



(一財) 日本建築総合試験所 建築確認評定センター 性能評定課 Vol.11 (1/4) - 2018.04.27.

〔お知らせ〕 東京事務所が移転します(営業開始予定日:2018年5月21日(月))

この度、GBRCの東京事務所が移転することになりました。

打合せスペースや会議室が広くなるとともに、テレビ会議システムも便利にご利用頂けます。

打合せや委員会でのご利用をお待ち申し上げております。

移転先 (2018年5月21日(月)移転予定)

T105-0003

東京都港区西新橋一丁目5番8号

西新橋一丁目川手ビル4階

TEL: 03-3580-0866 FAX: 03-3580-0868

(郵便番号、TEL、FAXに変更はありません)

最寄り駅と 所要時間

都営地下鉄三田線「 内幸町駅 」 A4a 出口 [徒歩1分] JR「 新橋駅 」日比谷口 [徒歩4分] 東京メトロ銀座線「 虎ノ門駅 」 9番出口「 徒歩4分]



GBRC東京事務所周辺地図





西新橋一丁目川手ビル外観





(一財) 日本建築総合試験所 建築確認評定センター 性能評定課 Vol.11 (2/4) - 2018.04.27.

〔お知らせ〕 事前検討会・承認委員会のペーパーレス化について

これまで、性能評価を申請される際には、事前検討会や承認委員会で使用する技術図書(必要部数)のご準備をお願いさせて頂いておりました。

資料のご準備等で皆様のご負担が大きかったかと存じますが、2018年4月からペーパーレス化を導入しています。

ペーパーレス化によってPDFデータなどを用いて審議を進め、皆様にご提出をお願いする技術図書の 部数を減らすことが出来ます。

具体的な手順については、事前検討会や承認委員会の前に事務局からご説明申し上げます。皆様のご協力をお願い致します。

JIS規格の制定および改正

2018年2月から同年4月の間に、制定または改正、追補が発行されたコンクリートに関連する主なJIS規格は、下記のとおりです。なお、詳細については、当該規格などでご確認下さい。

JIS A 1138 試験室におけるコンクリートの作り方

主な改正点

- ・1回の練混ぜ量に関する文章から、"試験に必要な量より5L以上多くし、"が削除された。
- ・本文中に記載されていたミキサの種類に応じた一般的な最低練混ぜ時間が削除された。

改正

JIS A 1152 コンクリートの中性化深さの測定方法

主な改正点

- ・JIS S 6032に規定する目量1mmの目盛付き直線定規について、構造物のはつり面を測定する場合にのみ使用できることが明確となるように、記載表現が工夫された。
- ・測定方法の箇所に記載されていた"0.5mm以下としてよい"や"1mmとしてよい"が、測定単位を対象としていることが明確となるように、記載表現が工夫された。





(一財) 日本建築総合試験所 建築確認評定センター 性能評定課 Vol.11 (3/4) - 2018.04.27.

〔トピックス〕 建築法規における用語について

建築基準法の目的と建築法令の体系

建築基準法では、「国民の生命、健康及び財産の保護」と「公共の福祉の増進」を目的として、建築物が満たすべき 最低限の基準や基本的事項が定められており、以下に示す法体系のもとで運用されています。 ここで示す法令の他にも、地方公共団体や市町村が定める条例や細則などが適用される場合があります。

	法令の種類	コンクリートに関わる主な法令				
※ 最高法規である日本国憲法は、ここで示されているどの法令よりも優先されます。建築基準法	法律 国会で制定する	<u>建築基準法 第37条</u> (建築材料の品質)				
建築基準法施行令 法律を実施するために必要となる 規則、技術的基準や用途に関する 基準などを定めている。	政令 内閣が命令する	建築基準法施行令第72条				
建築基準法施行規則 法律や政令を施行するための技術的細目や 手続き、様式等に関する内容が多い。	省令 大臣が命令する	<u>—</u>				
国土交通省告示 (建設省告示) 認定や詳細な技術的基準、解釈などに関する内容が多い。	告示 公の機関が 決定する	昭和56年6月1日建設省告示第1102号 (設計基準強度との関係において安全上必要なコンクリート強度の基準等) 平成12年5月31日建設省告示第1446号 (建築物の基礎、主要構造部等に使用する建築材料並びにこれらの建築材料が適合すべき日本工業規格又は日本農林規格及び品質に関する技術的基準を定める件)				





(一財) 日本建築総合試験所 建築確認評定センター 性能評定課 Vol.11 (4/4) - 2018.04.27.

【 材料性能評価委員会 】 スケジュール

2018年4月から、委員会の名称を『コンクリート材料性能評価委員会』から 『材料性能評価委員会』へ変更させて頂きました。委員会の名称は変わり ますが、委員会で確認させて頂く内容等は、これまでと同じです。

2018年5月から同年9月のコンクリート関係の委員会開催日程(予定日)は下表のとおりです。

(GBRCのホームページでもご確認頂けます)

	5月	6月	7月	8月	9月
事前検討会(大阪)注1)注2)	18日	15日	20日	24日	21日
事前検討会(東京)注1)注2)	15⊟	19日	17日	21日	18日
承認委員会(大阪)注3)	11日	14日	12日	9日	10日

- 注1) 事前検討会は、大阪または東京のどちらかでご出席下さい。
- 注2) TV会議システムを使用する場合があります。
- 注3) 承認委員会の審議は、大阪のみとなります。

お知らせ

現在の別添等の雛形(最新版)は、ver. 12.4 です。 申請をお考えの方は、本バージョンをご活用ください。 お手元にお持ちでない方は、ご連絡下さい。



GBRC大阪事務所



GBRC東京事務所※

※ 2018年5月21日 (月) に 新事務所へ移転する予定です。



大阪事務所と東京事務所の間で TV会議システムを利用した状況(一例)

[編集後記(津平公彦)]

大阪では桜咲く春の時期が過ぎ、新緑が目に眩しい薫風の季節を迎えています。 皆様のまわりでも出会いと別れがあり、大なり小なり環境が変化していることと思います。 4月から性能評定課の材料グループでは、これまで GBRCの試験研究センター 材料部 材料試験室 でコンクリート関係の試験や研修業務などを担当してきた 永田洋一 を新メンバーとして迎えました。 5月中旬には東京事務所の移転も予定しており、より質の高いサービスを提供致します。 今後もGBRCをよろしくお願い申し上げます。 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 建築確認評定部 性能評定課

担当者: 坂本欣吾、津平公彦、永田洋一 NEW!! 、安田真弓

連絡先: TEL 06(6966)7600

FAX 06(6966)7680 E-mail : seinou3@gbrc.or.jp