

[行事コード：592204]

## 「複合構造におけるコンクリートの収縮・クリープの影響に関する最新動向」講習会開催のお知らせ

土木学会 複合構造委員会 複合構造におけるコンクリートの収縮・クリープの影響研究小委員会（委員長：下村 匠 長岡技術科学大学）では、このたび、第二期委員会の活動成果報告会を開催することになりました。

皆様奮って、ご参加下さいますようご案内申し上げます。

### 記

**主 催：**土木学会 複合構造委員会「複合構造におけるコンクリートの収縮・クリープの影響研究小委員会」

**日 時：**2022 年 9 月 21 日（水） 9:00～11:50

**場 所：**対面とオンラインのハイブリッド形式

・東京工業大学 レクチャーシアター(大岡山西講義棟 1)

〒152-8552 東京都目黒区大岡山 2-12-1

アクセス：<http://www.mono.titech.ac.jp/~kokusai/pdf/g01.pdf>

・オンラインライブ配信（ZOOM）

※対面での聴講のほか、オンラインでの聴講も可能です。いずれかの方法を選択してお申し込みください。

※新型コロナウイルス感染症に関する国内動向によっては WEB 聴講のみとし、対面会場での聴講を取りやめる可能性があります。あらかじめご了承ください。

**定 員：**オンライン 150 名

会場 100 名 (申込先着順)

**参加費：**会員 5000 円，学生会員 4000 円，非会員 7000 円（いずれもテキスト代含む），  
オンライン参加の方についてテキストを講習会 3 日前までに郵送にてお送りします。  
会場参加の方は会場にてお渡し致します。

### 申込方法：

土木学会ホームページ(<http://www.jsce.or.jp/event/active/information.asp>)から申し込みが出来ます。

※オンライン参加と講堂参加の区分にご注意の上お申し込みをお願いいたします。

※受付開始日**8/1**予定

※申込みに関してのお願い

(1) 申込締切日前に定員に達している場合がございますのであらかじめご了承ください。な

お、締切日以降の事前受付、**当日受付はいたしません。**

**(2) お申込み後のキャンセルはできかねます。**

(3) 会場にて聴講される方には、ご登録いただきましたメールアドレス宛に開催日前までにメールにより参加券をお送りいたしますので、印刷して、当日ご持参ください。

(4) オンライン聴講される方には、ご登録いただきましたメールアドレス宛に開催日前までにメールによりオンライン視聴方法をご連絡させていただきます。

申込締切日：2022年8月24日(水)

#### スケジュール（案）：

9:00～9:10 開会挨拶

松本高志 複合構造委員会委員長(北海道大学)

9:10～9:20 委員会の設立趣旨

下村匠(長岡技術科学大学)

9:20～9:40 複合構造における収縮クリープの取扱い

山本将士(日本ファブテック)

9:40～10:10 収縮に起因すると思われる構造物の損傷事例と対応

谷口望(日本大学)

10:10～10:20 ー休憩ー

10:20～10:40 収縮、クリープの設計予測式の精度検証

藤井隆史(岡山大学)、浅本晋吾(埼玉大学)

10:40～11:10 収縮、クリープの設計予測式の精度向上に向けた検討

浅本晋吾(埼玉大学)、蓑輪圭祐(福井工業高等専門学校)

11:10～11:40 実規模の複合構造物における収縮クリープの影響

久保武明(トーニチコンサルタント)、千々和伸浩(東京工業大学)

11:40～11:50 閉会挨拶

牧剛史 複合構造委員会副委員長(埼玉大学)

講師は、変更になる場合があります。

#### CPD について：

本講習会は土木学会継続教育（CPD）プログラムに認定されております。

##### 会場参加

会場にて受講印を押印いたしますので受講証明書をご提出ください。

##### オンライン参加

CPD 受講証明は、事前の参加申込者のうち、アンケート（100 文字以上の簡易レポート）を提出していただき、受講していたことが確認できた方に発行いたします。セミナー終了後、下記 URL よりアンケートにご回答ください。

##### 受講証明アンケート

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfOJZWbXmtKN-q2epWTYXMdbehV-8qukS6yRBx50mTj2XK9g/viewform?usp=sf\\_link](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSfOJZWbXmtKN-q2epWTYXMdbehV-8qukS6yRBx50mTj2XK9g/viewform?usp=sf_link)

※アンケートの回答期日は、2022 年 9 月 25 日（日）までになります。回答期日を過ぎますと受付いたしませんので、ご注意願います。内容を確認し、提出期限日以降に順次受講証明証を発行いたします。多少お時間を頂く場合もございますのでご了承ください。参加申込いただいた方の代理で参加される場合は、事前に上記の問合先までご連絡ください。ご連絡いただいた方のみ受講証明書の発行を予定しております。

土木学会 CPD システムをご利用の方は、参加者ご自身による CPD システムへの「自己登録」をお願いいたします。

建設系 CPD 協議会加盟団体 CPD システムをご利用の方は、各団体のルールに沿って、CPD 単位の申請をお願いいたします。申請の提出方法等は提出先団体に事前にご確認ください。

土木学会で証明する単位が、各団体のルールにより認められないことがあります。土木学会では他団体の運営する CPD 制度に関しては回答いたしかねます。

**会場で聴講される方へのお願い：**

新型コロナウイルスへの感染予防対策として、講堂への入室前に検温させていただきますのでご協力ください。検温の結果、37.5 度以上の発熱が認められた場合は講堂での聴講はできませんのでご承知おきください。また、セミナー当日、発熱、咳、のどの痛み、息苦しさ、強いだるさ等の症状がある場合には、あらかじめ講堂での聴講をご遠慮いただきますようお願いいたします。

**問合先：**

公益社団法人 土木学会 研究事業課

担当：岡崎 寛輝 (E-mail : [okazaki@jsce.or.jp](mailto:okazaki@jsce.or.jp))

以 上