



## 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 20 年度第 5 回(通算 129 回)技術情報交換会のご案内

今回は、1 月に東大にて開催したプログラムの内、パネルディスカッション「アジア・中国、米国の複合材料の近況、日本はどうする」が時間不足で未消化のきらいがあるとの参加された方の意見を反映して、再度十分な時間設定にて後半に企画しました。今回は、講演者の東大の鶴沢先生にもパネルディスカッションに参加いただきます。参加される皆様も交えて、将来の日本の複合材料ビジネスの発展に向けて活発な議論をさせていただきたく考えております。大変な経済状況が続いておまして皆様大変ご多忙の時期とは存じますが、ぜひご参加いただきたくご案内いたします。

#### 記

1. 日 時:平成 21 年 5 月 28 日(木) 13:00~19:00
2. 会 場:東京大学 山上会館
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](mailto:g001sentan-mng@ml.galileo.co.jp)

#### 【プログラム】

13:00~13:05 例会委員長挨拶 (株)ジーエイチクラフト 代表取締役 木村 學

13:05~13:15 「JISSE-11/先端材料技術展 2009 紹介」

SAMPE JAPAN 会長 岩井 作弥

2009 年 11 月、東京ビッグサイトで開催されるシンポジウムと展示会の概要紹介

13:15~13:35 会員会社・製品紹介 「スーパーレジン工業」

スーパーレジン工業(株) 代表取締役社長 阪根 信一 様

2008 年 7 月、高機能性材料の研究開発を手掛ける株式会社 I.S.T(本社:滋賀県大津市)の 100%出資子会社となりました。今後、新生「スーパーレジン工業」としてこれまで培ってきた CFRP(炭素繊維強化プラスチック)成形技術と、株式会社 I.S.T の強みである材料技術とのコラボレーションによる新たな事業展開を紹介します。



## 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

### 13:35～13:55 製品紹介

「植物資源が石油系プラスチックに代替できる現状(特にケナフを中心に)」

(株)ユニパックス 代表取締役 荒井 進 様

ユニパックスは温室効果ガス6%の削減目標達成のために有効な手段を提供することを NPO 法人循環型地球環境保全機構と共に進めております。特に私共の紙・パルプ産業に長年携わってきた実績を生かす取り組みを進め、その中でも環境に対する貢献が期待される植物資源「ケナフ」に関しての実績と今後の展開について紹介します。

### 13:55～14:40 講演 「最近の熱可塑性樹脂複合材料の状況について」

東京大学大学院工学系研究科システム創成学専攻 特任准教授 鷗沢 潔 様

近年積極的に研究が進められている熱可塑性樹脂複合材料について、最近の開発・実用化の動向について概説します。特に、平成 20 年度からスタートした自動車構造向け CF/PP 材料の開発研究プロジェクト(サステナブルハイパーコンピュータ技術の開発)の一部も紹介します。

### 14:40～14:55 休憩

### 14:55～ パネルディスカッション

「日本の先端複合材料ビジネスの発展を目指して:課題と提案」

司会: 木村 學

### 15:00～15:40 パネルー1 「USA他の注目すべき最新複合材料技術情報」

(株)日本モールドシステム 技術顧問 酒谷 芳秋 様

### 15:40～16:20 パネルー2 「JEC-EU および SAMPE-US のトピックス紹介」

(有)飯塚テクノシステムズ 飯塚 健治 様

### 16:20～17:00 パネルディスカッション

鷗沢 潔 先生

酒谷 芳秋 様

飯塚 健二 様

山口 泰弘 様 (KYC ジャパン)

### 17:10～19:00 懇親会 (1階 談話ホール)

山上会館 1階 談話室

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。

費用は参加費に含まれております。