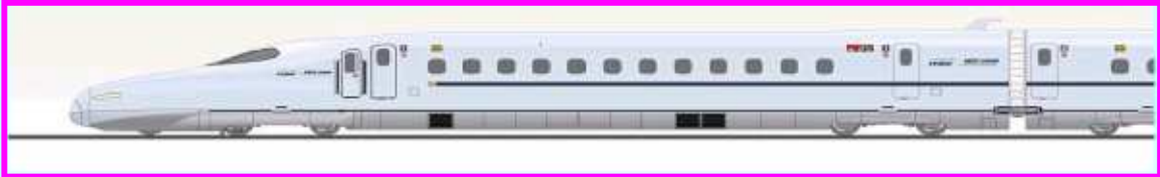


# JSCA九州 19号

発行・日本建築構造技術者協会九州支部  
福岡市東区香椎駅東1-38-6-103  
TEL 092-692-8738 / FAX 092-692-8739  
Web Site : <http://jscakyushu.jp/>  
E-mail : [info@jscakyushu.jp](mailto:info@jscakyushu.jp)



## 平成23年度 第1回役員会 in 鹿児島

7月22日、本年度第1回役員会が鹿児島にて開催されました。例年、第1回目の役員会は持ち回りで各地区で開催することが恒例となっていて、昨年の熊本から、もうすでに2回目に入っております。今回は、鹿児島から博多まで九州新幹線が全線開通したことで鹿児島で開かれました。福岡より尾宮支部長以下、各部会幹事・部会長・委員長18名、各地区会の幹事・事務局より11名、そして9名の鹿児島地区会会員の方々がオブザーバーとして出席されました。

尾宮支部長の挨拶に始まり、鹿児島地区会の木場幹事より歓迎挨拶の後、各委員会・部会の委員長より本年度の計画や活動状況、および今後の予定等の報告がなされました。次に各地区会の幹事・事務局の皆さんより地区会活動報告、今後の活動予定、近況報告等が発表されました。その後、地区会会員との意見交換があり、今後ともこのような交流を通じてJSCAの活動へのご理解と支援をお願いし、閉会となりました。

\*「JSCA九州支部の平成23年度年間活動計画」はホームページにアップしております。



## 懇親会

役員会終了後、鹿児島地区会会員の皆さんと共に懇親会が盛大に「茶寮 愛」にて催されました。



## 「九州学院百周年記念体育館新築工事」現場見学会報告

主催 日本建築構造技術者協会九州支部 熊本地区会

特殊(PC)系部会

後援 プレストレスト・コンクリート建設業協会九州支部 技術部会建築委員会  
NPO 法人 KPIC (ケービック)

2011年6月29日(水) 14:00~15:30

九州学院百周年記念体育館新築工事現場の見学会を行いました。内容は柱・梁共PCaPC構造で屋根部材(ジョイストスラブ)の架設を見学しました。その後、設計・監理者の石本建築事務所 安藤氏、現場施工者の松尾建設 熊本所長、PC施工者のピーエス三菱吉永氏より建物について説明して頂きました。

今月の豪雨により予定より2週間遅れての開催となりました。当日は快晴で蒸し暑い日でしたが、たくさんの会員に会場いただき盛況の内に終わることができました。

架構スパン20mのPCa梁には圧倒されました。

JSCA九州支部会員10名(内熊本地区6名)、KPIC会員6名、計16名の出席でした。この見学会を計画された方々にお礼を申し上げます。ありがとうございました。

〔澤村 記〕



構造、  
あんしん。



## なでしこ会 『アンボンドPCボイドスラブ見学会』

日時： 2011年7月20日(水) 16:30~18:00

場所： 西新(西南大)

案内者： 尾宮支部長、鹿島、ピーエス三菱

参加者： 松尾、加藤、中井、橋、西野、浅田(なでしこ会)、宮崎、中島(川崎構造)、山口(フレッシュ)

尾宮支部長からの提案で、鹿島建設施工中の『西南学院大学言語教育センター棟新築工事』現場におきまして、アンボンドPCボイドスラブの見学会を行いました。

日頃机上での業務に明け暮れるなでしこ会が、現場で五感を通じて建築構造を学びました。アンボンドの理論と実物、更にコストの問題まで丁寧に御説明を頂き、是非使ってみたいけど、どんな建物の場合に使ったらいいのかという疑問も更に湧いて、知識欲に火が点いたようです。ボイドの形状や配列に関しては、同業他社メーカーの方からの意見も飛び出したり、違う環境で仕事をしている人たちが集まるとなかなか面白いものだと思えて感じた一コマもありました。今回は御提案頂いたテーマでしたが、見学したい場所や工事などの意見も出し合って、また見学会を開催したいと思います。

