

「寒中コンクリート施工指針」改定講習会

主催

日本建築学会 材料施工委員会 鉄筋コンクリート工事運営委員会

後援 (予定)

開催地都道府県建築士会、開催地都道府県建築士事務所協会、仮設工業会、公共建築協会、コンクリート用化学混和剤協会、人工軽量骨材協会、セメント協会、全国建設業協会、全国コンクリート圧送事業団体連合会、全国鉄筋工事業協会、全国生コンクリート工業組合連合会、鉄鋼スラグ協会、土木学会、日本建設業連合会、日本建築家協会、日本建築構造技術者協会、日本建築構造設計事務所協会連合会、日本建築材料協会、日本建築工上学会、日本建築工上材工業会、日本建築士会連合会、日本建築士事務所協会連合会、日本建築センター、日本建築防災協会、日本コンクリート工学会、日本材料学会、日本フライアッシュ協会、プレストレストコンクリート工学会、プレハブ建築協会、ロングライフビル推進協会

主旨

寒中コンクリート施工指針は、1975年の初版の刊行後、ほぼ10年ごとに行われるJASS 5の大改定にあわせて改定を行っています。今回の改定は2022年のJASS 5の大改定に対応させたものです。今回の改定では、従来からの積算温度方式を継承しつつ、JASS 5の改定内容との整合を図るとともに、1) 構造体強度補正値 $_{28}S_{91}$ の定め方の明確化、2) 保温養生計画における各種算定方法の見直し、3) 品質管理・検査の合理化、4) 資料編の位置付け、構成の見直しを課題として取り上げ、実務においてより使いやすい内容となるように検討を行いました。

打込み日を含む旬の平均気温が4.0℃以下、かつコンクリート打込み後91日までの積算温度が840 $^{\circ}$ ・D未満の期間は、計画養生温度に基づく積算温度 MC_p により構造体強度補正値 $_{28}S_{91}$ を決定することを標準としました。また、保温養生計画で使用する各種係数や図表の見直しを行い、新技術となる素材等に対応できるようにしました。さらに、JASS5における品質管理・検査の改定に伴い、適用期間に応じてA法による管理を可能としました。

資料編は寒中コンクリートに関する考え方やその根拠、過去の経緯を理解するための資料として位置付け、構成を見直しました。具体的には、養生上屋と加熱養生の計画に関する従来の資料編の内容の一部

を本文解説に移動させ、海外の寒中コンクリート工事関連規格や寒中コンクリート工事の計画例に新たな事例を盛り込むなど、内容の充実を図りました。

テキスト ※一般販売は講習会終了後となります。

『寒中コンクリート施工指針・同解説』(B5判、約330頁)

参加方法

会場参加

下表「参加方法・会場」欄に記載の会場にご来場いただきます。テキストは当日会場で、参加券と引き換えにお渡しいたします。**参加券は必ず印刷したものをご持参ください。**

参加費 ※参加者にはテキストを1冊差し上げます。

- 日本建築学会会員 12,000円
- 後援団体会員 14,000円
- 上記以外 17,000円

申込・参加費支払方法

下表に記載の申込みページからお申し込みください。当日の参加申込は承れません。参加費は、以下①②③のいずれかの方法でお支払いください（支払い方法は申込みページからご指定ください）。お申し込み後の返金や参加方法の変更は承りませんのでご了承ください。

【Webからの申し込みの場合】

①銀行振込／②現金書留

お申し込み後、下表に記載の口座に銀行振込、または下表に記載の住所に現金書留にてご郵送ください。ご入金の確認ができ次第、お申し込みいただいたメールアドレス宛に領収書と参加券のダウンロードURLを送信いたします。

