

2013年8月 ▶ 2014年3月

平成25年度

# 木造建築学校

徳島木造建築研究会では、木造建築に関する知識や情報を共有するために「木造建築学校」を開校しています。本年度は木造建築研究会の会員を対象に毎月1回の講座を開催いたします。受講をご希望の方は裏面の申込書に必要事項をご記入の上、FAXにてお申し込みください。

建築士法第22条の4第5項に基づく研修事業  
CPD認定プログラム  
通常講座：2単位 / 回

●主催：徳島木造建築研究会  
●運営協力・問合せ：社団法人徳島県建築士会  
TEL:088-653-7570



# 平成25年度 木造建築学校

2013年8月→2014年3月

今年度は、すでに開催済みの4回を含め全12回の講座を予定しています。

会場：木材利用創造センター  
徳島市南庄町5-69 TEL:088-633-6358  
<http://www.pref.tokushima.jp/docs/2013051000217/>



●受講料：¥500 / 回

●開講時間：19:00-20:30

●申込方法：左記の各講座のうち、受講を希望する講座のチェックボックス□にチェックをし、各講座開催日の1週間前までにFAXにてお申し込みください。

## 環境 4

2013年  
8月28日 [水]

受講する

### 木造建築における音対策

木造建築および木質系内装において、快適な音環境を実現できるよう、遮音・吸音・床衝撃音などの諸問題に対応できる基礎知識を習得していただきます。また、音に関する実用的な計算方法や実測値も紹介させていただきます。



工業技術センター  
生活科学担当  
上席研究員

中岡 正典

## 歴史 3

9月25日 [水]

受講する

### 伝統民家の保存修理

伝統構法で建てられた民家の保存修理について、調査方法や設計・監理上の留意点、施工状況などを東祖谷の茅葺き民家の事例を通じて紹介します。



空間計画研究所

喜多 順三

## 環境 5

10月23日 [水]

受講する

### 環境建築について

建築は場をつくり、人が生きる空間と環境をつくることである。21世紀の課題にどう向き合い、地域に根ざし建築することを考える素材を仕事から提供し、改めて建築が関わる環境の意味を共に掘り下げたい。



新居建築研究所

新居 照和

## 構造 3

11月27日 [水]

受講する

### 木質構造

地震時に木造建築物がどのように揺れるのかを学ぶとともに、過去の木造建築物の地震被害について紹介します。



香川大学工学部  
安全システム建設  
工学科 助教

宮本 慎宏

## 構造 4

12月25日 [水]

受講する

### 木造住宅の構造いろいろ

木造4号建物・3号建物の、構造設計者から見た、意匠設計者の間違いやすい事、理解しておいて欲しい事について。



宮本構造設計

宮本 昌司

## 構造 5

2014年  
1月22日 [水]

受講する

### 地盤概説

徳島県臨海低地の地層状況の概要および、巨大地震に対する地盤リスクを説明する。また、地盤調査報告書の読み方について概説する。



ニタコンサルタント  
株式会社  
調査部 (次長)

山川 治

## 環境 6

2月26日 [水]

受講する

### ウッドマイルズを通して考える徳島杉

10年を経てP.P資料も古くなりました。算定技術者として、当日は皆さんのお力でP.P10年分の補正にお力を借りたいと思います。



共建築設計事務所

釜内 晋治

## 歴史 4

3月26日 [水]

受講する

### かいふの木

家を建てる機会があるときに、出来る限り自分で山に行って立木から選び、製材に出す事をしたいと普段から考えています。かいふの山の様々な立木の姿を写真で紹介し、山の中で選木する姿から建前に至る状況をドキュメント的にかいふの木の良さを紹介したいと思います。



キウチ建築

木内 繁一

# 平成25年度 木造建築学校 受講申込書

# FAX:088-624-1710

社団法人徳島県建築士会  
本部事務局

お名前

男  女

住所:

自宅  会社

TEL

FAX

E-mail