

◆ 第一期管理建築士講習について

◆ 平成25年度 第一期 管理建築士講習について

講習日：平成25年6月5日(水)

◇ 第一期一級・二級・木造建築士定期講習について

会場：福岡建設会館3階 301号会議室  
(福岡市博多区博多駅東3-14-18)

◇ 木造耐火建築物の実例紹介

定員：60名(定員になり次第締切ます)

受講手数料：15,750円(テキスト代、消費税750円含む。)

◇ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会

【受講申込関係書類の配布】

■ ホームページよりダウンロード

(財)建築技術教育普及センター

(URL) <http://www.jaeic.or.jp/center-index.htm>

◇ 一級建築士試験のご案内

■ 窓口にて配布

配布場所：(社)福岡県建築士事務所協会 事務局  
(福岡市博多区博多駅東3-14-18 福岡建設会館5階)

◇ 木材利用ポイント事業に概要について

配布時間：9:30~16:30(土日祝を除く)

■ 郵送による配布

下記の送付希望書をダウンロードし、必要事項を明記の上、FAXにてお送りください。

【送付希望書】 <http://www.f-aa.jp/news/souhukibou.doc>

(FAX) 092-473-7278

※送料着払いにて申込書をご送付いたします。

◇ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

【受講申込書の受付】

受付場所：(社)福岡県建築士事務所協会 事務局  
(福岡市博多区博多駅東3-14-18 福岡建設会館5階)

◇ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

受付時間：9:30~16:30(土日祝除く)

受付期間：**平成25年4月10日(水)~5月10日(金)**

◇ 新設住宅着工統計(平成25年2月分)

お問い合わせ：(社)福岡県建築士事務所協会  
〒812-0013 福岡市博多区博多駅東3-14-18 福岡建設会館5階  
(TEL) 092-473-7673

(財)建築技術教育普及センター本部

〒104-0031 東京都中央区京橋2-14-1  
(TEL) 03-5524-3105

(社)日本建築士事務所協会連合会

〒104-0032 東京都中央区八丁堀2-21-6 八丁堀ビル6階  
(TEL) 03-3552-1281

リンク：[http://www.f-aa.jp/news/kanri\\_kosyu.html](http://www.f-aa.jp/news/kanri_kosyu.html)



# 住まいの伝言板4月号

<http://www.f-sumai.org/index.html>

◇ 第一期管理建築士講習について

◆ 第一期一級・二級・木造建築士定期講習について

◇ 木造耐火建築物の実例紹介

◇ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会

◇ 一級建築士試験のご案内

◇ 木材利用ポイント事業に概要について

◇ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

◇ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

◇ 新設住宅着工統計(平成25年2月分)

## ◆ 平成25年度 第一期 一級・二級・木造建築士定期講習について

講習日: 平成25年6月18日(火)

会場: 福岡建設会館 (福岡市博多区博多駅東3-14-18)

定員: 200名 (定員になり次第締切ます)

受講手数料: 12,900円(テキスト代、消費税含む。)

【受講申込関係書類の配布】

■ホームページよりダウンロード

(財)建築技術教育普及センター

(URL) <http://www.jaeic.or.jp/center-index.htm>

■窓口にて配布

配布場所: (社)福岡県建築士事務所協会

(福岡市博多区博多駅東3-14-18 福岡建設会館)

配布時間: 9:30~16:30(土日祝を除く)

■郵送による配布

下記の送付希望書をダウンロードし、必要事項を明記の上、FAXにてお送りください。

【送付希望書】 <http://www.f-aa.jp/news/souhukibou.doc>

(FAX) 092-473-7278

※送料着払いにて申込書をご送付いたします。

【受講申込書の受付・お問い合わせ】

受付場所: (社)福岡県建築士事務所協会

(福岡市博多区博多駅東3-14-18 福岡建設会館)

(TEL) 092-441-1867

(社)福岡県建築士会

(福岡市博多区博多駅東3-14-18 福岡建設会館)

(TEL) 092-473-7673

受付時間: 9:30~16:30(土日祝除く)

受付期間: **平成25年4月10日(水)~5月31日(金)**

お問い合わせ: (財)建築技術教育普及センター本部

〒104-0031 東京都中央区京橋2-14-1

(TEL) 03-5524-3105

(公社)日本建築士会連合会

〒108-0014 東京都港区芝5-26-20 建築会館5階

(TEL) 03-3456-2061

(社)日本建築士事務所協会連合会

〒104-0032 東京都中央区八丁堀2-21-6 八丁堀ビル6階

(TEL) 03-3552-1281

リンク: [http://www.f-aa.jp/news/teiki\\_kosyu.html](http://www.f-aa.jp/news/teiki_kosyu.html)

