

北から南から

平成27年度 EE東北'15 開催される

EE東北'15が、平成27年6月3・4日の両日、宮城県仙台市の夢メッセみやぎで開催されました。

今回は「東北の明日を支える新技術」をテーマに、出展者数310社、出展技術845と過去最大規模の展示となりました。また、UAV競技会や就職相談コーナーなどの新たな企画があり、2日間の総来場者は過去最高の1万4000人を数えました。PC建協東北支部では、高耐久を実現するPC技術と題して、高耐久性PC桁に関するパネル等を展示しました。



パネル展示

「第24回プレストレストコンクリート発展に関するシンポジウム(富山)」開催のお知らせ

公益社団法人プレストレストコンクリート工学会は、「第24回プレストレストコンクリートの発展に関するシンポジウム」を平成27年10月22日(木)と23日(金)の2日間にわたって富山県民会館で開催されます。

シンポジウムでは特別講演会、一般学術講演会、企業等の技術展示等が行われ、わが国のPCの最新情報を得る絶好の機会となります。



PC工事技能実習

(社)プレストレスト・コンクリート工事業協会では、PC工事に関する技能力向上と次世代への継承を目的としたPC工事技能実習(第5回)が7月14日から17日までの4日間、静岡県富士宮市の富士教育訓練センターで開催されました。実習には、15名の参加がありました。

実習は、緊張工、PCグラウト工と測量学の基本的知識について行われました。受講者にとってはディテネンショング実習やPCグラウト実物大試験体への注入実習など貴重な経験を積む機会となりました。



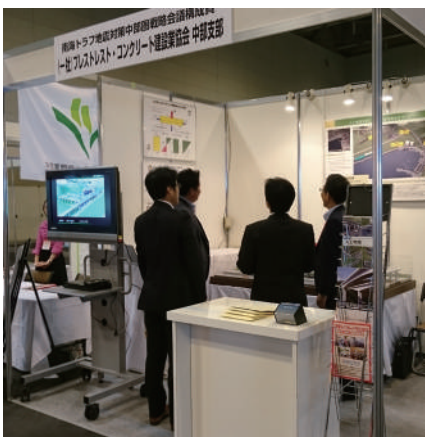
ディテネンショング実習

第3回中部ライフガードテック2015「防災・減災・危機管理展」に出展

ライフガードテック2015は、名古屋国際見本市委員会と南海トラフ地震対策中部圏戦略会議(事務局・中部地整)が共催し、社会全般の防災力向上に寄与する地震対策・ITシステム・労働安全衛生に係わる製品・技術・サービスなどを展示紹介し、地域住民の防災意識のさらなる向上、並びに関連産業の振興と商取引の拡大に寄与する目的で開催されています。

第3回となる今回は5月21・22日の2日間、ポートメッセ名古屋で開催され、総来場者数は1万6864人と盛況でした。

PC建協では、第1回から本展示会に出展しており、人工地盤の模型を展示してPRしました。



ブース展示



秋津高架橋

道路ネットワークの開通

(近畿地区)

紀勢自動車道(田辺～すさみ)
(南紀田辺IC～南紀白浜IC
14km)開通

平成27年7月12日、紀勢自動車道(田辺～すさみ)の南紀田辺IC～南紀白浜IC間(延長14km)が開通しました。この開通により行楽シーズンの渋滞緩和や地震に伴う津波などの災害時の代替ルートとしての役割が期待されています。

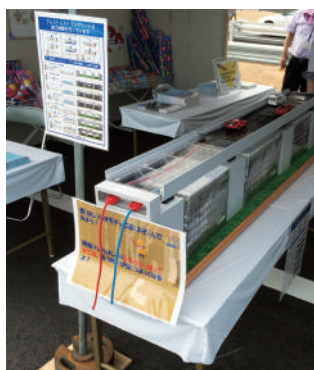
京都縦貫自動車道(京丹波わちIC～丹波IC18.9km)開通

平成27年7月18日、京都縦貫自動車道の京丹波わちIC～丹波IC間(延長18.9km)が開通しました。この開通により京都府の北部と南部を結ぶ全長約100kmの京都縦貫自動車道が全線開通することとなりました。

全線開通を記念して、フリーウォークなどの「京都縦貫自動車道全線開通記念イベント」が開催され、関西支部はブースを出展しました。ブースでは子供向けのPC橋に関するクイズや景品配布、橋梁模型の展示などを行い、PC橋に親しんでもらう機会となりました。



PC建協ブースの様子



橋梁模型展示

(九州地区)

