


コンテンツ一覧


記載ページ	概要	カテゴリー番号※
2	2021年度 GBRC材料技術セミナーを開催させて頂きました。	4
	国交省申請から認定書交付までの期間を記載しています。	3
3	請求書の電子発行サービスを開始させて頂きました。 	3
4	コンクリート関係の委員会開催日等について記載しています。	–

※ メールサービス記事一覧に記載されているカテゴリーの番号です。

1：法改正情報 2：規格・基準類の説明 3：お知らせ 4：業務説明会等開催情報 5：その他読み物など
 なお、GBRCのHPから、メールサービス記事一覧と過去に配信したバックナンバーをご覧いただけます。

URL：https://www.gbrc.or.jp/building_confirm/zairyuu_mail/

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頂きます。

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

2021年度 GBRC材料技術セミナー開催報告

『**新たな材料技術の実用化**』というテーマのもと、**2021年度 GBRC材料技術セミナー**をオンデマンド形式で開催させて頂きました。

今回はGBRCで材料証明を取得された方からのご講演を中心に配信させて頂き、280名以上の方からのお申込みを頂きました。

ご視聴下さいました皆様に、改めてお礼申し上げます。

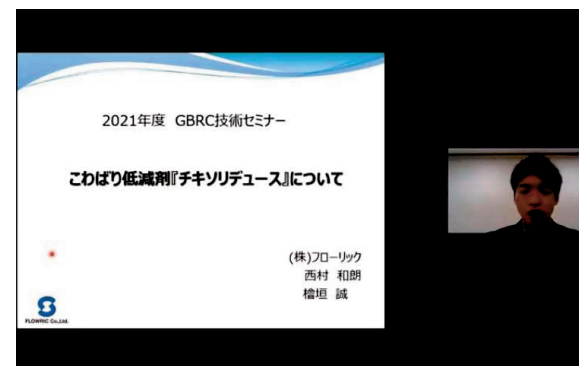
頂戴したアンケートについても現在集計を行っており、今後の業務向上等に役立てさせて頂きます。

最近ではCN（カーボンニュートラル）やSDGsに関連した新たな材料技術にも注目が集まっています。

これらの技術について性能評価や材料証明をご検討される際には、是非GBRCへお問合せ下さい。

国交省申請状況（コンクリート）

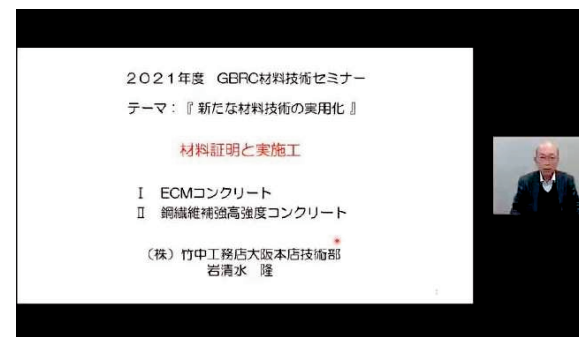
国交省申請から**約1.5月後**に認定書が交付されています（2022年1月現在）。施工時期がお決まりの場合は、余裕を持った申請のご準備をお願いいたします。



(株)フローリック 西村様



(株)フローリック 檜垣様



(株)竹中工務店 岩清水様

請求書電子発行サービス開始のお知らせ

ペーパーレス化やテレワーク等を始めとするお客様の新たな働き方への対応を目的として、2022年1月発行分から、**請求書の電子発行**を開始させて頂くことになりました。

本サービスご利用の際に、メールアドレスのご登録やログイン画面の設定等についてご協力をお願いさせていただきますが、何卒ご理解賜りますようお願い申し上げます。なお、**当面は郵送（紙）による請求書発行にも対応させていただきます**ので、ご希望の際にはお申しつけ下さい。

また、本サービス開始に伴って、性能評価申請書や建設材料技術性能証明申込書等の書式も一部変更しています。ご必要の際には、GBRCのHPからダウンロードをお願いいたします。

■ 発行に関する詳細（マニュアル）はこちらから

https://www.gbrc.or.jp/assets/documents/center/building_confirm_manual202112.pdf

■ 申請書や申込書のダウンロードはこちらから

性能評価申請書（コンクリート）

https://www.gbrc.or.jp/building_confirm/kentiku_kijyun37/

建設材料技術性能証明申込書

https://www.gbrc.or.jp/building_confirm/kentikuzairyo_shomei/

PCa生産技術性能証明申込書

https://www.gbrc.or.jp/building_confirm/seisan_shomei/

材料性能評価委員会（コンクリート関係）の開催スケジュール

2022年2月以降の材料性能評価委員会（コンクリート関係）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/)

2022年	2月	3月	4月	5月	6月
事前検討会	25日	25日	(未定)	(未定)	(未定)
承認委員会	22日	22日	(未定)	(未定)	(未定)

注) 新型コロナウイルス感染症の流行状況等によっては、開催日を変更させて頂く場合もございます。

なお、GBRCのHPでは、新型コロナウイルス対策関連の情報を逐次更新しております。

別添等の雛形や打合せについて

- ▶ 現在の別添等の最新雛形 **Ver 13.0**
※お手元にお持ちでない方のご連絡下さい。
- ▶ 事前のお打合せやご相談にも対応させて頂きます (**無料**)
※お気軽にご連絡下さい。

法第37条第二号に該当する鋼材等の性能評価 や **法第37条第一号に該当する鋼材等の指定値申請** の業務も行っています。

鋼材等の性能評価や指定値についてのご相談・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）〕

2022年1月12日（水）～28日（金）の期間に2021年度 GBRC材料技術セミナーを開催させて頂きました。過去に不定期で開催させて頂きましたGBRC業務説明会と同様に会場での集合形式も検討しましたが、昨今の新型コロナウイルス感染症の流行状況を鑑み、昨年度と同様に今回もオンデマンド配信とさせて頂きました。新たな変異ウイルスが次々と発生し、依然として気の抜けない状況が続いておりますが、引き続き感染対策に気を付けたいと考えています。

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、永田洋一
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)
080 - 8303 - 3871 (永田)
GBRC東京事務所 TEL 03 - 3580 - 0866
E-mail：seinou3@gbrc.or.jp