

(一社) 日本ゴム協会関西支部主催 第31回 総合紹介講演一人と技術をつなぐ展示会のご案内

神戸ゴム研究会との共催で総合紹介講演を大阪・天満橋ドーンセンターで行います。当日は各社のイチオシ製品が提供されており、カタログ配布等もごさいます。本年は特別展示と題しまして株式会社ミカサよりリオオリンピックにまつわる展示も予定しております。ぜひこの機会に参加をお願いします。

日時：2016年12月1日（木）10:00～17:30

会場：ドーンセンター（大阪・天満橋）

<http://www.dawncenter.or.jp/top/index.jsp>

* 参加費無料

会場および時間

- | | | |
|------|------------------|-------------|
| ・講演会 | 会場1 5F大会議室 2 | 10:00～15:50 |
| | 会場2 5F特別会議室 | 10:00～16:00 |
| ・展示会 | 会場 1Fパフォーマンススペース | 10:30～17:30 |

【特別展示】

株式会社ミカサ ; バレーボールオリンピック試合球の構造及び船舶用軸受けの紹介

交通案内

京阪「天満橋」駅下車。東口方面の改札から地下通路を歩いて1番出口より東へ約350m。

地下鉄谷町線「天満橋」駅下車。1番出口より東へ約350m。

JR東西線「大阪城北詰」駅下車。2番出口より土佐堀通り沿いに西へ約550m。



注意！ JR天満駅は別の駅です。お間違えないようお願いします。

講演と展示プログラム（予定であり、追加・変更の可能性があります。）

講演会場 1（5階大会議室）

- 10:00～10:05 開会挨拶
- 10:05～10:25 GC-SHED 法を用いたミニタンク、チューブ、ホースの新燃料 IE10 と CE10 の透過度比較
GTR テック株式会社 辻井 弘次
- 10:25～10:45 試料観察可能な熱分析システムのゴム分野への応用
株式会社日立ハイテクサイエンス 岩佐 真行
- 10:45～11:05 ゴム・エラストマー関連製品の試験評価技術の紹介
兵庫県試験・分析技術研究会 松尾 和彦
- 11:05～11:25 水溶性エポキシ樹脂、ゴム用水系接着剤などの紹介
ナガセケムテックス株式会社 永野 豊浩

11:25～13:00 休憩&展示（1Fパフォーマンススペースの展示会場へお越しください）

- 13:00～13:20 配合設計支援システムMDSS最新版のご紹介
～化学物質管理機能搭載・Excelライクな操作性へ～
日本システム開発(株) 柳沼 有希
- 13:20～13:40 新開発熱可塑性エラストマー ENEOS ラバー“ジェラティック™”のご紹介
JX エネルギー株式会社 知野 圭介
- 13:40～14:00 ロータスレオメータの新しいオプション機能と、その他ゴム用試験機の紹介
株式会社東洋精機製作所 内山 和久

14:00～14:30 休憩&展示（1Fパフォーマンススペースの展示会場へお越しください）

- 14:30～14:50 ABS 樹脂のγ線照射による変色及びタイヤの劣化分析事例について
株式会社東レリサーチセンター 熊沢 亮一
- 14:50～15:10 サウジアラビア SABIC 製 EPDM
株式会社加藤事務所 加藤 進一
- 15:10～15:30 湿式めっきを利用した金型への表面処理の物性と用途
株式会社旭プレシジョン 宮本 昌樹
- 15:30～15:50 (講演のみ)メルカプトシランによる低燃費タイヤ用ゴムの開発
モメンティブパフォーマンスマテリアルズ・ジャパン合同会社 中北 一誠

16:30～【特別展示】（1Fパフォーマンススペース）

- バレーボールの構造と特性及び船舶用軸受けの製品と技術の紹介
株式会社ミカサ 大土 俊文

講演会場 2 (5 階特別会議室)

