



Society for the Advancement of Material and Process Engineering

〒170-0004 東京都豊島区北大塚 3-21-10 アーバン大塚 3F (株) ガリレオ内 先端材料技術協会
Tel:03-5907-3750 Fax:03-5907-6364 E-mail:g001sentan-mng@ml.galileo.co.jp URL:www.sampejapan.gr.jp

平成23年度第2回(通算 138 回)技術情報交換会のご案内

東日本大震災、原発被災という未曾有の状況の中、日本国民は復興に向け力強く立ち向かっています。先端材料分野を取り巻く状況は依然として厳しい状況にあります。皆様大変ご多忙の時期でしょうが是非本技術情報交換会にご参加いただきたくご案内させていただきます。

今回は、「日本の複合材料ビジネス復興のために我々は何ができるか」というテーマで、一言お持ちの講師と一緒に活発なパネルディスカッションができることを期待して企画しました。

講師の皆さまには、日本を取り巻く海外(欧米、アジア)の最新情報(技術、ビジネス)、日本におけるコンポジット技術およびビジネスの現状認識・提言など、これから我々の進むべき道筋へのサジェスチョンを頂きたくお願いしております。

複合材料はこれからさらに主要な構造材料となる時代になると予想されております。そのような中で新鮮で役立つプログラムであることを期待して下記ご案内します。

記

1. 日 時:平成23年9月21日(水) 13:00~19:00
2. 会 場:大林組 品川本社 3階講堂
会場までのアクセスについては次ページの案内地図をご参照下さい。
3. 参加費:正会員・賛助会員:8,000 円、学生会員:4,000 円、非会員:11,000 円
参加費は参加申込時に『三菱東京 UFJ 銀行 鎌倉支店(普)1276101
先端材料技術協会』に振込料自己負担でお振込戴くか当日会場受付でお受け致します。
4. 参加申込:別添の申込用ファックス用紙に所要事項をご記入の上協会事務局にお送り下さい。定員は 80 名ですのでご確認は下記宛にご連絡下さい。

Tel: 03-5907-3750、Fax : 03-5907-6364、E-mail : g001sentan-mng@ml.galileo.co.jp

【プログラム】

- 13:00~13:45 「欧米におけるコンポジット関連最新情報—SAMPE/US・EU、JEC 報告
および提言—これからどうするか？」
(株)ジー エイチ クラフト 代表取締役社長 木村 學 様
本年3月の JEC ショー、SAMPE-EU、5月の SAMPE-USA に継続的に参加されておられますので、欧米における近年の方向性と、最新トピックスを紹介するとともに、今後の日本の複合材料ビジネスに関するお考えを紹介して頂きます。
- 13:45~14:30 「熱可塑性樹脂マトリックスコンポジットの技術および用途展開の現状と課題」
東京大学大学院 工学系研究科 特任准教授 鵜澤 潔 様
従来から車を中心とした産業用途への適用が期待されている熱可塑性樹脂マトリックスコンポジットの技術および用途展開の現状認識とこれからの課題、そして日本のコンポジット分野への提案などナショプロ進捗状況を含めてご紹介頂きます。



Society for the Advancement of Material and Process Engineering

〒170-0004 東京都豊島区北大塚 3-21-10 アーバン大塚 3F (株) ガリレオ内 先端材料技術協会
Tel:03-5907-3750 Fax:03-5907-6364 E-mail:g001sentan-mng@ml.galileo.co.jp URL:www.sampejapan.gr.jp

14:30～15:15 「航空機用複合材一次構造開発での Lesson Learned」

複合材技術コンサルタント (BOEING, CYTEC, GH Craft) 小笠原 和夫 様
1970年代から開始された航空機構造への複合材適用は、初期の「二次構造への適用」は大きな問題も無く推進されたが、「一次構造への適用」については世界中の航空機会社で開発過程のつまづきが継続している。

その原因を推測すると共にこの状況の改善対策の考察を行って見た。

15:15～15:30 休憩

15:30～17:00 パネルディスカッション／講師3氏＋

宇宙航空研究開発機構 研究開発本部 複合材グループ 岩堀 豊 様
金沢工業大学工学部客員教授／樹脂ライニング工業会会長 野間口 兼政 様
トヨタ自動車(株) 車両材料技術部 河村 信也 様

上記お三方のパネラーには5～10分程度の主張プレゼンをして頂きます。

「日本の複合材料ビジネス復興のために我々は何ができるか」

コーディネーターは KYC-Japan 山口 泰弘 氏

17:15～19:00 懇親会

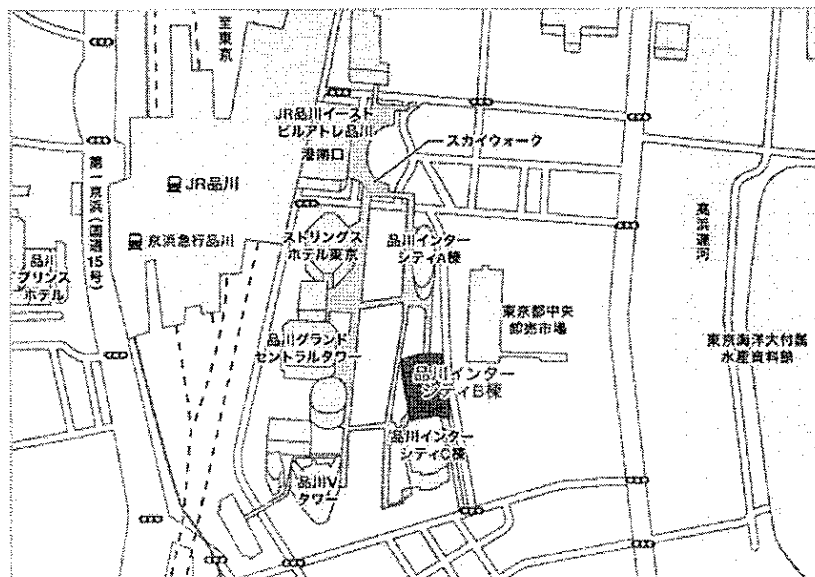
大林組 30階ゲストルームにて

講師の方々を交えた参加者相互の情報交換の場としてご活用下さい。

会場へのアクセス：

〒108-8502
東京都港区港南2-15-2 品川インターシティB棟
03-5769-1111

JR・京浜急行線「品川駅」より徒歩10分





Society for the Advancement of Material and Process Engineering

〒170-0004 東京都豊島区北大塚 3-21-10 アーバン大塚 3F (株) ガリレオ内 先端材料技術協会
Tel:03-5907-3750 Fax:03-5907-6364 E-mail:g001sentan-mng@ml.galileo.co.jp URL:www.sampejapan.gr.jp

先端材料技術協会宛(Fax:03-5907-6364)

平成 23 年 月 日

平成 23 年度第 2 回例会技術情報交換会に参加申込いたします。

所属先 : _____

連絡先 : _____

(Tel: _____, Fax: _____)

会員番号 : _____

お名前 : _____

領収書発行の都合上、下記の該当項目につき必ずチェックをお願いします。

- (1) 正会員・賛助会員、学生会員、非会員
- (2) 銀行振込、当日現金支払い