

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

SAMPE JAPAN 会員各位

2014年10年13日

SAMPE JAPAN コンポジット委員会

コンポジット委員会 第56回研究会のご案内

拝啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、今回の研究会は、恒例になっております自動車用途コンポジットシンポジウムといたします。皆様の積極的なご参加をお待ち申し上げます.

敬具

第6回 自動車用途コンポジットシンポジウム

主催 日本材料学会・複合材料部門委員会, SAMPE Japan・コンポジット委員会, 同志社大学・先端複合材料研究センター

協賛 (社)自動車技術会・関西支部、(社)プラスチック成型加工学会・関西支部(依頼中)

開催日 2014年11月21日(金) 10:00~17:05, 17:30から情報・名刺交換会

会場 同志社大学(今出川校地) 寒梅館 地下A会議室

〒602-0023 京都市上京区烏丸上立売下ル

参加費

一般: 20,000 円 共催・協賛会員: 8,000 円 学生: 3,000 円

テーブルトップ: 20,000円(1名分のシンポジウム参加費用含む) お支払方法: シンポジウム当日、受付にて現金でお支払いお願いします.

<プログラム(暫定版)>

最終版は, 同志社大学・先端複合材料研究センターの HP をご覧下さい.

http://rdccm.doshisha.ac.jp/caa6/index.html

開会挨拶(10:00~10:05)

シンポジウム実行委員長 田中和人(同志社大)

<セッション-1: 新素材開発と評価技術> (10:05~11:35)

GS-1 CF/PA6 積層板への超音波加振したニードルの刺突特性

○小武内清貴, 福田忠生, 尾崎公一(岡山県立大学)

GS-2 グリーンコンポジット製のサンドイッチ材の特性評価

○高木均(徳島大学), Romi Sukmawan, 中垣内アントニオ



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

GS-3 炭素長繊維束/連続繊維束を用いたチェーンスプロケットの試作・実走試験

○木村 南(東京高専), 越智啓文(東京高専·専)

GS-4 CT 撮像を用いた FRP 複合材の損傷評価の試み

○鈴木浩治(千葉工大), 柿並郁馬, 川島尭将, 高橋芳弘

GS-5 高応答 IR ヒーターを用いた CFRTP シートの加熱

宇佐美秀樹(㈱浅野研究所)

GS-6 高分解能X線顕微鏡:nano3DX による3次元構造解析について 武田佳彦 ((株)リガク)

<昼食> (11:35~12:30)

<ポスターセッション-1> (12:30~13:00)

詳細は、同志社大学・先端複合材料研究センターの HP をご覧下さい. http://rdccm.doshisha.ac.jp/caa6/index.html

<セッション-2: 新しい熱可塑性複合材料技術> (13:00~14:00)

GS-7 丸八 CFRTP 材"8exe(エイテックス)"のご紹介

菅原寿秀(丸八㈱)

GS-8 海外の熱可塑性コンポジットの最新開発動向 山根正睦(福井大学 産学官連携本部)

<ポスターセッション-2> (14:00~14:50)

詳細は、同志社大学・先端複合材料研究センターの HP をご覧下さい. http://rdccm.doshisha.ac.jp/caa6/index.html

<休憩>(14:50~15:00)

<基調講演-1> (15:00~16:00)

"Light weight technologies – new approaches Thermoplastic-RTM / Surface RTM and FiberForm Technology" Mr. Erich Fries (KraussMaffei)

<基調講演-2> (16:00~17:00)

"Forged composite technology and its impact on the automotive industry"

Dr. Paolo Feraboli (Lamborghini)

閉会挨拶(17:00~17:05) 先端複合材料研究センター長 田中達也(同志社大)

情報・名刺交換会(17:30~) アマーク・ド・パラディー(寒梅館 1 階)



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

<各種締め切り等>

・シンポジウム参加申込締め切り:

2014年11月9日(日)

・テーブルトップ展示申込期限(先着 15 社まで):

2014年11月9日(日)

テーブルトップのお申し込みは、下記までお問い合わせください.

<各種問い合わせ先>

同志社大学・先端複合材料研究センター:rdccm@mail.doshisha.ac.jp あるいは実行委員長 田中和人:ktanaka@mail.doshisha.ac.jp まで,ご連絡下さい.

<最終プログラム>

同志社大学・先端複合材料研究センターの HP をご覧下さい. http://rdccm.doshisha.ac.jp/caa6/index.html

【会場アクセス】

http://www.doshisha.ac.jp/information/campus/access/muromachi.html







住所:

氏名:

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 $\label{lem:condition} \textbf{Tel:} 03\text{-}5907\text{-}3750 \quad \textbf{Fax:} 03\text{-}5907\text{-}6364 \quad \textbf{E-mail:} \textbf{g001} \\ \textbf{sentan-mng@ml.galileo.co.jp} \quad \textbf{URL:} \\ \textbf{www.sampejapan.gr.jp} \\ \textbf{galileo.co.jp} \quad \textbf{URL:} \\ \textbf{galileo.co.jp} \\ \textbf{galileo.$

お申し込み方法: E-mail あるいは fax にて下記の内容をご送付下さい.

白新古田冷山、北次山之人、北次山 /

弗 6 凹 Ⅰ	日期単用述コンプ	下ンツトンンホンリム	参加中 込用紙
	先端複合材料研究セン n@mail.doshisha.ac. 5-6408		
シンポジウム・懇親会参加申込締め切り: 2014 年 11 月 9 日(日)			
・第6回 自動車用途コンポジットシンポジウムに参加します.			
・情報・名刺交換会(参加費は無料.)に【参加します.参加しません.】			
		[[,	ずれかを消して下さい]
会社名:		所属:	
郵便番号:		TEL:	

FAX:

E-mail: