

# ここから始める 情報化施工 / BCP対策 セミナー

《事前予約制》  
**参加費  
無料**

**9月28日(水)** 11:00~18:00 (開場:10:30~)

大塚商会 本社ビル 東京都千代田区飯田橋2-18-4

～土木施工業界様向けに旬な話題を提供～

午前の部は、関東地方整備局が求める事業継続計画BCPにお取り組みになる際のヒントを、午後の部では情報化施工を採用するメリットは何かをそれぞれの立場から説明いたします。

## Aコース

11:00~12:00

### 国土交通省関東地方整備局が求めるBCP策定支援の提案

関東地方整備局管内の建設会社様が関東地方整備局が求める事業継続計画(BCP:Business Continuity Plan)にお取り組みになる際のヒントを説明いたします。

株式会社OSK 清水 勝幸氏

## Bコース

13:00~14:00

### 基調講演 情報化施工への期待と効果

社団法人日本建設機械化協会 施工技術総合研究所 藤島 崇氏  
建設機械と機械化施工に関するわが国唯一の総合試験研究機関の立場から、情報化施工の現状を踏まえて、今後の方向性とその効果を説明いたします。

14:15~15:15

### 工事にあわせた情報化施工機械の効率的な現場導入

キャタピラージャパン株式会社 周藤 健氏  
建設機械を通じて様々な現場で情報化施工に携わってきた経験を基に、工事に合わせた情報化施工機械の効率的な活用方法について提案いたします。

15:30~16:30

### 情報化施工導入現場の施工と管理を考える

株式会社ニコン・トリンプル 濱田 文子氏  
測量機器メーカーの立場から様々な現場で情報化施工に携わってきた経験を基に、情報化施工を取り入れることに成功した事例のご紹介と成功した理由を分析します。

16:45~17:45

### 2次元から始める情報化施工

オートデスク株式会社 緒方 正剛氏  
2次元のCADデータだけでは、情報化施工用のデータ作成には手間・時間が掛かります。本セッションでは、2次元のデータを活用し、情報化施工のための3次元データの効率の良い作成方法をご紹介します。

**お申し込み方法** 貴社名(団体名)、ご氏名、ご所属部署名、お役職、ご住所、電話番号、FAX番号、メールアドレスおよびご希望のコース名を明記のうえ、下記ホームページ、または別紙「FAX専用お申し込み用紙」にてお申し込みください。  
※FAXで複数人数お申し込みの際は、恐れ入りますがFAX専用お申し込み用紙をコピーしてお申し込みください。

お申し込み締め切り日  
**2011年 9月26日(月)**

**お問い合わせ** 株式会社大塚商会 CADプロモーション部 建設プロモーション課  
TEL:03-3514-7815 E-mail:cad-kensetsu@otsuka-shokai.co.jp

●お申し込み多数のコースにつきましては、抽選とさせていただきます。 ●同業または競合他社様からの申し込みは、お断りさせていただく場合がございます。 ●当日、会場でのキャンセル待ちは行いませんので、あらかじめご了承ください。  
※講演内容、タイトル、講師は予告なく変更する場合がございます。 ※会社名、製品名などは各社または、各団体の商標、もしくは登録商標です。

### クールビズ実施について

弊社では、5月17日から9月末日まで「クールビズ」を実施いたしますので、ご理解・ご協力を賜りますようお願い申し上げます。また、ご来場の際には、お客様におかれましてはぜひ「クールビズ」でお越しくださいますようお願い申し上げます。