



## 平成29年度 業務説明会の開催について

2017年6月から7月にかけて、『**コンクリートの大臣認定取得への道 - 告示の活用 ( 確認実験の簡略化 ) -**』と題し、コンクリートの大臣認定に関する業務説明会 ( **参加費無料** ) を開催いたします。

主に、平成28年3月に改正された告示を活用し、新たに大臣認定の取得を検討されている方々を対象とした説明会です。また、最近改正された大臣認定に関連する告示などについても説明させていただきます。

GBRCのホームページ ( [http://www.gbrc.or.jp/training/gbrc\\_meeting/](http://www.gbrc.or.jp/training/gbrc_meeting/) ) にお申込み方法等に関する詳しい情報がございますので、興味をお持ち頂けましたら、是非ご確認下さい。なお、ご出席をご希望される際は、**事前にメールまたはFAXでお申し込み下さい。**

開催地	開催日	開催時刻	会場	定員
札幌	6月 9日 (金)	15:45 ~ 16:15	かでの 2・7 (北海道立道民活動センター)	144
仙台	6月 8日 (木)	11:30 ~ 12:00	フォレスト仙台	250
東京	6月 15日 (木)	11:30 ~ 12:00	有楽町朝日ホール	636
名古屋	6月 30日 (金)	15:45 ~ 16:15	名古屋サンスカイルーム	306
金沢	7月 26日 (水)	11:30 ~ 12:00	石川県地場産業振興センター	108
大阪	7月 7日 (金)	15:45 ~ 16:15	グランキューブ大阪 (大阪国際会議場)	540
広島	7月 20日 (木)	16:45 ~ 17:15	広島国際会議場	180
高松	7月 28日 (金)	15:45 ~ 16:15	高松センタービル	180
福岡	7月 13日 (木)	15:45 ~ 16:15	福岡県自治会館	300
鹿児島	7月 14日 (金)	15:45 ~ 16:15	マリnpalesかごしま	156
那覇	6月 22日 (木)	15:45 ~ 16:15	沖縄産業支援センター	90



## GBRCホームページリニューアルのお知らせ

2017年3月1日から、GBRCのホームページを全面リニューアルしました。

これまで以上に使いやすく、親しみを持てるホームページを目指しております。

新着情報や研修・講習のご案内なども随時アップして参りますので、引き続きご利用下さい。

なお、メールマガジンのバックナンバーも、下記の手順でご覧いただくことが可能です。



### メールマガジンのバックナンバーをご覧頂くまでの流れ



① トップページ  
『性能評価・  
性能証明等』を  
クリック。

② サービスのご案内  
『コンクリート』を  
クリック。



③ 『メールサービス』を  
クリック。

④ バックナンバーを  
お選び下さい。





## 【 雛形 】 生コン工場単独申請 最新版

平成27年国土交通省告示第1164号(申請者が工場等において行う試験に立ち会い、又は工場等における指定建築材料の製造、検査若しくは品質管理を実地に確認する必要がある場合及びその費用を定める件)の一部が平成29年1月20日に改正され、同年4月1日から施行されています。

これに伴い、2017年4月から、別添等の雛形(最新版)が **ver. 12.0** に変わります。

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、ご連絡いただければ対応させていただきます。



## 【 性能評価委員会 】 スケジュール

2017年5月から同年9月の開催日程(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)	22日	20日	21日	22日	15日
事前検討会(東京) 注1) 注2)	25日	23日	24日	24日	21日
承認委員会(大阪) 注3)	15日	12日	10日	7日	11日


- 注1) 2016年11月から、これまでの『事前検討委員会』に代わり、『事前検討会』へ名称が変更されました。  
 なお、確認内容等については、これまでと同じです。  
 また、これまでと同様に、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。



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)

## JIS規格の制定および改正

2017年2月から同年4月の間に改正されたJIS A 5308に関連する主なJIS規格。

- 
- 改定** JIS A 6202 **コンクリート用膨張材**  
主なポイント 『膨張材30型』と『膨張材20型』の区分の設定など。
  - 改定** JIS A 1118 **フレッシュコンクリートの空気量の容積による試験方法(容積方法)**  
主なポイント 粗骨材最大寸法を40mm以下に変更など。
  - 改定** JIS A 1145 **骨材のアルカリシリカ反応性試験方法(化学法)**  
**改定** JIS A 1146 **骨材のアルカリシリカ反応性試験方法(モルタルバー法)**  
主なポイント 化学法で『無害でない』と判定されても、モルタルバー法で『無害』と判定されれば、後者を優先するという規定の削除など。
  - 改定** JIS A 1149 **コンクリートの静弾性係数試験方法**  
主なポイント 供試体の寸法測定を追加。

## JASS等の制定および改定

2017年2月から同年4月の間に制定された仕様書や指針類。

**制定** 日本建築学会  
**膨張材・収縮低減剤を使用するコンクリートの調査設計・製造・施工指針(案)・同解説**

### 主なポイント

- ・ 設計基準強度が60N/mm<sup>2</sup>を超えるコンクリート(軽量コンクリートでは、設計基準強度が36N/mm<sup>2</sup>を超えるコンクリート)は適用外。
- ・ 「乾燥収縮率の級(標準・高級・特級・超特級)」と、それぞれの級に対応する「目標とする乾燥収縮率の上限値」が設定された。
- ・ 膨張材や収縮低減剤の品質を確認する方法や、それらを使用したコンクリートの試験方法などが示された。
- ・ 膨張材や収縮低減剤の投入手順(工場添加方式・工場添加方式以外の添加方法)が示された。
- ・ 調査設計は、基本的にJASS5に従って良いことが示された。

### [ 編集後記 (津平公彦) ]

最近、眼科健診で眼の充血(アレルギー)と花粉症の疑いについて指摘され、少し不安になっている津平です。桜の季節を迎え、新年度がスタートしましたが、皆様はいかがお過ごしでしょうか。GBRCでは、平成29年3月1日にホームページを全面リニューアルし、気持ちも新たに日々の業務へ取り組んでいます。今回のメールマガジン(Vol.07)では、約3年ぶりに開催させて頂くことになりました業務説明会をメインに取り上げさせて頂きました。ここ1~2年の間、大臣認定に関連する告示の改正や新規制定などが相次いでおります。最新情報の収集のためにも、是非業務説明会へご参加下さい。

発行者：一般財団法人 日本建築総合試験所  
建築確認評価センター 性能評価課  
担当者：坂本欣吾、津平公彦、安田真弓  
連絡先：TEL 06(6966)7600  
FAX 06(6966)7680  
E-mail：[seinou3@gbrc.or.jp](mailto:seinou3@gbrc.or.jp)