

差出人: GBRCメールサービス <gbrcmalnews@gbrc.or.jp>
送信日時: 2021年11月11日木曜日 17:31
宛先: kikaku@gbrc.or.jp
件名: 【日総試・構造判定センター】SJNEWSをお届けします。

～お取引のある皆様 および
ニューズレターの配信をご希望下さいました皆様にお送りしております～

=====

◆「大阪府構造計算適合性判定 指摘事例集 -よくある指摘事例とその解説- 2021年版」
（「大阪府構造計算適合性判定 指摘事例集 -よくある指摘事例とその解説- 2016年版」の改訂版）

平成 25 年 3 月に発刊しました「大阪府構造計算適合性判定指摘事例集」につきましては、
構造計算適合性判定の実務において、多くの皆様にご活用いただきました（2016年に改定）。
この度、「2020年版建築物の構造関係技術基準解説書」の刊行、「鉄筋コンクリート構造計算基準・同解説」、
「建築基礎構造設計指針」の改定等を受け、これらとの整合を図り、また、近年の判定事例のうち
必要なものを新たに追加するため、当事例集の改定を行いました。（2021年10月）

GBRC 適判のホームページより指摘事例集掲載ページへアクセス出来ます。
併せて、2016年版からの主な改訂の内容を掲載しております。
是非ご確認ください。

https://www.gbrc.or.jp/structure_judgment/info01/

=====

◆「2021年度 GBRC 構造技術セミナー」のお知らせ
今年度は『あたらしいモノづくり』をテーマに特別講師をお招きし、
2025年大阪・関西万博や3Dプリンターに関するご講演をいただきます。
構造設計に従事されている方のみならず、幅広い方に関心を持っていただける
内容となっていますので、奮ってご参加ください。

.....

2021年度 GBRC 構造技術セミナー『あたらしいモノづくり』
主 催：（一財）日本建築総合試験所
後 援：（一社）日本建築学会、（一社）日本建築構造技術者協会
①会場講演：2021年12月3日（水）13:20～17:30
②オンデマンド配信：2021年12月3日（水）17:30～
2021年12月17日（金）16:00
会 場：中之島会館

(大阪市北区中之島 3-2-4 中之島フェスティバルタワー・ウエスト 4F)

(ライブ配信あり)

定 員 : 120 名 (申込み先着順)

参 加 費 : 無料

☆会場に来られた方にはノベルティプレゼントあり!

☆講演当日、会場受付付近には 3D プリンターで製作された実物を展示します!!

(慶応義塾大学・田中教授が製作設計統括を務められた東京 2020 オリンピック・パラリンピック表彰台の一部、

セメント系材料を用いた試作品 etc...)

※①会場講演と②オンデマンド配信の内容は異なります。

※本セミナーは JSCA 建築構造士登録更新のための評価対象講習会、下記 CPD 制度の共通プログラムです。

評価点取得には①と②いずれの内容も聴講していただく必要があります。

(建築 CPD 情報提供制度、JIACPD 制度、建築士会 CPD 制度、建築設備士関係団体 CPD 制度、APEC アーキテクト、APEC エンジニア、建築施工管理 CPD 制度)

詳細および申込方法 (WEB 事前申込み)

https://www.gbrc.or.jp/training/gbrc_meeting/

問合せ: 性能評定課 (担当: 志手、尻無瀨) Tel: 06-6966-7600

◆その他構造適判のお問い合わせ(GBRC 構造判定センター 業務課)

申請手続きに関すること、スケジュール等のお問合せや相談は、業務課宛にメール・電話でご連絡下さい。

<mailto:hantei5@gbrc.or.jp>

Tel 06-6943-4680

今後ともよろしくお願ひ申し上げます。

当センターへのご要望がありましたらお寄せ下さい。

「メールニュース」では、事業のお知らせや各種セミナーのご案内などを配信しています。

ご登録内容の変更、又は、配信を希望されない場合は、下記の URL からお手続きをお願いします。

<https://pz63.asp.cuenote.jp/mypage/login/ojoNjLGLw1>

11 月に入り朝晩は寒くなりました。

そろそろ、こたつを出す時期かなと思っています。

猫が良くこたつに入ると聞きますが、私の家は犬を飼っていて

犬も良くこたつに入ります。こたつに入っては水を飲み、
サウナのようにこたつを使っているみたいで、笑えます。

540-0026 大阪府中央区本町2丁目4番7号

大阪U2ビル7階

一般財団法人 日本建築総合試験所 (GBRC)

構造判定センター 白藤

TEL 06-6943-4680 FAX 06-6943-4681