- 10:30～10:50 フッ素よりもくっつかない超非粘着性コーティング加工 トシカルエスコーティングの紹介
株式会社トシコ 八木原 一憲
- 10:50～11:10 粘弾性測定装置 MCR シリーズによるゴム材料評価事例
株式会社アントンパール・ジャパン 宮本 圭介
- 11:10～11:30 (講演のみ) 次世代型分子触媒による EPDM の開発
ダウ・ケミカル日本株式会社 服部 勲
- 11:30～11:50 自転・超音波式ナノ分散機 PR-1 のご紹介
株式会社シンキー 生田 太郎
- 11:50～12:10 (中止)
- 12:10～13:30 休憩&展示 (1 F パフォーマンススペースの展示会場へお越しください)**
- 13:30～13:50 (講演のみ) ゴム表面における劣化度合いの特定とゴム質の評価
株式会社パルメソ 松原 了
- 13:50～14:10 ソフトマテリアルの接合強度と界面構造との相関
株式会社日産アーク 姫野 貴則
- 14:10～15:00 休憩&展示 (1 F パフォーマンススペースの展示会場へお越しください)**
- 15:00～15:20 三井化学の新規合成ゴム
三井化学株式会社 服部 祐介
- 15:20～15:40 新規オレフィン共重合体 Absortomer～複合事例のご紹介～
三井化学株式会社 植草 貴行
- 15:40～16:00 超高分子量ポリエチレンとゴムの出会い～まずは摺動性改良より～
三井化学株式会社 山田 孝裕
- 16:30～【特別展示】 (1 F パフォーマンススペース)
バレーボールの構造と特性及び船舶用軸受けの製品と技術の紹介
株式会社ミカサ 大土 俊文

展示会（1F パフォーマンススペース 10:30～17:30） *詳細はHP上で更新いたします。

出展企業	出展内容
GTR テック株式会社	樹脂チューブ・パイプ・パッキン・タンク等用ガス・蒸気・液体バリア性評価装置
株式会社日立ハイテクサイエンス	日立熱分析装置のご紹介
兵庫県試験・分析技術研究会	(確認中)
株式会社島津製作所	(確認中)
日油株式会社	滑り性改良剤及び耐熱性・耐油性、シール性に優れる熱可塑性エラストマー
株式会社神戸製鋼所	(確認中)
日本システム開発株式会社	配合設計支援システム MDSS 最新版のご紹介～
坂井化学工業株式会社	(確認中)
中京化成工業株式会社	ゴム用離型剤の製品紹介
JX エネルギー株式会社	新開発熱可塑性エラストマー-ENEOS ラバー“ジェラテック™”のご紹介
株式会社東洋精機製作所	タッキネスチェッカ、ショブ式反発弾性試験機等の製品紹介
株式会社三浦ゴム製作所	各種ゴム製品（主に押し出し成形品）の紹介
株式会社東レリサーチセンター	ゴム、高分子に関する分析技術資料紹介
株式会社旭プレシジョン	金型への表面処理の紹介
株式会社グリーンテックジャパン	金型洗浄に最適なドライアイス洗浄機の製品紹介
アントンパール・ジャパン	粘弾性測定装置 モジュラー・コンパクト・レオメータ（MCR）のご紹介
三井化学株式会社	三井化学の新規合成ゴムを用いた成形品紹介
三井化学株式会社	アブソトマー関係の成形体サンプルと EPDM、TPV とのブレンドサンプル
三井化学株式会社	超高分子量ポリエチレン製品 ミペロン・リュブマーの材料紹介
帝人株式会社	帝人社アラムド品紹介パネルおよび同材料を使用した製品サンプル
株式会社加藤事務所	(確認中)
株式会社トシコ	トシカルエスコージング加工のご紹介
日立造船株式会社	トチュウエラストマー®（バイオトランスポリイソプレン）における、製品概要と用途例の紹介
株式会社シンキー	攪拌脱泡ミキサー・超音波ナノ分散機の製品紹介
ナガセケムテックス株式会社	水溶性エポキシ樹脂、ゴム用水系接着剤などの紹介
株式会社日産アーク	接合界面の解析手法と品質管理方法の紹介
BASF ジャパン株式会社	非フタル酸系可塑剤『Hexamoll DINCH』の製品紹介
株式会社ユービーエム	動的粘弾性測定装置 Rheogel-E1500 及び粘着力測定器 プローブタックテスターTA-500 のご紹介
ユニチカ株式会社	(確認中)
デュボン株式会社	エチレンアクリルゴム VAMAC の紹介
アイレック株式会社	(確認中)
【特別展示】株式会社ミカサ	バレーボールの構造と特性及び船舶用軸受けの製品と技術の紹介

【申込みフォーム】*参加費無料

氏名（代表者）	
貴社名	
所属	
役職	
貴社住所	〒
TEL/FAX	
e-mail	

複数お申込みの場合は下記表にご記入ください。

No.	氏名	所属部署	電話番号	e-mail
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				

申込み・お問い合わせ先

（一社）日本ゴム協会 関西支部 事務局

〒577-0011 大阪府東大阪市荒本北 1-5-55

TEL: 06-6744-2150 FAX: 06-6744-2052

E-Mail: srijwest@oak.ocn.ne.jp