

★弊社におきましては、Facebook、twitterにてコンクリートの技術情報を提供しております。ご覧いただけましたら幸いです。過去の記事から。

立ち上がりの充填を終えてスラブに入ると、生コンを流して均すだけの作業になる傾向があるようです。しかし振動を与えるとボコボコ空気が出てくるので分かるように、結構空気を巻き込んでいるものです。特に打ち重ね部では、下層までしっかりバイブレータを挿入するなど、丁寧な作業が求められます。



★コンクリート技術講習会のご案内

広島 2/26 (火) : 広島市まちづくり市民交流プラザ 広電袋町より 3分

松江 2/28 (木) : 松江テルサ JR 松江駅より 1分

※定員はいずれも 20名

①10:30-12:30 「コンクリート調査の実践 -意味のある調査とするために-」

コンクリートの性質に配慮した、意味のある調査の仕方について、わかりやすく具体的に解説します。

1030-1130 コンクリートの性質を理解したうえで調査を行なう、コンクリートの劣化、調査の目的 / 1130-1135 休憩 / 1135-1220 実体調査の方法、コア抜き調査の実際、補修 / 1220-1230 質疑応答

②13:30-16:45 「ひび割れなしを実践する！ -効果的な実践法-」

「ひび割れのないコンクリートの造り方」にできるところから取り組んでいただけるように、コンクリート工事の要点を現場に即した形でわかりやすく具体的に解説します。

1330-1500 生コン配合の要点、型枠環境の要点 / 1500-1515 休憩 / 1515-1630 打設作業の要点 / 1630-1645 質疑応答

建築士会連合会等CPD、土木施工管理技士会CPDS（代行申請）認定プログラム

※午前2単位、午後3単位

※磁気帯のついたCPDS技術者証をお持ちの方は、カードをご持参下さい。

※この講習会はCPDSの学習履歴申請を主催者が行ないます。

- ・主 催 : 株式会社総合コンクリートサービス
- ・費 用 : 受講料①¥8,000②¥12,000 (いずれもテキスト代を含む)
- ・応募方法 : 下記にご記入の上、この用紙を 050-3730-8939 まで FAX 送信するか、弊社ホームページ <http://www.sc-con.com> からお申し込みください。

《 参 加 申 込 書 》

FAX:050-3730-8939

(広島 ・ 松江) 会場の講習会参加を希望します (いずれかに○をつけてください)。

「番号」の欄には参加を希望する講習会番号 (①、②) をご記入ください (上記「講習会概要」参照)。

貴社名		御参加者名	番号
住所			
電話番号			
FAX番号			