

関係各位

2011年5月16日

**「東北地方太平洋沖地震による被害状況」など建築構造関連の技術発表会を大阪で開催  
～ 6件の講演、8件のパネル展示を、6月3日(金)に大阪市中央公会堂大会議室を会場に実施 ～**

プロフェッショナル・エンジニアリング・デザイン・ファームを標榜する株式会社構造計画研究所(本社：東京都中野区、代表取締役社長 CEO：服部正太)は、建築構造設計関連部門の技術発表会を6月3日(金)に大阪市北区中之島の大阪市中央公会堂大会議室を会場に開催します。6件の講演と8件のパネル展示から構成され、講演はすべて社内の技術者が行います。参加費は資料代として1,000円を当日会場でお支払いいただきます。定員は70名(先着順)です。

技術発表会の開催目的は「お客様との意見交換、議論の場を設け、今後の技術開発に役立てる」ことにあります。また、今後30年で発生確率が87%の東海地震や、東南海、南海地震への対策が急がれる西日本地区での開催は、今回の東日本大震災で得られた「工学知」をブラッシュアップする場としてふさわしいとの判断からです。

開催内容の詳細と参加申し込みはこちらから：<https://kke.smartseminar.jp/public/seminar/view/373>

#### 開催概要

日時：2011年6月3日(金) 13:40～16:45(受付：13:15～)

場所：大阪市中央公会堂 大会議室 大阪市北区中之島1-1-27

- ・地下鉄御堂筋線/京阪電鉄「淀屋橋」駅下車<1>番出口から徒歩約5分
- ・京阪電鉄中之島線「なにわ橋」駅下車<1>番出口から徒歩約1分

受講料：1,000円(テキスト代：発表会当日にお支払いください)

定員：70名(先着順、「受講票」をお送りします)

申し込み方法：こちらから <https://kke.smartseminar.jp/public/seminar/view/373>

または、下記問い合わせ先へ「技術発表会2011」参加申込として、勤務先、部署名、住所、氏名、電話番号、FAX番号、E-mail、明記の上FAXまたはメールで送信ください。

#### 講演プログラム

- 13:40～13:45 「開催の挨拶」 取締役 西尾 啓一
- 13:45～14:10 「最近の構造設計事例紹介(免震,制振を中心に)」 構造設計部 石塚 広一
- 14:10～14:35 「コンテナハウス・ドームハウスの開発」 構造コンサル室 齋藤 光広
- 14:35～15:00 「軸力伝達機構を有する粘弾性ダンパーシステムの開発」 西日本設計部 川端 淳
- 15:00～15:20 (休憩)
- 15:20～15:45 「東北地方太平洋沖地震による被害報告」 構造設計部 黒田 満
- 15:45～16:10 「3次元免震建物の設計・開発」 構造コンサル室 富澤 徹弥
- 16:10～16:35 「ブラインド解析世界コンテスト2009 総括」 西日本設計部 山下 忠道
- 16:35～16:45 「まとめ」 構造設計部 高橋 治

#### パネル展示

- ・回転慣性質量を用いた建築用慣性ダンパーの開発
- ・オイルダンパーを用いた制震構造の地震観測記録
- ・塔状工作物の時刻歴応答解析による構造設計的考察
- ・1000m 超タワーの試設計
- ・風力発電タワーの制振技術
- ・耐火設計の取組
- ・設計データベースの構築
- ・スイングビルディング

本件に関するお問い合わせ先

- ・技術発表会への参加に関する窓口

株式会社構造計画研究所エンジニアリング営業部

TEL : 東京 03-5342-1136 (担当 井上) 大阪 06-6226-1231 (担当 金沢)

FAX : 03-5342-1236 E-mail : eng-kozo[at]kke.co.jp ([at]を半角アットマークにしてください)

- ・報道メディア関係窓口

株式会社構造計画研究所 広報担当 佐藤仁宣、松本飛鳥

TEL : 03-5342-1141 e-mail:kkeinfo[at]kke.co.jp ([at]を半角アットマークにしてください)

構造計画研究所について

1959年設立。現在、ネットワーク、マルチメディア、情報通信、移動体通信分野から建設、製造分野に至るまでの広範かつ最新のIT技術を駆使したソフトウェア開発ならびにソフトウェアプロダクトを提供。さらにOR・シミュレーション手法を用いた工学・製造分野におけるコンサルティングサービスやマーケティング分野におけるコンサルティングサービスも行っています。また建設・環境分野における数値解析コンサルティングサービスや建築・構造設計分野でも強みを発揮しており、様々な業界に対し、多様なソリューションを提供しています。構造計画研究所の詳細情報はwebサイト <http://www.kke.co.jp/> をご覧ください。

構造計画研究所および、構造計画研究所のロゴは、株式会社構造計画研究所の登録商標です。その他、記載されている会社名、製品名などの固有名称は、各社の商標又は登録商標です。

当社では、お客様やパートナーから発表のご承認をいただいた案件のみを公表させていただいております。ニュースリリースに記載された情報は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更されることがあります。あらかじめご了承ください。