○構造概要:鉄筋コンクリート造 4階建 延床面積 約3400㎡ 最高高さ18.83m ルート1

○見学のポイント

- ・翌日のコンクリート打設を控えた、配筋完了状態での見学
- ・約11.5x45mを1枚とするアンボンドPCボイドスラブのPC鋼線・ボイド配置
- ・階段室廻りの梁抜きされたスラブ

○見学会の感想:

- ☆PC鋼線を設計図通り配置するために、高さの異なったスペーサーを一定の間隔に設置して高さを保持している様子が見ることができ勉強になりました。疑問に思ったこともその場で聞くことができ、ゆっくりと見たいところも見ることができるので、今後も見学会等には参加し、少しずつでもレベルアップしていけたらと思います。
- ☆ボイドスラブの施工現場を初めて見学させて頂きました。机上と実物の違いを実感でき、大変勉強になります。実際の施工現場を見学させて頂くことで、普段自分が設計しているものへの責任を強く感じ、日頃の業務に対し気が引き締められました。
- ☆真夏の炎天下の見学を覚悟して行きましたが、台風後の不安定な天気で、涼しく日も差さず、とても快適な見学会でした。参加者がほとんど女性の配筋見学というのは珍しいと思いますが、親切にご案内頂きました。実物を見ることはとてもよいことで、感覚的に訴える部分もあるので大変良い勉強ができたのではないかと思います。

〔浅田 記〕



## 役員会 in 鹿児島 ゴルフコンペ

役員会の翌日、南九州カントリークラブにて懇親ゴルフコンペもありました。暑さもなんのその熱中症にもかからずゴルフ好きの皆々様、元気に体を動かし、気持ちよい汗をかかれたようです。



**耐震診断及び耐震補強設計業務 受託可能事務所 // 募集中 //**

JSCA 九州支部でも耐震診断能力を有する事務所として**支部ホームページ上に公開**する事務所を募集しています。詳細はホームページにて確認を！

**講習会のお知らせ**

詳細はホームページで確認を！

**見学会「先組み鉄筋 圧接現場見学会」**

- 主催 JSCA 九州支部 コンクリート系部会
- 日時 9月7日(水)15:00～17:00
- 場所 プロロジスパーク鳥栖IV新築工事 作業所

**セミナー「東日本大震災の概要と今後の備え」**

- 主催 四団体共催 (幹事)JSCA九州支部
- 日時 2011年9月9日(金)14:30～16:20
- 会場 福岡市:BiVi福岡 6階 101～103号室

**研究報告会「九大六本松校舎の実大実験の考察」**

- 主催 九州大学大学院人間環境学研究院
- 日時 9月20日(火)13:20～17:40
- 場所 都久志会館

**研究成果公開発表シンポジウム「東日本大震災の教訓と地震被害の軽減化を目指して」**

- 主催 九州大学大学院人間環境学研究院
- 日時 9月20日(火)13:20～17:40
- 場所 都久志会館

**掲載記事大募集！！**

正会員・賛助会員の皆様、この機関誌「JSCA九州メール版」へ何か掲載されませんか？！（広告など）掲載されたいかたは事務局までご一報をください。

**編集後記**

○19号メール版を発行します。年4回の発行をめざしています。うれしいことに今回、本支部機関紙「JSCA九州」を編集するに当り、役員会で各地区毎に特派員を任命して協力していただくことになりました。その特派員は現在の地区事務局の方々です。各地の話題、活動等や執筆依頼等のとりまとめをお願いしたいと思っています。そして、20号からはもっと充実した内容にしていきたいのでご協力をお願いします。

○皆さん夏ばてしていませんか？ 私はこの夏を乗り切るため、朝晩の涼しい時間にスロージョギングで体を動かしました。人が歩く速さの時速 5～6km で走るのがスロージョギングです。おかげで2Lのペットボトル4本分のダイエットに成功しました。

何でも良いので体を動かしてみませんか！☆☆

(森田 記)