

【 参加者募集 】

JFCA/CMC コンソーシアム主催 セミナー

「CMC 基礎講座」のご案内

JFCA/CMCコンソーシアムでは、片柳研究所CMCセンターのご指導のもと、東京工科大学との共催により、CMCに携わる研究者や技術者の方を対象に、「CMC基礎講座」を開催致します。

2日間にわたる集中講義による知識習得に加え、共同研究等の連携に向けたネットワーク形成や参加者間の交流など、密度の高い2Wayコミュニケーションが可能です。最先端の講義や見学会、研究者との交流を通じて自己研鑽や新しいアイデア発掘の場として是非ご活用下さい。

今回の「CMC基礎講座」では、CMC用繊維の開発-事業化-複合化-コーティング-検査-評価のストーリーで講座を企画しました。多くの皆様方のご参加をお待ち申し上げます。

日時：2019年 8月29日(木)13:00 ～30日(金)16:00 ※プログラムの詳細は次頁をご覧ください。

会場：一般財団法人 ファインセラミックスセンター (名古屋市熱田区)

主催：日本ファインセラミックス協会 (JFCA/CMCコンソーシアム)

共催：東京工科大学

●参加費：[JFCA/CMCコンソーシアム会員] 20,000円、[一般] 40,000円

※講師謝金、交流会費、弁当代です。宿泊費は含みません。

宿泊が必要な方は各自で手配をお願い致します。

●定員：40名(先着順) ※定員になり次第、締切ります。

●申込締切 8月7日(水) ※お早めのお申込みをお勧めします。



◆申込方法・留意事項

添付申込票を記載の上、メールにて返信頂くか、FAXにてお申し込み下さい。 ※複数名での申込み可です。事務局より請求書を送付致しますので、参加費用の振込みをお願いします。 ※振込手数料はご負担下さい。なお、申込みをされた後の参加取り消しによる返金は致しません。代理の方の参加は可能です。また、都合により講義タイトル、内容、講師を変更する場合がございますので、予めご了承下さい。

◆事務局(お申込み・お問合わせ先)

一般社団法人 日本ファインセラミックス協会 寺園 博文  
〒105-0011東京都港区芝公園一丁目2-6 ランドマーク芝公園2階  
TEL:03-3431-8271、FAX:03-3431-8284  
E-mail:terazono@jfca-net.or.jp http://www.jfca-net.or.jp

----- 合宿セミナー「CMC基礎講座」参加申込票 -----

送り先 E-mail : [terazono@jfca-net.or.jp](mailto:terazono@jfca-net.or.jp) または FAX : 03-3431-8284

|        |          |             |                             |
|--------|----------|-------------|-----------------------------|
| 所<br>属 | 1. 会社名   | 氏<br>名      | 6. 氏名(読み仮名)                 |
|        | 2. 所属部課名 |             | 7. E-mail                   |
|        | 3. 住所 〒  | 参<br>加<br>費 | 8. 会員区分 会員 ・ 一般<br>(どちらかに○) |
|        | 4. 電話    |             | 9. 参加金額 円                   |
|        | 5. FAX   |             | 10. 交流会 出席 ・ 欠席<br>(どちらかに○) |

## 「CMC 基礎講座」プログラム

会期 2019年8月29日(木) 13:00～30日(金) 16:00  
 場所 一般財団法人ファインセラミックスセンター 会議室 (名古屋市熱田区)  
 定員 40名

### 8月29日(木)

| 時間帯         | テーマ/内容  | 講師/事務局                        |
|-------------|---|-------------------------------|
| 13:00～13:20 | 現地集合:JFCC (熱田駅から徒歩8分、約600m)<br>オリエンテーション、開会のごあいさつ | JFCA                          |
| 13:20～14:20 | 講義1. CMCの歴史と進捗                                    | 東京工科大学<br>香川 豊 氏              |
| 14:20～15:20 | 講義2. CMC用繊維の開発                                    | 東京工科大学<br>佐藤 光彦 氏             |
| 15:20～15:30 | 休憩、名刺交換等  |                               |
| 15:30～16:30 | 講義3. CMC用繊維の事業化                                   | NGSアドバンスドファイバー株式会社<br>武田 道夫 氏 |
| 16:30～17:30 | 講義4. CMCの複合化                                      | JAXA<br>小谷 政規 氏               |
| 17:30～17:35 | 事務連絡、交流会会場へ移動                                     |                               |
| 17:35～19:30 | 交流会 (JFCC内の食堂にて開催)                                | 講師各位、受講生<br>JFCC、JFCA         |
| 19:30～      | 現地解散:JFCC (熱田駅まで徒歩8分、約600m)                       |                               |

### 8月30日(金)

| 時間帯         | テーマ/内容                                   | 講師/事務局               |
|-------------|--|----------------------|
| 9:00～9:20   | 現地集合:JFCC (熱田駅から徒歩8分、約600m)<br>オリエンテーション | JFCA                 |
| 9:20～10:20  | 講義5. CMCのコーティング、SIPの成果                   | JFCC<br>北岡 諭 氏       |
| 10:20～11:20 | 講義6. CMCの非破壊検査                           | コニカミノルタ株式会社<br>(人選中) |
| 11:20～11:30 | 休憩、名刺交換等                                 |                      |
| 11:30～12:30 | 講義7. CMCの力学評価                            | 東京工科大学<br>田中 義久 氏    |
| 12:30～12:45 | 休憩、名刺交換等                                 |                      |
| 12:45～13:30 | 昼食 (JFCC内の食堂にて弁当)                        |                      |
| 13:30～15:15 | 見学会 (JFCC実験・評価設備)                        | JFCC<br>ご担当者様        |
| 15:15～16:00 | 講義まとめ、修了式                                | 東京工科大学<br>香川 豊 氏     |
| 16:00       | 現地解散:JFCC (熱田駅まで徒歩8分、約600m)              |                      |