

福建協技第91号  
令和3年12月3日

各 支 部 長 様

一般社団法人福島県建設業協会  
会 長 長 谷 川 浩 一  
(公 印 省 略)

**「コンクリート施工管理研修会」の開催について**  
**～工事成績評点 高得点獲得のために～**

時下 益々ご清栄のことと存じ上げます。

さて、本会では、竣工検査及び工事成績評点の評価項目で多くのチェック項目を有し、対策重要度の高いコンクリート施工において、施工時の留意点を準拠指針との対比により例示し、発注者の求める品質・所要性能を満たすコンクリート施工に対する理解を深めることを目的に、下記の通りCPDS対象のセミナーとして、福島県土木施工管理技士会と福島県公共工事品質確保・安全施工協議会との共催で別紙により開催します。

つきましては、貴職より支部傘下の会員企業にご周知くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

なお、CPDS対象のセミナーは、今年度の最後となりますので申し添えます。

(担当：技術課 所、堀越)

「コンクリート施工管理研修会 ～工事成績評点 高得点獲得のために～」  
講習会開催内容

- 1、日 時：令和4年1月19日（水） 13：30～16：30
- 2、場 所：「ビッグパレットふくしま」3F 中会議室  
郡山市南2丁目52
- 3、定 員：50名（定員を超える申込があった場合には調整をいたします。）
- 4、受 講 料：無料
- 5、内 容：

コンクリート施工管理研修会 ～工事成績評点 高得点獲得のために～  
「品質」高得点獲得のための評価基準とクラック防止対策

評価項目の中でも対策重要度が高い「品質」項目について、施工段階別に考査項目を整理し、その評価基準を実習形式（電卓使用）で確認。確実な得点対策とひび割れ耐久性に優れたコンクリート施工方法を解説します。

  - J I S 製品での施工では要求されない「試験練り」「配合試験」について、クラック防止対策等、所要性能を満足することを目的とした実施例を紹介。配合設計の実習により耐久性に優れた配合に対する理解を深めます。
  - 不可視部分となる締固め時のコンクリート内部の状態や、「圧縮強度試験」「鉄筋引張試験」等をビデオ教材で確認。コンクリートの性質・性状を理解します。
  - 「寒中・暑中コンクリート施工の適用期間は？」など、あいまいになりがちな項目を明確にすることで、考査項目の評価値90%以上を確実にします。
- 6、講 師：株式会社ワイズ  
中 沢 実 氏 （コンクリート主任技士）
- 7、共 催：（一社）福島県建設業協会、福島県土木施工管理技士会、  
福島県公共工事品質確保・安全施工協議会

8、申込方法：○別紙「申込書」に必要事項を記入の上、1月12日（水）までにメールで申し込んでください。（gi.jutsuka@e-fukuken.or.jp）

※ 申込書は、必ずエクセルシートに記入したものを、そのままメールに添付してください。

手書き入力、または、PDFのものは無効とさせていただきます。

○受講票の発行はいたしません。申込確認が必要な場合は電話で事務局技術課に確認をお願いします。（TEL 024-521-0244）

※定員を超える申込があった場合には、調整をさせていただきます。

9、CPDS：本講習は、CPDSにおいて3単位を付与いたします。（申請中）

CPDSが必要な方は、受付時に本人確認を行い、講習終了後に受講証明書を発行いたしますので、運転免許証、監理技術者証等、本人確認ができるものを持参願います。（名刺不可。本人確認ができない場合、受講証明書の発行ができない場合がありますので、ご注意ください。）

10、講習形式：集合形式で行いますが、状況により講師はサテライト（遠隔）形式に変更することもあります。その場合、講習はリアルタイムで実施され、映像配信を通じて受講いただく形式となります。

11、その他：当講習会は新型コロナウイルス感染症予防対策を行います。

別紙「新型コロナウイルス感染症予防についてご協力のお願い」をご覧ください。

また、当日は別添した問診票の提出をお願いいたします。