



目次

- [1] 青年部会基礎セミナー
- [2] 既存住宅状況調査技術者講習会のお知らせ
- [3] 法定講習のお知らせ（建築士定期講習）
- [4] 本会からのお知らせ



| 1 | 青年部会基礎セミナーのご案内



知識向上、情報交換や人脈深耕による業務向上の場としてお役立てください。

「木造建築について」

[セミナー内容]

- (1) 石膏ボードによる被覆型の木造耐火建築物の設計について
- (2) 知っておきたい新築害虫丸わかり講座
- (3) 水に濡れても腐らない「合成木材」について

【日 時】 平成30年9月13日（木）  
 18：00～20：00（受付開始17：30）  
 ※セミナー終了後同会場で懇親会を行います。

【会 場】 東京都建築士事務所協会会議室

【参加費】 無料

【締 切】 8月6日（月）まで ※定員になり次第締め切り

【定 員】 40名

【申込書等】 下記ホームページをご覧ください。

<http://www.taaf.or.jp/>

↓↓↓↓こちらのセミナーもまだお申込み可能です！

「一級建築士製図試験をサポート！超実践演習」

[セミナー内容]

- ・ 攻略ポイント解説（平成30年製図試験対応課題）
- ・ 実践エスキース演習（平成30年製図試験対応課題）

【日 時】 平成30年8月9日（木）

18:00～21:00 (受付開始17:30)

【会場】 東京都建築士事務所協会会議室

【参加費】 事務所協会会員：1,000円

非会員：2,000円

※当日受付にてお支払い下さい

【締切】 7月30日(月)まで ※定員になり次第締め切り

【定員】 40名

【申込書等】 下記ホームページをご覧ください。

<http://www.taaf.or.jp/>

主催：青年部会

┌─── ☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆ ───┐

| 2 | 既存住宅状況調査技術者講習会のお知らせ

└───+───┬──┬───┘★

┌──┐  
★既存住宅状況調査技術者講習会 (インスペクター講習)

会場コード【A1312】

講習日 平成30年9月12日(水)

会場 東京都建築士事務所協会会議室/定員60名

締切 平成30年8月20日(月)必着

～申込方法～

◎受講申込書は、窓口にて配布もしくは、HPからダウンロード  
してください。

◎本会へ簡易書留郵便にて申してください(本会への持参は受付不可)

◎受付期間中でも、定員に達した場合は受付を終了させていただきます。ご了承ください。

◎受講申込書の記入方法等は、受講申込書付属の受講要領をご参照ください。

本会HPに詳細を掲載しておりますので、併せてご確認下さい。

[http://www.taaf.or.jp/news\\_common/detail/787.html](http://www.taaf.or.jp/news_common/detail/787.html)

主催：業務技術委員会

┌─── ☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆ ───┐

| 3 | 法定講習のお知らせ

└───+───┬──┬───┘★

★平成30年度 建築士定期講習

会場コード【2F-52】

講習日 平成30年10月12日（金）

会場 あいおいニッセイ同和損保新宿ホール／定員250名

締切 平成30年9月14日（金）必着

～申込方法～

◎受講申込書は、窓口にて配布もしくは、HPからダウンロードしてください。

◎本会へ簡易書留郵便にて申込みください（本会への持参は受付不可）

◎受付期間中でも、定員に達した場合は受付を終了させていただきます。ご了承ください。

◎受講申込書の記入方法等は、受講申込書付属の受講要領をご参照ください。本会HPに詳細を掲載しておりますので、併せてご確認ください。

<http://www.taaf.or.jp/course/>

主催：法務制度委員会

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

| 4 | 本会からのお知らせ

★会員名簿 8月上旬発行予定

現在、本会では新しい会員名簿の準備をしています。

会員のみなさまには、8月上旬にお手元に届く予定ですので、今しばらくお待ち下さい。

発行：一般社団法人 東京都建築士事務所協会

〒160-0022 東京都新宿区新宿5-17-17 渡菱ビル3階

協会事務局 TEL:03-3203-2601 FAX:03-3203-2602

登録センター TEL:03-5272-1069 FAX:03-5272-1071

支援協会 TEL:03-6228-0571 FAX:03-6228-0572

URL:<http://www.taaf.or.jp>