

2007.8.8

SAMPE Japan 会員各位殿

SAMPE Japan
コンポジット委員会

コンポジット委員会 第40回研究会の御案内

拝啓 暑中お見舞い申し上げます。

さて、第40回コンポジット委員会研究会を以下の通りご案内申し上げます。

今回は先端高機能素材からエポキシ樹脂、GMT熱可塑性複合材料、さらには成形製品に至る、川上から川下までの Value Chain の各セグメントで、技術や市場開発にご活躍の方々からの最新の動向をお聞き頂ける機会を提供します。

この機会をお見逃しにならないよう、ご参加をお奨め致します。

また、研究会終了後に懇親会を予定しております。講師の方々を交えて情報交換ができればと考えております。こちらの方にも是非ご参加下さい。

敬具

記

日時：平成19年9月7日（金）13時30分～17時20分

場所：同志社大学 寒梅館2F KMB213教室（同封地図参照）

申込み：準備の都合上、8月31日（金）コンポジット委員会事務局必着のこと。

FAX または e-mail にてお申し込みください

申込先：SAMPE Japan コンポジット委員会事務局

FAX：0773-62-8939

E-mail：sinohara@maizuru-ct.ac.jp

参加費：会員 ¥8,000、非会員 ¥12,000、大学等関係者 ¥4,000（懇親会費を含みます）
（当日集めさせていただきます）

プログラム

- 1) 13:30～13:35 開会の辞
コンポジット委員会委員長
飯塚テクノシステム（有）飯塚 健治
- 2) 13:35～14:20 GMT材料と用途開発の現状と今後の方向性
（ガラス長繊維強化熱可塑性樹脂複合シート）
クオドラント・プラスチック・コンポジット・ジャパン（株）
開発部 開発グループ 吉田 智晃
- 3) 14:20～15:00 最新の複合材用エポキシ樹脂の動向・RTM、VaRTM用など。
ハンツマン・ジャパン（株）
Technical Support Engineer Urs Waldvogel
アドバンスド・マテリアルズ事業部 中村 裕一
- 4) 15:00～15:20 休憩
- 5) 15:20～16:00 ベクトラン繊維の市場開発現状と今後の方向
（株）クラレ 繊維カンパニー 繊維素材企画開発部 保城 秀樹
- 6) 16:20～17:00 最新ゴルフ用カーボンシャフトの研究開発動向
藤倉ゴム工業株式会社 スポーツ用品事業部 研究開発課 若林雅樹
- 7) 17:00～17:10 連絡事項、閉会の辞
- 8) 17:20～ 懇親会

以上

----- 参加申込書 -----

先端材料技術協会（SAMPE Japan）コンポジット委員会事務局行

FAX : 0773-62-8939

e-mail : sinohara@maizuru-ct.ac.jp

コンポジット委員会 第40回研究会(平成19年9月7日開催)に参加します

会社名： 会員番号：

所属：

郵便番号： TEL：

住所： FAX：

氏名： e-mail：

会場アクセス



京都市営地下鉄烏丸線「今出川」駅2番出口から北へ徒歩1分