# 住まいの伝言板4月号

<http://www.f-sumai.org/index.html>

◇ 第一期管理建築士講習について

◇ 第一期一級・二級・木造建築士定期講習について

## ◆ 木造耐火建築物の実例紹介

◇ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会

◇ 一級建築士試験のご案内

◇ 木材利用ポイント事業に概要について

◇ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

◇ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

◇ 新設住宅着工統計(平成25年2月分)

## ◆ 木造耐火建築物の実例紹介

日時: 平成25年7月26日(金) 10:15~11:45

会場: 八重洲博多ビル 11階 ホールB  
(福岡市博多区博多駅東2-18-30)

プログラム(予定): 10:15~ 開場  
10:30~11:30 「木造耐火建築物の実例紹介」  
木住協 技術開発部長 飯山 道久 氏  
~11:45 閉場

定員: 40名 (定員になり次第締め切らせていただきます。)

参加費: 無料

申込方法: 下記のリンクより、受講申込書に必要事項を記入の上、FAXにてお申し込みください。

申込み先: 社団法人日本木造住宅産業協会 技術開発部 行  
【FAX】 03-5114-3020

申込締切: **平成25年7月12日(金)**

問合せ先: 社団法人日本木造住宅産業協会 技術開発部 (担当) 飯山・細山  
【TEL】 03-5114-3012  
【FAX】 03-5114-3020

リンク: <http://www.mokujukyo.or.jp/upfiles/20130219102457.pdf> 【受講申込書含む】



# 住まいの伝言板4月号

<http://www.f-sumai.org/index.html>

◇ 第一期管理建築士講習について

◇ 第一期一級・二級・木造建築士定期講習について

◇ 木造耐火建築物の実例紹介

◆ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会

◇ 一級建築士試験のご案内

◇ 木材利用ポイント事業に概要について

◇ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

◇ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

◇ 新設住宅着工統計(平成25年2月分)

## ◆ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会

日時: 平成25年 7月26日(金) 12:45~16:50

会場: 八重洲博多ビル 11F ホールB  
(福岡市博多区博多駅東2-18-30)

定員: 40名

受講料: 《会員・行政関係者》 8,000円  
《一般》 16,000円  
《第3版 再受講コース》 5,000円 (テキスト代・消費税込み)

プログラム: 12:45~  
(予定)

開場(受付開始)

13:00~13:05

主催者挨拶 (木住協 技術開発委員長 逢坂 達男 氏)

13:05~14:45

木造軸組工法による耐火建築物設計  
マニュアル(耐火設計Ⅰ)について  
(桜設計集団一級建築士事務所 博士(工学) 安井 昇 氏)

14:45~15:00

休憩

15:00~16:30

木造軸組工法による耐火建築物設計  
マニュアル(耐火設計Ⅱ)について  
(桜設計集団一級建築士事務所 博士(工学) 安井 昇 氏)

16:30~16:45

木造軸組工法による耐火建築物設計  
マニュアル(運用)について  
(木住協 技術開発部長 飯山 道久 氏)

~16:50

閉場

※講師及び内容や時間配分は変更することもあります。

申込み方法: 下記、URLをクリックし、申込用紙(4枚目以降)をダウンロードし、必要事項に記入し、FAXにてお申し込みください。なお、受講料は前払いとなっておりますので、ご注意ください。詳細は、URLでご確認ください。

申込締切: **平成25年7月12日(金)**

申込み・お問い合わせ: (社)日本木造住宅産業協会 技術開発部

TEL 03-5114-3012 / FAX 03-5114-3020

URL <http://www.mokujukyo.or.jp/upfiles/20130116161855.pdf>



# 住まいの伝言板4月号

<http://www.f-sumai.org/index.html>

◇ 第一期管理建築士講習について

◇ 第一期一級・二級・木造建築士定期講習について

◇ 木造耐火建築物の実例紹介

◇ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会

◆ 一級建築士試験のご案内

◇ 木材利用ポイント事業に概要について

◇ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

◇ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

◇ 新設住宅着工統計(平成25年2月分)

## ◆ 平成25年 一級建築士試験のご案内

日時: 【学科】平成25年7月28日(日)9:30~17:55 【設計図】平成25年10月13日(日)10:45~17:30

受験手数料: 19,700円 (他に払込の事務手数料が必要です。)

