

◇国土交通省からのお知らせ

避難路沿道の一定規模以上のブロック塀等を耐震診断の義務付け対象に追加～ブロック塀等の耐震化促進に関する政令を閣議決定～通行障害建築物に、建物に附属する一定の高さ・長さを有するブロック塀等（補強コンクリートブロック造又は組積造の塀。以下同じ）を追加する「建築物の耐震改修の促進に関する法律施行令の一部を改正する政令」が、本日、閣議決定されました。これにより、都道府県又は市町村が耐震改修促進計画に記載する避難路の沿道にある一定規模以上の既存耐震不適格のブロック塀等は、耐震診断が義務付けられます。

http://www.mlit.go.jp/report/press/house05_hh_000753.html

安心して購入できる既存住宅が流通し始めました！
～制度創設後、初めて「安心R住宅」の実施状況確認～

http://www.mlit.go.jp/report/press/house04_hh_000830.html

「気候風土適応型プロジェクト2018」を決定
～平成30年度サステナブル建築物等先導事業（気候風土適応型）～
<http://www.mlit.go.jp/report/press/house04_hh_000828.html>
http://www.mlit.go.jp/report/press/house04_hh_000828.html

▽国土交通省国土技術総合政策研究所、国立研究開発法人建築研究所
平成30年台風21号に伴う強風による建築物等被害現地調査報告（速報）

<https://www.kenken.go.jp/japanese/contents/topics/2018/typhoon21.pdf>

◇他団体からのお知らせ

▽国立研究開発法人 建築研究所

2018年大阪府北部の地震で被害を受けた補強コンクリートブロック塀を対象とした被害要因調査報告
<https://www.kenken.go.jp/japanese/contents/topics/2018/osaka01.pdf>

▽一般財団法人日本建築防災協会（協力：国土交通省）
既存ブロック塀等の耐震診断に関する講習会開催

<http://www.kenchiku-bosai.or.jp/workshop/block/>

▽一般社団法人セメント協会

第308回コンクリートセミナー

これからの時代に求められるコンクリート技術の展望（2019年2月7日）

<http://www.jcassoc.or.jp/cement/1jpn/jilc.html>

▽一般社団法人日本建築構造技術者協会

JSCA 東京技術講座

「第2回 建築物の設計で考慮すべき風現象と耐風設計の基本事項（その2）」

http://www.jsca.or.jp/bbs4/InfoBbsDispC.php?Group=7&Category=3&Bbs=2&Item=298&Page=p7_1

▽一般社団法人日本建設業連合会

2019年「第60回BCS賞」募集要項決まるー2019年1月7日受付開始

<https://www.nikkenren.com/kenchiku/bcs/youkou.html>

▽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/2018/11/post-2.html>

▽公益財団法人日本住宅・木材技術センター

木造建築物用接合金物として、新規10品目を認定

<https://www.howtec.or.jp/files/libs/2451/201811281024287639.pdf>

（東京都主催）多摩産材を辿る木づかいツアー参加者募集中です

http://www.sangyo-rodo.metro.tokyo.jp/nourin/news/2018/1106_11719.html

▽一般財団法人建築環境・省エネルギー機構

「自立循環型住宅設計講習会改修版概要・新築版概要・改修版詳細」開催

<https://www.jjj-design.org/lecture/1902-1903ibec/>

◇ICBA からのお知らせ

●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。

「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、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。