁 ○ 水平構面 ○ 接合部
03 実践編	いまずぐ使える設計手法	○ 地盤・基礎 ○ 軸組 ○ 耐力壁 ○ 水平構面 ○ 設計事例
04 資料編	関連資料・データ一覧	

.....き.....り.....と.....り.....線.....

一般社団法人 長野県建築士会 (FAX: 026-232-2588)

「信州木造塾」受講申込書

						平成 27 年 月 日提出			
フリ 氏名	がな 名	会員 区分	・会員(支部) ・非会員	年代	20 30	40 50	60 70	性別	男・女
住所		〒			電話番号		()		
勤務先	名称				職種				
	所在地	〒			電話番号		()		
受講料		会員 (20,000 円) ・ 非会員 (30,000 円)			テキスト (3,500 円)		要 ・ 不要		
交流宿泊の有無 (10,000 円)		する ・ しない		交流会のみ参加 (6,000 円)		する ・ しない		受付支部 支部(No.)	

※ この申込書に記載された個人情報は「信州木造塾」実施に関する必要な書類等の作成、送付及び「信州木造塾」に関する情報の送付に使用します。それ以外の目的には使用しません。