

コンテンツ一覧

記載ページ	概要
2	機関誌GBRCの最新号について
3	2023年度 GBRC材料技術セミナーの開催（検討中）について 
	国交省の申請状況（コンクリートの認定書交付に <u>約3カ月</u> かかっています）
	GBRC業務説明会「防耐火構造・防火材料の性能評価について」を開催します
4	材料性能評価委員会（コンクリート、鋼材・ボルト等）の開催日等について

GBRC 性能評定課の業務に対する皆様のご意見やご感想をお聞かせ下さい

メールサービスで取り上げた内容（特に  の付いているコンテンツ）や GBRC 性能評定課の業務に対する皆様のご意見やご感想をお待ちしております。お送り下さいましたご意見やご感想は、今後の業務の品質向上に役立てさせていただきます。

ご意見やご感想をお聞かせ下さい。



ご意見・ご感想はこちらへお送り下さい：seinou3@gbrc.or.jp

機関誌GBRC 194号 (Vol.84 No.4) を発行しました

GBRCでは、建築に関する新しい知識・情報の普及をはじめ、技術開発や関係法令の周知を目的として『**機関誌GBRC**』を定期的に発行しています。

2024年10月に発行した機関誌GBRC 194号 (Vol.48 No.4) では、**特集 コンクリート技術の新展開**の中で、**丸山一平先生 (東京大学 教授) の特別寄稿**を掲載させて頂きました。

また、GBRCで材料証明を取得された新たな技術の技術報告も掲載しております。

- ・ **凝結促進用混和材ACF-Wによるコンクリート上面の仕上げ作業の時間短縮効果**
- ・ **初期反応促進型膨張材「太平洋N-EX neo」の基本性能と床コンクリート工事への適用事例**

GBRCのホームページ（下記リンク）からPDFでご覧頂けますので、興味をお持ちの方は是非ご一読下さい。

■ 機関誌GBRC 194号（2023年10月）

URL：https://www.gbrc.or.jp/gbrc_report/hot/

機関誌GBRCのバックナンバーについては、下記のURLからご検索頂けます。

■ 過去に発行した機関誌GBRCのバックナンバー（検索が可能です）

URL：<https://www.gbrc.or.jp/search/gbrc.php>



2023年度もGBRC建築技術セミナーの開催を検討しています。

2023年度も**GBRC建築技術セミナー**の開催を検討しています。昨年度と同様に、大阪と東京の2会場で開催する予定です。詳細については、改めて臨時号等でご案内申し上げます。

国交省申請状況

国交省申請から認定書交付までの期間は下記のとおりです（2023年10月現在）。

コンクリート・・・約3カ月 **鋼材・ボルト等**・・・約2カ月

特に**コンクリート**が認定書交付まで時間がかかっております。製造時期がお決まりの場合は、余裕を持ったご準備をお願いいたします。



GBRC業務説明会「防耐火構造・防火材料の性能評価について」

（主催：**GBRC 試験研究センター 耐火部**、開催方法：**オンデマンド配信**、参加費：**無料**）

GBRCの**耐火部**では建築基準法に基づく大臣認定を取得するための防耐火構造・防火材料に関する性能評価を実施しています。

今回、これらに関連する最新情報等のご提供の場として、業務説明会を開催させていただきます。
（オンデマンドでの動画配信期間：2023年11月17日(金)～2023年12月15日(金)）

下記URLに開催のご案内やお申込みのページを準備させていただきましたので、興味をお持ちの方がおられましたら、是非お申込み下さい。

■ GBRC業務説明会「防耐火構造・防火材料の性能評価について」開催のご案内

URL：https://www.gbrc.or.jp/training/gbrc_meeting/#23-02

材料性能評価委員会（コンクリート、鋼材・ボルト等）の開催スケジュール

2023年11月以降の材料性能評価委員会（コンクリート、鋼材・ボルト等）の開催予定日
(GBRCのHPでも掲載しています：https://www.gbrc.or.jp/building_confirm/committee/)

2023年度		11月	12月	1月	2月	3月
コンクリート	事前検討会	22日	7日	26日	16日	22日
	承認委員会	27日	22日	15日	21日	15日
鋼材・ボルト等		10日	8日	12日	2日	1日

別添等の雛形（コンクリート）や 打合せについて

- ▶ 現在の別添等の最新雛形  **Ver 13.3**
※お手元にお持ちでない方はご連絡下さい。
- ▶ 事前のお打合せやご相談にも対応させて頂きます（**無料**）

法第37条第一号に該当する鋼材の指定値申請にも対応しています。鋼材やボルト等の指定値に関するご相談やご申請をご希望されている方がおられましたら、是非ご紹介下さい。

〔編集後記（津平 公彦）〕

全国的に記録的な暑さを記録した夏がようやく終わり、朝晩が涼しくなってきました。今年も残すところ2ヶ月となり、徐々に年末に向けた大掃除や年始の準備を進めなければと感じております。3枚目にも記載させて頂きましたが、2023年度もGBRC建築技術セミナーを開催させて頂きます。2024年の2月または3月の開催を検討しておりますが、詳細が確定しましたら改めてご案内させて頂きます。

発行者：一般財団法人 日本建築総合試験所
建築確認評定センター 性能評定課 材料グループ
担当者：GBRC大阪事務所 荒井正直〔内部評価員〕
津平公彦
GBRC東京事務所 安田真弓
連絡先：GBRC大阪事務所 TEL 06 - 6966 - 7600 (代表)
080 - 8303 - 3869 (荒井)
080 - 8303 - 3870 (津平)
GBRC東京事務所 TEL 03 - 3580 - 0866
E-mail：seinou3@gbrc.or.jp