受験申込手続:

■インターネットによる受験申込

受験申込の受付期間: **平成25年4月12日(金)10:00 ~ 4月22日(月)16:00**

■郵送又は受付場所における受験申込について

《受験申込書の配布》

【郵送による配布】 ※1名1部。

請求期間: **平成25年3月25日(月)10:00 ~ 4月12日(金)17:00**

配布期間: **平成25年4月1日(月)~4月19日(金)**(着払いにより郵送します。)

※**4月19日(金)まで**に届かない場合は、下記の問合せ先に、必ず、**4月22日(月)まで**にお問い合わせ下さい。

郵送費用: 受験申込書の郵送費用は、請求者の負担とし、配達の際にお支払い下さい。

請求方法: センターのホームページによる請求は、必要な事項を入力し、インターネットにより請求して下さい。

問合せ先: TEL 042-628-9253(平日9:30~17:00)

● 受験申込書の郵送による請求はこちら→ [https://www.koshukai.jp/jaeic/h25\\_1k/](https://www.koshukai.jp/jaeic/h25_1k/)

● FAXによる請求書はこちら→ [http://www.jaeic.jp/1k-mousikomisyu\\_seikyuu\\_fax.pdf](http://www.jaeic.jp/1k-mousikomisyu_seikyuu_fax.pdf)

FAXによる請求は、氏名、送付先住所、電話番号、請求する受験申込書の申込区分(「学科の試験から」又は「設計製図の試験のみ」)を必ず明記し、下記の宛先に請求して下さい。

→(財)建築技術教育普及センター 受験申込書配布係 (FAX: 042-628-9256)

【受付窓口における配布】

配布期間: **平成25年4月1日(月)~5月13日(月)**

(9:30~17:00(ただし、5月13日(月)は9:30~16:00。土曜日、日曜日及び祝日は除く。なお、5月11日(土)、12日(日)は受験申込書の受付を行う所定の受付会場に限って配布を行う。)

配布場所: (社)福岡県建築士会、北九州県土整備事務所、久留米県土整備事務所

《受験申込書の受付》

【郵送による受付】

受付期間: **平成25年4月8日(月) ~ 4月22日(月)** ※受験申込書は、締切日の消印のあるものまで有効です。

郵送方法: センター指定の払込用紙により、あらかじめ受験手数料を納付したのち、センター指定の封筒を使用し、必ず簡易書留郵便で、次の宛先に郵送して下さい。

郵送先:

〒104-0031 東京都中央区京橋2-14-1

(財)建築技術教育普及センター業務部 一級建築士試験受付係

【受付場所における受付】

受付期間: 平成25年5月9日(木) ~ 5月13日(月)(土・日曜日を含む)

受付時間: 10:00~17:00

受付場所: 住所地の都道府県建築士会が指定する場所

(住所地以外の受付場所では一切受け付けません。)

受験申込書配布場所

(社)福岡県建築士会

受験問い合わせ先:

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東3-14-18 福岡建設会館6階  
TEL 092-441-1867

受験問い合わせ先:

(財)建築技術教育普及センター 九州支部

〒812-0013 福岡市博多区博多駅東2-9-1 東福第2ビル  
TEL 092-471-6310

◇ 第一期管理建築士講習について

◇ 第一期一級・二級・木造建築士定期講習について

◇ 木造耐火建築物の実例紹介

◇ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会

◇ 一級建築士試験のご案内

◆ 木材利用ポイント事業に概要について

◇ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

◇ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

◇ 新設住宅着工統計(平成25年2月分)

## ◆ 木材利用ポイント事業の概要について

## 1. 経緯

地域材の適切な利用を確保することは、我が国における森林の適正な整備・保全、地球温暖化防止、循環型社会の形成等に貢献することから、国産材その他の木材の利用促進を図ることが重要です。林野庁は、地域材を活用した木造住宅の新築、内装・外装の木質化、木材製品等の購入の際に、木材利用ポイントを付与し、地域の農林水産物等との交換等を行う木材利用ポイント事業を措置しています。

## 2. 木材利用ポイント事業の概要

## (1) 木材利用ポイントの付与対象

- ・ 地域材を基準以上利用すること、資源量に悪影響を与えないこと等の条件を満たす、次の1から3に掲げるもの。
  1. 木造住宅の新築・増築又は購入
  2. 住宅の床、内壁及び外壁の木質化工事
  3. 木材製品、木質ペレットストーブ等

