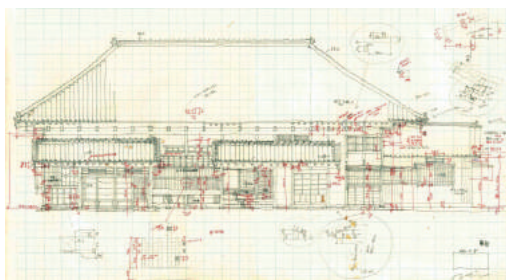


日本の家づくりを 古民家から学び 木組の家に活かす

日本の家は、古来から木を組んで建ててきました。伝統の木の家には、先人の知恵と工夫があります。さらに古民家の再生・利活用は時代の要請です。今回18期続いた「木組のデザインゼミナール」と好評だった「古民家再生ゼミ」を統合しました。講師は、「木造住宅【私家版】仕様書」執筆陣と新進気鋭の建築家が担当・指導します。美しいデザインの架構と温熱環境の両方を備えたむかしと未来をつなぐ「木組の家」を学びませんか。



古民家再生の実例



実物の古民家の 実測を通して伝統的な 木組の架構を学びたい

古民家は生きています。時代を超えて活用すべきです。本講座は、古民家の再生・利活用の伝統技術を身につけるために実物の古民家の実測から学び、長い時間を生きた架構の仕組と技術を身につけます。実測して体感する新しい発見は、贅沢な時間です。古民家には日本建築の伝統の知恵と工夫があり、貫や足固めなど地震や台風に強い木の特性があります。日本の家づくりの基本とルーツは古民家にあります。むかしから使われてきた本来の技術と素材を学びます。本物は本来の技術と素材から生まれます。

木組の最新デザインと 温熱性能計算の両方を 身につけたい

木の家でまず考えるのが、長寿命で丈夫な構造です。合理的な木組は、美しいプロポーションを生みます。木と木を組むことで無理のない力の流れがわかります。最新のデザインは、新進気鋭の建築家に学びます。さらに木組と快適な温熱環境の両立を目指しています。温熱性能・省エネ性能の向上は、時代の要請です。本講座では、古民家の再生・利活用の設計方法と最新のデザインと温熱技術で進化する木組を学びます。木組とデザインに精通した講師陣が丁寧に指導します。

ここから はじまる 木造住宅



2023年「古民家 + 木組」のデザインゼミナール 第20期「記念」zoom講座 受講生募集

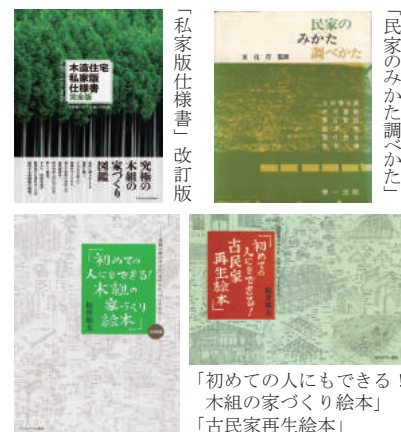
■ 事務局：一般社団法人ワークショップ「き」組
(東京都中野区江原町 1-46-12-102)
TEL 03-3951-0703 FAX 03-5996-1370
E-MAIL info@kigumi.jp

■ 講師陣
古民家再生講座：松井郁夫, 岩波正, 安井妙子
木組講座：松井郁夫, 宮越喜彦, 山崎哲史
理念講座：岩崎駿介, 横内敏人, 泉幸甫
三澤文子, 菱田昌平
温熱講座：辻充孝 (岐阜県立森林文化アカデミー)
夏見論

■ 講座内容
「古民家再生講座」
古民家の実測から、丈夫で美しい日本の家の基礎とルーツを学び、伝統の継手・仕口を学びます。
「木組講座」
初めて木の家を学ぶ人や、改めて木の家を学びたい実務者のための実習。木組の架構の伏せ図や、軸組模型を制作し、木組の実践力を身につけます。
「理論編」
新進気鋭の豪華講師陣による、最新のデザインを理論と事例を通して学びます。
「温熱編」
改正省エネ法に完全対応の「温熱講座」。
即実務に活用できる「温熱計算手法」を学びます。
受講者には温熱計算ソフトをさしあげます。



■ お申し込み方法：
裏面の申し込み用紙に必要事項を、手書きでご記入の上、事務局にFAX、メール、ご郵送ください。



山と職人と住まい手をつなぐ



「古民家再生講座」

10:00～17:00 講師:松井郁夫・岩波正・安井妙子

4月16日(日)

