

◇国土交通省からのお知らせ

被災した住宅（岡山、広島、愛媛の3県）の補修工事等に対応できる事業者検索サイトが開設されます
～お住まいの地域で安心できるリフォーム事業者等の検索がより簡便に～

http://www.mlit.go.jp/report/press/house04_hh_000849.html

民間建築物を対象としたアスベスト対策の最近の状況に関する報告
～「社会資本整備審議会建築分科会 アスベスト対策部会」（第9回）を開催します～

http://www.mlit.go.jp/report/press/house05_hh_000768.html

ミャンマーの既存建築物の耐震診断・改修手法の提案に高い関心が寄せられました
～ミャンマーの官民技術者に、既存建築物耐震化セミナーを開催～

http://www.mlit.go.jp/report/press/house01_hh_000086.html

三菱電機(株)が製造・設置したエレベーターにおける国土交通大臣認定の仕様への不適合

http://www.mlit.go.jp/report/press/house05_hh_000769.html

国総研 「既存ストックの活用による共同居住型賃貸住宅の居住水準に係る基準（案）に関する研究」
（第61号）

<http://www.nilim.go.jp/lab/bcg/siryoun/rpn/rpn0061.htm>

◇他団体からのお知らせ

▽公益社団法人日本建築士会連合会
トークイベント～広島叡智(えいち)学園の建築的魅力～

<http://www.kenchikushikai.or.jp/data/news/2019/03-08.pdf>

▽一般社団法人日本建築構造技術者協会
シンポ「構造デザイン その30【JSCA 賞受賞作品を語る】」

<http://www.jsca.or.jp/bbs4/InfoBbsDispC.php?Group=7&Category=3&Bbs=2&Item=306>

▽公益社団法人日本建築家協会
JIA 環境建築賞 2018 優秀環境建築選入選作品見学ツアー

【埼玉工業大学ものづくり研究センター】

<http://www.jia.or.jp/resources/events/000/478/0000478/file/SYLBuj53.pdf>

▽公益社団法人ロングライフビル推進協会（BELCA）
「～新たなニーズに対応した～ オフィスビルの戦略的な改修企画（大阪会場）」

<http://www.belca.or.jp/semi20190524.pdf>

▽一般社団法人日本建築学会
シンポジウム「社会の信頼に応える建築の設計者・施工者の選定方式」

<https://www.aij.or.jp/jpn/symposium/2019/20190422.pdf>

▽一般財団法人日本建築センター
最新の講習会と出版情報等の情報

<https://www.bcj.or.jp/news/detail/162/>

▽一般財団法人ベターリビング
住宅における良好な温熱環境の実現に向けて提言書および報告書

<http://www.jia.or.jp/resources/news/001/049/0001049/M2jQ0FUO.pdf>

▽一般財団法人建築環境・省エネルギー機構
「2019年度気密測定技能者養成講習・試験」（受付中）

http://www.ibec.or.jp/seminar/files/2019_aintight_190301.pdf

「IBEC講習会予定覧」を更新しました

http://www.ibec.or.jp/seminar/files/seminar_list.pdf?20190301

▽公益財団法人建築技術教育普及センター
平成31年度「設備設計一級建築士定期講習」実施情報を更新しました
平成31年度「構造設計一級建築士定期講習」実施情報を更新しました
二級建築士試験日程及び平成31年二級建築士試験案内を発表しました
木造建築士試験日程及び平成31年木造建築士試験案内を発表しました

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

▽一般社団法人建築・住宅国際機構
「海外の建築基準規制」についての情報ページを更新いたしました。

<http://www.iibh.org/kijun/index.htm>

◇ICBA からのお知らせ

●講習会

建築確認実務（1）・（2）（全国建設研修センター共催）を申込受付中です。

本研修は、建築確認（主に意匠）を担当されている実務者を対象に、建築基準法及び関連する法律や事例等の講義・討議を通じて、建築確認にあたって求められる知識の修得と問題解決能力の向上を図ることを目的としています。

建築確認実務（1） 5月7日(火)～10日(金)（4日間）

建築確認実務（2） 9月10日(火)～13日(金)（4日間）

（全国建設研修センターホームページにて受付中）

<http://www.ictc.jp/wordpress/wp-content/uploads/ken1906.pdf>

●図書販売

「建築構造審査・検査要領－実務編 審査マニュアル－2018年版」

建築物の確認審査・検査に関する構造強度の基準への適合を判断する際に適切かつ統一的な運用を図るために必要な事項についてまとめています。

「平成30年度版 建築基準適合判定資格者の手引き」

これから建築基準適合判定資格者検定試験を受検する方の参考書です。過去5年間(平成25～29年度)に出題された各試験問題の出題目的、解答例を詳しく解説しています。

「建築確認のための基準総則・集団規定の適用事例2017年度版」

日本建築行政会議(JCBA)が編集している2013年度版の改訂版です。

法令等の改正、利用者等からの質疑に対する回答やJCBA部会での検討結果を踏まえた改訂を行っています。

「2015年版建築物の構造関係技術基準解説書」[第4刷(2016追補収録版)](黄色本)

2015年版の第4刷として、平成28年12月までに改正・制定された構造関係規定等の内容を反映しています。

※2018年6月までの基準改正へ対応した「2018年追補」をICBAホームページに掲載しておりますのでご活用ください。

※併せてQ&A及び正誤表(2015年版第1刷～第4刷)も更新しております

追補、Q&A及び正誤表はこちらをご参照ください。 <https://www.icba.or.jp/kenchikuhorei/>

図書販売の詳細・お申し込みは

https://www2.icba.or.jp/products/list.php?category_id=7&utm_source=newsletter&utm_medium=email&utm_campaign=20180316t

●情報会員

設計実務者を対象に確認申請プログラムを提供するほか、法令データベースの閲覧サービスや講習会・図書の割引を提供する制度です。

ホームページから入会可能で、確認申請プログラムとは建築確認申請書等を作成するためのソフトウェアです。正確かつ迅速に申請書の作成が出来、操作サポートもあるので安心です。

https://www2.icba.or.jp/products/list.php?category_id=12 (情報会員)

<https://www.icba.or.jp/shinpro/> (確認申請プログラム)

●確認申請プログラム 法改正対応版をリリースしました

平成30年9月25日施行の改正様式に対応した確認申請プログラムを平成30年9月21日(金)にリリースしました。マイページからログインをしていただくと、最新版の確認申請プログラム(Ver.1.1.57)のダウンロードが可能です。

【確認申請プログラムQ&A】

<https://www.icba.or.jp/faq/shinpro.html>

【確認申請プログラムの操作方法のお問い合わせ】

<https://www2.icba.or.jp/contact/index.php?shinpro>

※お問い合わせの前にQ&Aをご確認ください。