長崎県主要地方道佐世保吉井松浦線(大渡工区)(0.9km)開通

平成27年7月11日、長崎県主要地方道佐世保吉井松浦線(大渡工区)(0.9km)が開通しました。これにより車両の円滑な通行が確保されるとともに、現道部の交通量が大幅に減少することで通学児童等の歩行者の安全な通行が可能となり、県北地域の活性化や沿線住民の生活環境の向上が期待されます。



吉井1号橋

お詫び

誤植がございましたので、お詫び申し上げます。

PCプレス vol.007

37ページ 2段 6行目

誤)管理 → 正)監理

編集委員会

上野進一郎(編集委員長)、 樫福 淨(編集副委員長)、
竹本 伸一、 有馬 浩史、 鈴木 義晃、 的場 純一、
高松 正伸、 松嶋 憲昭、 小山 康寛

編集幹事会

手賀 由成(幹事長)、 廣部 永隆(副幹事長)、 白石 紀之、 水谷義弘、
俵 綾子、 南 浩郎、 浅見 聡、 大谷 圭介、 吉田 健治、 太田 誠、
清水 郁子、 山口 拓也、 西永 卓司

編集後記

今回は日本三大清流の一つ長良川を、全国的に有名な鵜飼の時期に合わせ、長良川を遡上する鮎のように岐阜から奥美濃までを訪れました。長良川を渡河する橋梁を中心に、また清流というキーワードのもとに日本初のPCタンクも紹介させていただきました。長良川沿いに栄える岐阜市、関市、美濃市、郡上市は観光地としても見所満載です。

「PCのニューフェイスたち」では平成26年度に完成した構造物のうち、厳選した14件を紹介させていただきました。それぞれの構造物にエピソードがあり、美しいその写真とともに、その物語を楽しんでいただきたいと思います。

(吉田)



一般社団法人

プレストレスト・コンクリート建設業協会

JAPAN PRESTRESSED CONCRETE CONTRACTORS ASSOCIATION

[略称]
PC建協

〒162-0821 東京都新宿区津久戸町4-6 第3都ビル

TEL.03-3260-2535 FAX.03-3260-2518

<http://www.pcken.or.jp/>

支部

北海道支部

〒060-0001 札幌市中央区北1条西6-2(損保ジャパン日本興亜札幌ビル) ドーピー建設工業(株)内
TEL.011(231)7844 FAX.011(222)5526

東北支部

〒980-0811 仙台市青葉区一番町1-8-1(東菱ビル) (株)ピーエス三菱 東北支店内
TEL.022(266)8377 FAX.022(227)5641

関東支部

〒162-0821 東京都新宿区津久戸町4-6(第3都ビル) (一社)プレストレスト・コンクリート建設業協会 本部内
TEL.03(5227)7675 FAX.03(3260)2518

北陸支部

〒951-8055 新潟市中央区礎町通一の町1945-1(新潟礎町西万代橋ビル) (株)日本ピーエス 新潟営業所内
TEL.025(229)4187 FAX.025(201)9782

中部支部

〒450-0002 名古屋市市中村区名駅3-25-9(堀内ビル) (株)安部日鋼工業 中部支店分室内
TEL.052(541)2528 FAX.052(561)2807

関西支部

〒532-0011 大阪市淀川区西中島6-2-3(チサンマンション 第7新大阪 309号)
TEL.06(6195)6066 FAX.06(6195)6067

中国支部

〒732-0052 広島市東区光町2-6-31 極東興和(株)内
TEL.082(262)0474 FAX.082(262)8220

四国支部

〒761-8082 香川県高松市鹿角町293-1 三井住友建設(株) 高松営業所内
TEL.087(868)0035 FAX.087(868)0404

九州支部

〒810-0004 福岡市中央区渡辺通2-4-8(福岡小学館ビル) (株)富士ピー・エス内
TEL.092(751)0456 FAX.092(721)1002

●プレストレスト・コンクリートの利活用に関する相談窓口

PC技術相談室

技術的な課題を抱える事業主や設計者のご相談に、経験豊富なPC技術相談員がサポートします。
※業務内容により、有償業務となる場合があります。

相談内容 **計画・設計 施工 積算 補修・補強 など**

お問い合わせ先

(一社)PC建協 **PC技術相談室** tel: **03-3267-9099**

E-mail: pcsoudan@pcken.or.jp

PCプレスVol.008

発行 一般社団法人プレストレスト・コンクリート建設業協会 〒162-0821 東京都新宿区津久戸町4-6 第3都ビル TEL03(3260)2535
制作・印刷 株式会社テイスト 〒604-8464 京都府京都市中京区西ノ京南円町84 TEL075(812)4459