## (2) 木材利用ポイントの申請方法

- ・ (1)のポイントの付与対象となる製品の所有者等が、郵送又は各地に設けられる申請窓口にて行う。

## (3) 木材利用ポイントの交換

- ・ 地域の農林水産品、農山漁村体験型旅行、商品券、森林づくり・木づかいに対する寄附、即時交換等。
- ・ 交換するポイントは、1ポイント1円相当とします。また、木材利用ポイントの申請等に当たっては、各種証明書類が必要になります。

ポイントの付与対象となるものの範囲、製品ごとに付与するポイント、ポイントの具体的な申請・発行方法等の事業の詳細については、決まり次第、改めてお知らせいたします。

## &lt;問い合わせ窓口の開設&gt;

木材利用ポイントに関する専用のコールセンターを設置しました。問い合わせ先は以下のとおりです。

[電話番号] 0570-666-799 (有料)

[受付時間] 9時00分～17時00分 (土日・祝日は除く)

なお、木材利用ポイントに関する情報は、今後の状況に合わせて随時更新します。更新情報は、次のURLから御覧ください。

<http://www.rinya.maff.go.jp/j/riyou/point/index.html>

詳細はこちら↓

<http://www.rinya.maff.go.jp/j/press/riyou/pdf/130308-01.pdf>

## 【お問い合わせ先】

## 林野庁林政部木材利用課

担当者： 木材利用ポイント推進室 高木、赤羽、武藤、五十嵐

代表： 03-3502-8111(内線6220)

ダイヤルイン： 03-6744-2496



# 住まいの伝言板4月号

<http://www.f-sumai.org/index.html>

◇ 第一期管理建築士講習について

◇ 第一期一級・二級・木造建築士定期講習について

◇ 木造耐火建築物の実例紹介

◇ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会

◇ 一級建築士試験のご案内

◇ 木材利用ポイント事業に概要について

◆ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

◇ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

◇ 新設住宅着工統計(平成25年2月分)

## ◆ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

平成25年2月末時点での同事業(住宅エコポイント及び復興支援・住宅エコポイント)の実施状況についてとりまとめましたので公表します。

### 1. 住宅エコポイントの申請状況

#### (1) 平成25年2月の合計

[1]新築	15,746戸
[2]リフォーム	8,740戸
[3]合計	24,486戸

#### (2) 申請受付開始からの累計

[1]新築	999,026戸
[2]リフォーム	796,967戸
[3]合計	1,795,993戸

### 2. 住宅エコポイントの発行状況

#### (1) 平成25年2月の合計

[1]新築	13,486戸	(内福岡県分)	332戸
[2]リフォーム	13,291戸		396戸
[3]合計	26,777戸		728戸

#### (2) 申請受付開始からの累計

[1]新築	987,587戸	(内福岡県分)	33,128戸
[2]リフォーム	782,810戸		23,724戸
[3]合計	1,770,397戸		56,852戸

リンク: [http://www.mlit.go.jp/report/press/house04\\_hh\\_000445.html](http://www.mlit.go.jp/report/press/house04_hh_000445.html)

### 【お問い合わせ】

住宅エコポイント事務局

TEL 0570-064-717

URL <http://jutaku.eco-points.jp/>



# 住まいの伝言板4月号

<http://www.f-sumai.org/index.html>

◇ 第一期管理建築士講習について

◇ 第一期一級・二級・木造建築士定期講習について

◇ 木造耐火建築物の実例紹介

◇ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習会

◇ 一級建築士試験のご案内

◇ 木材利用ポイント事業に概要について

◇ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

◆ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

◇ 新設住宅着工統計(平成25年2月分)

## ◆ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

「長期優良住宅の普及の促進に関する法律」に基づく長期優良住宅建築等計画の認定制度については、平成21年6月4日より制度運用を開始しています。  
この度、全国の所管行政庁の平成25年2月の認定状況について、調査した結果がとりまとめられましたので、お知らせします。

### 1. 平成25年2月の実績

(1) 一戸建ての住宅	8,089戸	(内福岡県分)	339戸
(2) 共同住宅等	89戸		1戸
(3) 総戸数	8,178戸		340戸

### 2. 制度運用開始からの累計

(1) 一戸建ての住宅	354,820戸	(内福岡県分)	14,594戸
(2) 共同住宅等	10,191戸		537戸
(3) 総戸数	365,011戸		15,131戸