座学

自己紹介
オリエンテーション

民家の見かた調べかた

歴史と民俗学
古民家の分類
どんな民家が古いか
どのように調査するか

松井 郁夫

5月21日(日)

見学

ツアーガイド

日本民家園

民家の成り立ち
民家の間取り
民家の架構

松井 郁夫

5月22日(月)

実測

実測用具

江戸東京たてもの園

実測用紙の使い方
野帳の描き方
寸法のとり方
課題提示

松井 郁夫

6月18日(日)

構造計算

限界耐力計算法とはなにか

限界耐力計算

古民家に適した計算法
演習

岩波正
三和総合設計

7月16日(日)

座学

古民家の温熱改修

再生設計

発表会

課題発表会
講評会

安井 妙子
松井 郁夫

「木組講座」

10:00～17:00 講師:松井郁夫・宮越善彦・山崎哲史

8月20日(日)

設計課題

木組のパッシブハウス

設計の考え方
架構と間取りの考え方
単位寸法
階段の納まり
貫・足固め
プロポーション
素材

松井 郁夫
宮越 善彦
山崎 哲史

9月17日(日)

架構編・1

課題の添削

木組の架構の考え方
耐力壁・水平構面の考え方
矩計の考え方・事例

松井 郁夫
山崎 哲史

10月15日(日)

架構編・2

課題の添削

伏図の考え方
木拾いについて
模型材料について

松井 郁夫
山崎 哲史

11月19日(日)

架構編・3

課題の添削

模型の作り方
動画 模型の動画
実例のスライド

松井 郁夫
山崎 哲史

12月17日(日)

発表・講評会

架構模型とスライドで発表
講評、意見交換とまとめ

修了証書授与(郵送)

松井 郁夫
宮越 善彦
山崎 哲史

「理念・温熱講座」

10:00～12:00 講師:岩崎駿介・三澤文子・菱田昌平・泉幸甫・横内敏人

13:00～17:00 講師:辻充孝・夏見諭

8月19日(土)

理念編・1

岩崎駿介

豊かさとはなにか

パッシブ編・1

「パッシブハウスとその考え方」

夏見 諭
夏見工務店

9月16日(土)

理念編・2

三澤文子

真壁の家づくり

パッシブ編・2

「温熱環境と快適性能」

夏見 諭
夏見工務店

10月14日(土)

理念編・3

菱田昌平

仕事の流儀

温熱編・1

「地域の特性を活かす
パッシブデザイン」

辻 充孝
森林文化アカデミー

11月25日(土)

理念編・4

横内敏人

これからの住まい

温熱編・2

「躯体性能をデザインする」

辻 充孝
森林文化アカデミー

12月16日(土)

理念編・5

泉幸甫

最近の仕事から

温熱編・3

「エネルギー性能をデザインする」

温熱計算ツールをプレゼント

辻 充孝
森林文化アカデミー

申込書			
下記の項目をご記入の上、FAX、メールもしくはご郵送ください。折返しご連絡致します。			
ふりがな		男・女	顔写真
お名前			
所属/役職	所属	歳	
ご連絡先	ご住所		
	TEL	FAX	
	Email		
志望動機			
お申し込み日	年	月	日

お申込先	
一般社団法人ワークショップ「き」組事務局 「木組のデザイン」ゼミナール 係 〒165-0023 東京都中野区江原町 1-46-12-102	
FAX:03-5996-1370 mail:info@kigumi.jp	
受講料	
<input type="checkbox"/> 入学金	10,000 円
<input type="checkbox"/> 古民家再生講座	50,000 円
<input type="checkbox"/> 木組講座	50,000 円
<input type="checkbox"/> 理念温熱講座	50,000 円
受講歴のある方は入会金が免除となります	
一講座のみ受講	15,000 円

※講義の内容は予告なく変更になる場合がございます。ご了承下さい。

2023年「木組のデザイン」ゼミナール 受講者リスト

申し込み日 年 月 日

ふりがな		顔写真を 貼付して下さい	
氏名			
性別			
年齢			
勤務先 (学生の場合は学校名)			
設計実務年数			
設計実務経歴			
受講動機			
連絡先種別	会社 / 自宅		
住所			
電話番号			
FAX			
e-mail			
ご希望のコース (丸をしてください)	古民家再生講座	木組講座	理念・温熱講座
事務局記入欄			

※記入は必ず手書きでお願いします