

テクテキスタイル研究会(第23回)研究例会 搬送・物流分野をリードするニッタ(株)の 最新技術紹介と奈良工場見学

テクテキスタイル研究会では、第23回研究例会として伝動・搬送用ベルトを中心に、コンベヤユニット、加工チューブ、高圧樹脂ホースを手がけ、この分野のトップメーカーであり、工業用ワイパ・ゴム成形品、ホース・チューブ、エアクリーン用製品等の世界的メーカーであるニッタ(株)の大和郡山市の奈良工場を訪問し、工場見学と最新技術の紹介を頂きます。多数の方々のご参加をお待ちしています。

【日 時】平成23年5月23日(月) 13.30~16.30

【会 場】ニッタ(株)奈良工場(奈良県大和郡山市池沢町172)

【集 合】各自で昼食後、JR大和路線「大和小泉駅」(大阪駅より所要約40分)
集合場所、時間等の詳細は申し込み後ご案内します。

【内 容】

挨拶(13.30~13.35)

1. ニッタ(株)会社紹介(13.35~13.40)

2. 講演(13.40~15.20)

(1) タンゼンシャルベルトの開発動向 - 省電要求への対応 - (13.40~14.10)

ニッタ(株)工業資材事業部 技術部技術2課 田巻 芳郎

(2) 搬送用ゴムローラーの新規提案 - 中空ローラー - (14.10~14.40)

ニッタ(株)工業資材事業部 技術部技術3課 石橋 行彦

(3) 液圧用繊維補強樹脂ホース「ラインメイト」の特徴とアプリケーション(14.50~15.20)

ニッタ・ムアーカンパニー 製造部 島田 晴示

3. 工場見学(15.20~16.10)

4. 質疑応答(16.10~16.30)

【参加費】 テクテキスタイル研究会メンバー無料
(個人メンバー：本人に限る，法人メンバー：5名まで)

【申 込】 次頁の研究会メンバー専用申込用紙より、5月13日(金)までに、FAX または E-mail
にて下記宛申し込み下さい。

(社) 日本繊維機械学会 テクテキスタイル研究会
FAX：06-6443-4694
E-mail：i-love-tmsj@nifty.com

【その他】

- (1) 申し込みを頂きましたら、集合場所、時間等の詳細をご案内申し上げます。
- (2) 工場見学に際しましては、先方の都合により同業者の方にご遠慮願う場合がありますので、あらかじめご了承下さい。

【アクセス】 ニッタ (株) 奈良工場 (奈良県大和郡山市池沢町 172)



(社) 日本繊維機械学会 テクテキスタイル研究会 行

FAX : 0 6 - 6 4 4 3 - 4 6 9 4

E-mail : i-love-tmsj@nifty.com

テクテキスタイル研究会（第 23 回）研究例会について
研究会メンバー専用 参加申込用

出席者名 : _____

出席者名 : _____

出席者名 : _____

勤務先 : _____

所属部課名 : _____

所在地 : 〒 _____

連絡先 : TEL _____ FAX _____

E-mail : _____

連絡事項 :