

ゴムのトライボロジーの最先端技術Ⅲ

主催：日本ゴム協会研究部会 トライボロジー研究分科会
 協賛：日本化学会，高分子学会，自動車技術会，石油学会，繊維学会，日本機械学会，日本合成樹脂技術協会，
 (予定) 日本材料学会 日本接着学会，日本複合材料学会，プラスチック成形加工学会，マテリアルライフ学会，
 日本トライボロジー学会，日本レオロジー学会 (順不同)

昨今の経済状況によりあらゆる分野が影響を受け活動が委縮している今こそ，生き残りをかけた新技術を開発し，荒波に打ち勝つ積極性が求められています。エラストマー関連業界においても，最新の技術情報を入手・検討し，新たに展開することが重要な課題となっています。今回のシンポジウムでは，エラストマーのトライボロジーを中心に最新の技術についてご講演いただくことになりました。個別には入手困難な最新の情報に触れる絶好の機会ですので是非ご参加ください。

日時：平成22年1月21日(木) 午前10時～午後4時45分

場所：東部ビル5階会議室 東京都港区元赤坂1-5-26 TEL 03(3408)7201(代)

参加費：日本ゴム協会会員 23,100円(受講者が日本ゴム協会の正会員でない場合も，ご所属の会社がゴム協会の法人会員の場合(税込み) (賛助会員)は，2名まで会員扱いの受講料で受けつけます)

協賛学会会員 23,100円 日本ゴム協会学生会員 10,500円 会員外 31,500円

申込方法：申込み欄にご記入のうえ，FAX又はE-mailにてお申込みください(定員40名)

送金方法：現金書留又は銀行振込(三井住友銀行日比谷支店 普通No.7100847 社団法人日本ゴム協会)。振り込み手数料は受講者側でご負担ください。領収証が必要な方は申込書欄外にその旨お書き添えください。一度ご入金された受講料は返金いたしかねますのであらかじめご了承ください。開催日が近づきましたら，開催に関するご案内を発送いたします。

申込先：社団法人日本ゴム協会 第159回ゴム技術シンポジウム係(〒107-0051 東京都港区元赤坂1-5-26 東部ビル1階 FAX. 03(3401)4143 TEL. 03(3401)2957 Eメール：nakagawa@srij.or.jp)

演 題 (一部仮題目)	講 師・座 長
10:00～10:05 開会のあいさつ	トライボロジー研究分科会主査 岩井 智昭 【座長】(独)産業技術総合研究所 二瓶 光弥
10:05～10:55 摩擦・摩耗・潤滑の基礎	東海大学教授 橋本 巨氏
10:55～11:45 タイヤの摩耗に関する問題と対策について	(株)知能自動車研究所 山崎 俊一氏 【座長】(財)化学物質評価研究機構 伊東 寛文
12:45～13:35 路面とタイヤの連成解析	(株)ブリヂストン 老田 昇司氏
13:35～14:25 4輪駆動力配分システム設計とタイヤ特性	三菱自動車(株) 澤瀬 薫氏 【座長】金沢大学 岩井 智昭
14:35～15:25 舗装の機能と路面性状	大成ロテック(株) 鈴木 秀輔氏
15:25～16:15 ゴムの摩耗試験法，摩擦試験法	バンドー化学(株) 和田 法明氏 【座長】(独)産業技術総合研究所 二瓶 光弥
16:15～16:45 歩行中の靴裏接触面の滑り観察と歩行特性	金沢大学 准教授 岩井 智昭氏
16:45～ 閉会のあいさつ	トライボロジー研究分科会副主査 二瓶 光弥

プログラムは一部変更になる場合がございますのであらかじめご了承ください

講演概要は次号より掲載予定

第159回シンポジウム (トライボロジー)

受講者名	社名		
部署	連絡先住所	〒	—
TEL	FAX	E-mail	
会員の別(○をお付けください)	正会員	賛助(法人)会員	学生 会員外
	トライボロジー分科会会員		協賛(団体名)
支払予定日	支払方法	請求書	要 不要 (○付)
ご担当者名	所属		