

繊維機械研究会 第2回研究例会

話題提供：メンバーによるシーズ紹介（その1）（13.30～15.40）

- (1) RFIDテキスタイルの開発
ICタグテキスタイル製造装置の開発
福井県工業技術センター 化学・繊維部 繊維研究グループ 村上 哲彦
- (2) シンフォニアテクノロジー（株）会社概況とモータ技術について
シンフォニアテクノロジー（株）モーションコントロール機器営業部 山根 久樹
- (3) 繊維機械用糸道、張力調整装置
湯浅糸道工業（株）営業企画本部 開発課 神野 亮
- (4) トクデン㈱の電磁誘導技術 - 中周波誘導加熱と過熱蒸気発生装置
トクデン（株）常務取締役 北野 嘉秀

ディスカッション（15.50～17.00）

【日時】平成25年11月29日（金）

【会場】福井大学 文京キャンパス

一般社団法人 日本繊維機械学会

THE TEXTILE MACHINERY SOCIETY OF JAPAN

〒550-0004 大阪市西区靱本町1-8-4 大阪科学技術センタービル

TEL.06-6443-4691, FAX.06-6443-4694, E-mail : i-love-tmsj@nifty.com

URL : <http://tmsj.world.coocan.jp/>