

《 現場講習会のご案内 》

株式会社総合コンクリートサービス

耐久性に優れたコンクリートを造るためには、現場において打合せを実施することが非常に大切です。現在鉄筋工、型枠工のうち、どれだけの人が打設のしやすさにまで配慮して鉄筋、型枠を組んでいるのでしょうか。コンクリート打設の作業員で、打設当日に初めて現場を訪れ、作業にあたっている人はいないのでしょうか。また打設の順序を、ポンプ圧送工に任せ切りにしてはいないのでしょうか。

このような状況は決して珍しいものではなく、そうした中で品質の優れたコンクリートを造ることが難しいのはむしろ当然のことです。

弊社におきましては、このような状況を改善するために、コンクリート工事に先立ち、現場において施主を含めた工事関係者を集めた講習会を開催するとともに、打設の前に現場において打合せを実施しています。ここでは講習参加者から「目からウロコ」と好評の現場で開催する講習会「現場講習会」についてご案内いたします。

鉄筋コンクリート構造物は、鉄筋工、型枠工、電気工、コンクリート工、ポンプ圧送工、土間工など、さまざまな業種の作業員が協力して造り上げるものです。現場講習会では、これら様々な業種の方に、コンクリートの性質からそれぞれの作業の作業上の注意点まで解説し、理屈にかなった効率的な作業方法についてご理解いただけるようにしています。また、当講習会は単に技術的なことをお伝えするだけでなく、施主から建物に対する想いを語っていただくなど、関係者の意識をひとつにすることも併せて目的にしています。

工事関係者で一丸となってひび割れのないコンクリートを造るために、現場講習会を開催してみたいかがでしょうか？

○料金： ¥ 2 5 0 , 0 0 0 （諸経費、消費税別）

現場講習会次第（例）

13時30分	I. 主催者挨拶
13時35分	II. 講習
	1. コンクリートの性質
	2. コンクリートの打設方法
14時20分	ビデオ上映「ひび割れのないコンクリートの造り方」と解説
15時00分	休憩
15時15分	3. 養生作業の要点
	4. ひび割れ防止対策の要点
	5. 異常事態の対処法
	6. 打ち継ぎ部の処置
16時30分	7. 質疑応答
17時00分	8. 終了

○お問い合わせ： ☎ 0 4 2 （ 5 5 8 ） 6 6 3 7