

平成 19 年 1 月 4 日

日本コンクリート工学協会会員 各位

日本コンクリート工学協会四国支部
支部長 堺 孝司

「平成 18 年度 JCI 四国・中国支部共催コンクリート工学セミナー in 松山 ーコンクリート工学における最近の技術の現状ー」開催のお知らせ

拝啓

時下ますますご清祥の段、お喜び申し上げます。

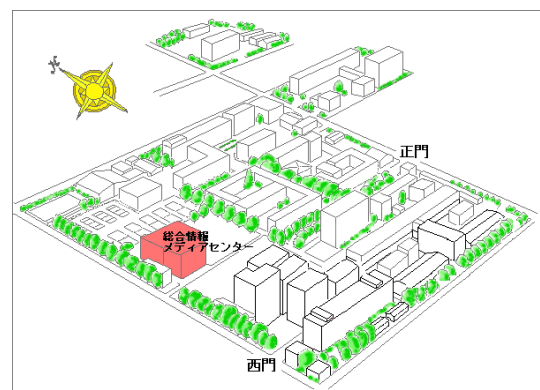
本コンクリート工学セミナーは、これまで、大学院生、特に大学院博士後期課程の学生を対象に、四国支部および中国支部の大学の教員に、それぞれの専門分野に関して、最新の技術の現状を講演していただいております。

昨年度から発足しました四国支部では、本セミナーの対象者を一般会員に拡大し、これまでと同様に四国および中国支部の大学の教員に、最新のコンクリート工学の技術の現状をよりわかりやすく講演していただき、コンクリート関連の研究・業務に役立てて頂きたいと念じ企画いたしました。万障お繰り合わせの上、奮ってご参加下さいますようお願い申し上げます。 敬具

1. 主催：社団法人 日本コンクリート工学協会四国支部
共催：社団法人 日本コンクリート工学協会中国支部
2. 日時：2月9日(金)午後 1:25～午後 4:45
3. 場所：愛媛大学総合情報メディアセンター1F メディアホール
4. 参加費：無料
5. 定員：100名
6. プログラム：

司会 四国支部幹事 氏家 勲(愛媛大学)

- | | | |
|-----------|-----------------------|------------|
| 1:25～1:30 | 開会挨拶 JCI 四国支部 支部長 | 堺 孝司(香川大学) |
| 1:30～2:30 | コンクリート構造物の電気化学的補修技術 | 上田隆雄(徳島大学) |
| 2:35～3:35 | 高強度コンクリートの収縮低減と構造性能向上 | 佐藤良一(広島大学) |
| 3:40～4:40 | コンクリート構造物の環境性能 | 堺 孝司(香川大学) |
| 4:40～4:45 | 閉会挨拶 | |



7. 申込み方法・問い合わせ先

申込用紙に必要事項をご記入のうえ、事務局までファックスしてください。なお、定員を超えた場合は、お断りすることになります。

〒761-0396 香川県高松市林町新町 2217-20
香川大学工学部 安全システム建設工学科 堺教授室 明神千恵
myojin@eng.kagawa-u.ac.jp Tel/Fax 087-864-2152

2月2日（金）午後5時締切

「平成18年度JCI四国・中国支部共催コンクリート工学セミナーin 松山
ーコンクリート工学における最近の技術の現状ー」 参加申込書

送 信 先：日本コンクリート工学協会 四国支部 事務局 明神 行き

参加代表者

ご 氏 名： _____ 様

ご 所 属： _____

連絡先TEL： _____ - _____ FAX： _____ - _____

E-mail : _____

参加者名簿

番号	氏 名	勤務先（連絡先）
1		
2		
3		
4		
5		
6		

緊急時の連絡先（携帯電話でも可）TEL： _____

留意事項

- ① 申込の締切は、2月2日（金曜日）の午後5時です。
- ② 受付は先着順とし、締切り期限前でも定員に達した時点で締切ります。
- ③ 受付順番を明確にするため、電話でのお申し込みには応じかねます。
- ④ 受付できなかった場合には、その旨、上記御連絡先に御連絡致します。
- ⑤ 申込後、御都合等により変更（欠席）される場合には速やかに事務局宛に御連絡願います。