樹脂複合材料の開発と特性評価 ~ 東海地区の大学・研究所による最新技術研究の紹介 ~

東海支部では、東海地域(愛知・岐阜・三重・静岡)の大学・ 企業・研究機関の連携強化を推進し、技術交流による学術の発 展、人材の育成に貢献すべく、各種講習会・講演会の開催を企 画しております.

その一環として、「樹脂複合材料の開発と特性評価」と題し、 東海地区の大学・公的研究機関の研究者が企業関係者を対象 に、プラスチック成形加工に関連する研究シーズについて紹介 を行います。

講演を通し、大学・公的研究機関の研究シーズをキャッチ頂 ける企画内容となっていますので、多数の皆様のご参加をお待 ちしております.

講演会終了後には情報・名刺交換会(参加費無料)も併催しますので、交流の場としてご活用頂けると幸いです.

1、日時: 2014年8月1日(金) 15:00~ 18:00

2、場所: 名城大学 名駅サテライト (MSAT)

〒450-0002 名古屋市中村区名駅 3-26-8

KDX 名古屋駅前ビル 13 階

TEL&FAX: (052)551-1666

http://www.meijo-u.ac.jp/guide/access.html

3、主催: プラスチック成形加工学会 東海支部

4、参加費: (支部入会頂くと参加費は 1/3 になります.)

支部正会員1,000 円支部学生会員無料本部正会員または賛助会員企業の方3,000 円本部学生・一般学生1,000 円協賛学会会員・一般5,000 円

5、定員:40 名

6、申し込み・お問い合わせ先

東海支部ホームページに参加申込みのページを用意して あります.可能な限り Web からの申込みをお願いいたします. ご不明な点がございましたら,東海支部事務局までメールに てご連絡下さい.

締切: 2014年7月25日(金)

MAIL:tokai_office@jspp.or.jp

※事務局対応はメールのみとさせていただいております. 最新情報は東海支部ホームページにてお知らせします.

http://www.jspp.or.jp/tokai/index.html

7、東海支部入会も随時受付中です.

支部年会費(入会金は不要) 1,000 円 支部員入会資格:静岡、愛知、岐阜、三重に勤務もしくは お住まいの正会員もしくは賛助会員

8、プログラム

時刻	内容	講師
15:00 - 15:05	開会のご挨拶	東海支部役員
15:05 - 16:00	ナノカーボン複合フッ素樹脂膜のトライボロジー特性 キーワード: PTFE, ナノカーボン, トライボロジー, 分散評価, 導電性	名城大学 榎本 和城
16:00 - 16:55	炭素繊維複合材料の母材樹脂の熱伝導化に伴う熱劣化抑制効果 キーワード:セラミックスフィラー,低フィラー充填,熱伝導,炭素繊維,劣化抑制	(独)産業技術総合研究所 堀田 裕司
16:55 - 17:05	休 憩	
17:05 - 18:00	(仮題) 高分子材料が示す形状記憶能とその発現機構 キーワード:形状記憶高分子,架橋構造,相転移,刺激応答性	名古屋工業大学 猪股 克弘
18:10 -	情報および名刺交換会	