### 【都道府県別】

<http://www.mlit.go.jp/common/000990936.pdf>

### 【参考】

●「長期優良住宅の普及の促進に関する法律」の詳細については、長期優良住宅関連情報ホームページをご覧ください。

[http://www.mlit.go.jp/jutakukentiku/house/jutakukentiku\\_house\\_tk4\\_000006.html](http://www.mlit.go.jp/jutakukentiku/house/jutakukentiku_house_tk4_000006.html)

●記事の添付資料が掲載されておりますので、ご覧ください。

[http://www.mlit.go.jp/report/press/house04\\_hh\\_000446.html](http://www.mlit.go.jp/report/press/house04_hh_000446.html)

## 【お問い合わせ】

国土交通省住宅局住宅生産課

TEL 03-5253-8111  
FAX 03-5253-1629





# 住まいの伝言板4月号

<http://www.f-sumai.org/index.html>

◇ 第一期管理建築士講習について

◇ 第一期一級・二級・木造建築士定期講習について

◇ 木造耐火建築物の実例紹介

◇ 木造軸組工法による耐火建築物設計マニュアル講習

◇ 一級建築士試験のご案内

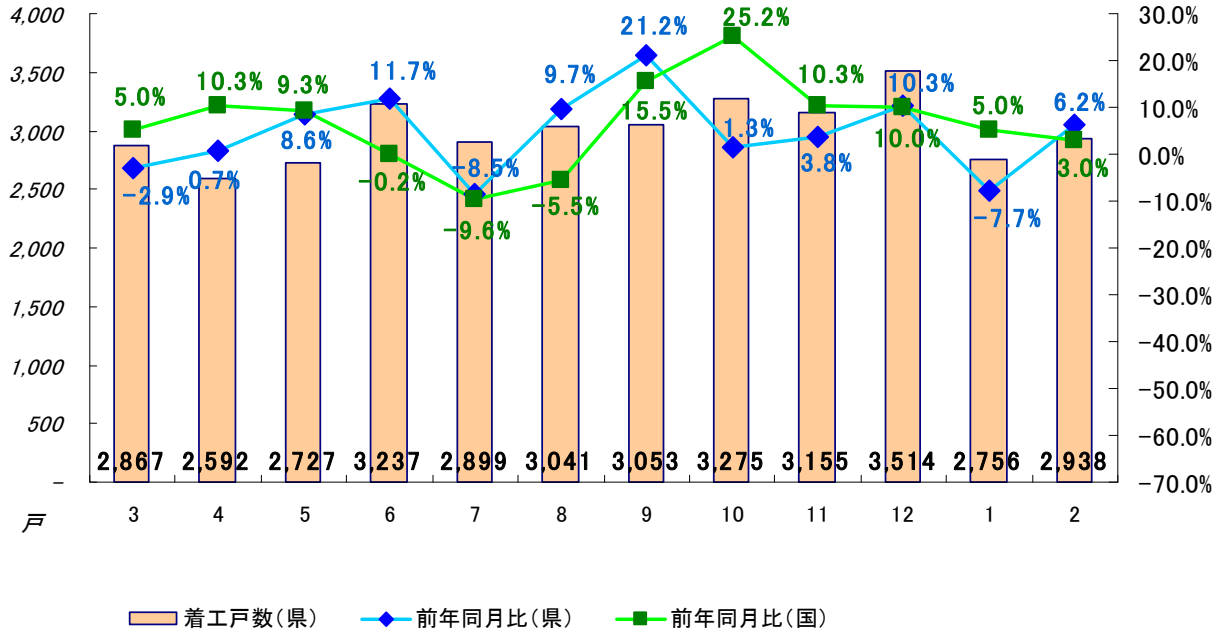
◇ 木材利用ポイント事業に概要について

◇ 住宅エコポイント実施状況について(平成25年2月末時点)

◇ 長期優良住宅認定状況(平成25年2月末時点)

◆ 新設住宅着工統計(平成25年2月分)

## 新設住宅着工戸数(2月分)



### 2月の新設住宅着工戸数

福岡県の2月の住宅着工戸数は2,938戸、前年度同月戸数を6.2%上回りました。

利用関係別では、持ち家系(持家と分譲住宅を足したものは1,654戸、前年度比で+22.6%、貸家系(貸家と給与住宅を足したものは1,284戸、前年度比で-9.4%となっています。

また、全国の2月の住宅着工戸数は68,969戸で、前年同月戸数を3.0%上回りました。

持ち家系では46,225戸、前年度比で+5.6%、貸家系で22,744戸、前年度比-1.8%となっています。

平成25年2月  
利用関係別割合(県)