③クレジットカード決済

申込みページからクレジットカードの情報をご入力ください。お申し込みいただいたメールアドレス宛に領収書と参加券のダウンロードURLを送信いたします。

※申込方法は、会場・参加方法ごとに異なりますのでお間違いのないようご注意ください。

開催地、期日、会場、定員、申込方法・申込先、参加費支払い方法

開催地	期日	参加方法・会場	定員	申込方法・申込先	参加費支払い方法
東京	2024年 2月6日(火)	会場参加 建築会館ホール (港区芝5-26-20)	150名	【Webからの申込み】 申込締切：2024年1月31日(水) https://www.aij.or.jp/event/detail.html?productId=692175	①銀行振込 三菱UFJ銀行京橋支店 普通預金口座 2318455 シヤ)ニホンケンチクガツカイ ②現金書留 〒108-8414 東京都港区芝5-26-20 日本建築学会講習会「寒中コンクリート施工指針」改定講習会」係 ③クレジットカード決済
札幌	2月19日(月)	会場参加 北海道建設会館 大ホール (札幌市中央区北4条西3-1)	100名	【Webからの申込み】 申込締切：2024年2月12日(月) https://www.aij.or.jp/event/detail.html?productId=692189	①銀行振込のみ 北洋銀行北七条支店 普通預金口座 0087146 シヤ)ニホンケンチクガツカイ イドウシブ

※1：参加費の支払い方法より領収書発券URL送信が遅れることもありますのでご了承ください。

※2：領収書の宛名はお申し込み時に入力いただいたものとなりますので、ご注意ください。

プログラム

時間	10:00~11:10		11:20~12:30		13:30~14:40		14:50~16:00
内容	改定の要旨、 材料・調査・製造	休	養生方法	休	管理方法、施工の実務	休	(付) 積算温度式、 新技術など
開催地・期日		憩		憩		憩	
東京 2月6日(火)	濱 幸雄 (室蘭工業大学)		西脇智哉 (東北大学)		鈴木好幸 (安藤・ハザマ)		谷口 円 (室蘭工業大学)
札幌 2月19日(月)	濱 幸雄 (室蘭工業大学)		北垣亮馬 (北海道大学)		深瀬孝之 (北海道科学大学)		谷口 円 (室蘭工業大学)

※1：司会は東京会場 山下紘太郎（鴻池組）、札幌会場 神本邦男（北海道太平洋生コン）が行います。講師・時間割は都合により変更となる場合がございます。 ※2：講師・講演内容は変更となる場合がございます。 ※3：一部講演が録画映像による講習となる場合がございます。 ※4：新型コロナウイルス感染症の感染状況等により急遽開催を延期または中止させていただく場合がございます。ご理解・ご了承のうえお申込みいただきますようお願いいたします（延期または中止の場合は、参加申込者にメールでご連絡を差し上げるとともに本会Webページにも掲載いたします）。

CPD 登録の申請方法

① **建築会館ホール**：会場に設置されている建築 CPD 情報提供制度認定 プログラム出席者名簿へ以下をご記入ください。

1) 建築 CPD 情報提供制度 参加者 ID 2) 氏名 (カナ)

② **リアルタイム動画配信**：開催終了後5日以内に以下1)～3) のとおり E-mailにてご申請ください。

申請内容に不備がある場合は受付できかねます。

1) メール件名：「CPD 登録」と記載してください。 2) メール本文：以下 a)～d) を記載してください。

a) 参加した催し物名 (例：講習会「鋼構造制振設計指針」) b) 建築 CPD 情報提供制度 参加者 ID

c) 氏名 (全角カタカナで、フルネームを記載) d) 申込時にメール配信された「お申込み受付 完了通知」の全文 (転送またはコピー&ペーストして文末に添付してください。) 3) メール送信先：cpd@aij.or.jp

建築 CPD 情報提供制度

http://www.jaeic.or.jp/navi_cpd/kcpd/

※申請確認、登録完了等のご連絡は致しません。登録完了までには最短2週間程度のお時間が必要になりますので、ご了承ください。

登録の確認は、下記の建築技術教育普及センターホームページよりご確認ください。

http://www.jaeic.or.jp/navi_cpd/cpdsys/cpdsys-m.html

建築会館ホール・北海道建設会館参加者へのお願い：新型コロナウイルス感染症の予防および拡散防止について

①発熱、咳等の症状がみられる方は、体調を最優先していただき、ご来場を控えてください。

②会場入口において検温にご協力ください。発熱が認められる場合、受講をお断りすることがありますので、ご理解・ご了承ください。

③手指の消毒、咳エチケットの励行にご協力ください。