

技術セミナー『最新の指センサーで自社織物製品風合いの良さをデータ化する』

山梨県産業技術センターでは、繊維関連分野の品質評価技術等に関わる技術セミナーを以下のとおり開催いたします。凸凹組織や超極細番手の自社商品を持参いただき、従来は機械のプローブ（探査針）で評価していた「風合い」を、指先につけた最新指センサーで「触り心地信号」をアンプ増幅します。産地織物の繊細な風合いを最新手法で初めてデータ化し、販促ツール等への利用を期待しています。デモ機 2 台を用意した皆様の参加型技術セミナーです。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

日 時 平成30年10月24日（水）14:00 - 16:00

会 場 富士技術支援センター研究開発支援棟共同研究エリア
山梨県富士吉田市下吉田 6-16-2

対 象 県内繊維産業従事者

参加
無料

○「硬いー軟らかい」の評価＜物性試験あれこれ＞

群馬県繊維工業試験場 山田 徹郎 氏

概要：「硬いー軟らかい」はどのように評価するのでしょうか。強伸度試験のデータの見方や硬さを評価する物性試験についてお話しします。

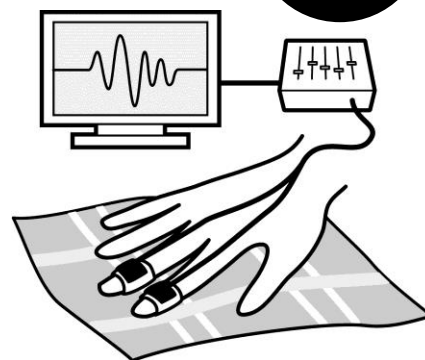
○最新の指センサーで自社織物製品の良さをデータ化する

株式会社テック技販 和田 潤 氏

概要：指センサーデモ機の紹介。

持ち込んでいただく自社織物製品の風合いをデータ化。

触れた瞬間に波形データ等が得られます。



◆ 参加費 : 無料

◆ 申し込み: FAX もしくはメール、電話にてお申し込み下さい

◆ 問合わせ: 富士技術支援センター 繊維技術部 (担当: 上垣・塩澤・宮川)

〒403-0004 山梨県富士吉田市下吉田 6-16-2

TEL 0555-22-2100 FAX 0555-23-6671

E-mail yitc-fit01@pref.yamanashi.lg.jp

申込書 (FAX 返信票)

企業名・電話番号	部署名(役職名)	氏名
()		

当日持ち込む織物等(2点)が予定されているか記入お願いいたします→(ある・ない)

※ ご記入の上、そのまま FAX (0555-23-6671) にて送信して下さい