

「e-テキスタイル研究会」 発足記念講演会

開会挨拶：森本 一成 (e-テキスタイル研究会委員長、京都工芸繊維大学)

司 会：木村 照夫 (京都工芸繊維大学)

13:05~13:50

- (1) 「CNTのコーティング技術による導電繊維「CNTEC」の開発と製品化、およびリスク評価」
クラレリビング (株) 研究開発部 秋庭 英治

13:50~14:35

- (2) 「e-テキスタイルによるスイッチ・センサ回路」
大阪市立大学 大学院工学研究科 高橋 秀也

14:35~15:20

- (3) 「POF織物の開発&金属繊維カバーリング加工」
e-テキスタイル研究会副委員長、福井県工業技術センター 増田 敦士

司 会：桑原 教彰 (京都工芸繊維大学)

15:30~16:15

- (4) 「ウェアラブルコンピュータ用ヒューマンマシンインタフェース」
工学院大学 グローバルエンジニアリング学部 谷口 和弘

16:15~17:00

- (5) 「快適性評価技術を活用した商品開発」
東洋紡績 (株) 総合研究所 コーポレート研究所 快適性工学センター 石丸 園子

閉会挨拶 鋤柄 佐千子 (京都工芸繊維大学)

平成 22 年 4 月 28 日 (水)

大阪科学技術センター