

# 木造建築普及促進セミナー

## 開催目的

木材や木質材料の基礎を学び、住宅性能向上の設計ポイントや多様な中大規模木造建築の習得を目的にセミナーをシリーズで開催します。

木造住宅設計や中大規模の木造建築物を手掛けることに興味と意欲のある県内の建築設計者を対象に、専門講師による実践的な座学、木材産業の工場や木造建築物の視察を行います。

月1回程度で全6回開催し、招聘した講師を交えた情報交流会も予定しております。

受講料  
**無料**

30名程度



新宮熊野神社長床 (喜多方市)

## セミナー概要

●講義: 1時限 13:00~14:30(90分) 2時限 15:00~16:30(90分)

### 第1回 6月11日(月) 13:00~16:30

会場 福島県青少年会館 第2研修室  
講師 東京大学名誉教授 安藤 直人 氏  
内容 ①林業・木材産業の現状 ②木質材料の知識

### 第4回 9月13日(木) 13:00~16:30

会場 福島県建設センター 2階会議室  
講師 鋼野友哉アトリエ/TMYA 主宰 鋼野 友哉 氏  
内容 ①木質材料と構法から考える木造建築物  
②CLTの考え方

### 第2回 7月11日(水) 13:00~16:30

会場 福島県青少年会館 第1研修室  
講師 阪根宏彦計画設計事務所 代表取締役 阪根 宏彦 氏  
内容 現代建築における木材のデザインからサステナブルな木造建築へ

### 第5回 10月16日(火) 10:00~16:00

会場 県中地区  
講師 東京大学名誉教授 安藤 直人 氏  
内容 木造建築物や木材市場等の現場視察

### 第3回 8月24日(金) 13:00~16:30

会場 福島県建設センター 2階会議室  
講師 日田木材協同組合 理事長 瀬戸 亨一郎 氏  
内容 ①木材製品の発注において注意すること  
②JAS材を手に入れるには

### 第6回 11月8日(木) 13:00~16:30

会場 福島県建設センター 2階会議室  
講師 筑波大学 生命環境系 准教授 立花 敏 氏  
内容 ①木材調達の現状と課題(持続可能な木材調達に向けて)  
②需要動向から見た今後の木材利用の展開

**場 所** 第1、2回 福島県青少年会館 研修室(福島市黒岩字田部屋53-5) 第3、4、6回 福島県建設センター2階会議室(福島県五月町4-25)

**対象者** 全6回受講することができる建築設計者等(30名程度)  
※但し、各回特別聴講者を募集します。

**テキスト** 各講師の配布資料【無料】

- 主催:福島県地域型復興住宅推進協議会
- 共催:一般社団法人福島県建築士事務所協会
- 後援:福島県、福島県木材協同組合連合会、(公社)福島県建築士会、福島県耐震化・リフォーム等推進協議会

## お申し込み・お問い合わせ

福島県地域型復興住宅推進協議会(事務局:一般社団法人福島県建築士事務所協会)

〒960-8061 福島市五月町4-25 福島県建設センター5階

TEL:024-521-4033 FAX:024-521-5087 E-mail:sekkeiksen@flute.ocn.ne.jp



福島県青少年会館



福島県建設センター

## 申込方法

申込書をご記入の上、**平成30年6月5日まで**に  
下記宛にFAXでお申込ください。

※ご記入いただいた個人情報はセミナー参加手続きに使用し、その他の目的で  
使用することはありません。

# 木造建築普及促進セミナー 参加申込書

※どちらかを○で囲んでください。

- ① 全6回参加します      ② 特別聴講を希望します

希望する回数に「○」を付けてください。

第 1・2・3・4・5・6 回

申込日 平成 年 月 日

(一社)福島県建築士事務所協会 宛 **FAX⇒024-521-5087**

フリガナ 参加者名			
勤務先名称			
住所	〒 .....		
TEL	(        )        —	<input type="checkbox"/> 勤務先	<input type="checkbox"/> 自宅
FAX	(        )        —	<input type="checkbox"/> 勤務先	<input type="checkbox"/> 自宅
メール			

■お申し込み・お問い合わせ 福島県地域型復興住宅推進協議会(事務局:(一社)福島県建築士事務所協会)

電話:024-521-4033/FAX:024-521-5087

E-mail:sekkeixen@flute.ocn.ne.jp 〒960-8061 福島市五月町4-25 福島県建設センター5階