

e-テキスタイル製品開発研究会（令和元年度）

事業	開催日	内 容	講 師	開催場所	人数
総会	R1. 6. 3	平成30年度決算、令和元年度予算案、事業計画、情報提供		工業技術センター	26
例会	R1. 6. 3	技術講演「SMART IMPEDANCE:シートベルトセンサを中心とした POSH WELLNESS LABORATORY の技術展開」	POSH WELLNESS LABORATORY(株) 根武谷吾 氏	工業技術センター	27
	R1. 7. 1	欧州テクテキスタイル技術調査 2019 報告会 (繊維系3学会スマートテキスタイル研究会との共催)(共催)		工業技術センター	84
	R1. 9. 27	展示会出展報告(JPCA show 2019) MEMS 展 2020 の紹介、出展者募集 福井大学繊維・マテリアル研究センター 設立記念式典開催の案内	福井県工業技術センター 笹山秀樹	工業技術センター	22
		技術講演「e-テキスタイル/スマートテキスタイル関連の標準化について」	東洋紡(株) 前田郷司 氏 (一社)日本電子回路工業会 高原邦夫 氏 ユアサシステム機器(株) 佐々木寿朗 氏		
	R1. 12. 4	産総研福井サイト講演会「福井発の新しい技術開発から製品へ」-産総研北陸プロジェクトで進めたテキスタイル・デバイス開発- (国研)産業技術総合研究所との共催)		アオッサ	57
R2. 2. 26		展示会出展報告(MEMS 展 2020) 展示会視察報告(第6回ウェアラブル EXPO)、他 スマートテキスタイルの国際標準化動向	福井県工業技術センター 辻堯宏 福井大学 堀照夫 氏	工業技術センター	18
		E-textile 標準化の進捗 第1回 E-Textile 展(5月末共催)について 第1回 E-textile 展に係る出展打ち合わせ	福井県工業技術センター 笹山秀樹		
展示会 出展	R1. 6. 5~7	JPCA Show 2019<ブース名>福井県e-テキスタイル製品開発研究会 (ウラセ(株)、(株)KANZACC、セーレン(株)、(株)米澤物産)		東京ビッグサイト	
	R2. 1. 29 ~31	MEMSセンシング&ネットワーク展 2020 <ブース名>福井県e-テキスタイル製品開発研究会(株)KANZACC、(株)米澤物産)		東京ビッグサイト	