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、ルトセットを中心とした POSH WELLNESS LABORATORY の技術展開」	根武谷吾 氏		27
	R1. 7. 1	欧州テクテキスタイル技術調査 2019 報告 (繊維系 3 学会スマートテキスタイル研究	完会との共催) (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 技術講演「eーテキスタイル/スマートテキスタイル関連の標準化について」	福井県工業技術センター 笹山秀樹 東洋紡㈱ 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㈱ 佐々木寿朗 氏	工業技術センター	22
	R1. 12. 4	産総研福井サイト講演会「福井発の新しい 総研北陸プロジェクトで進めたテキスタ ((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	福井大学 堀照夫 氏 福井県工業技術センター 笹山秀樹	工業技術センター	18
展示会 出展	R1. 6. 5~7	JPCA Show 2019<ブース名>福井県e-テ (ウラセ㈱、㈱KANZACC、セーレン㈱、㈱	キスタイル製品開発研究会	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	完会(㈱KANZACC、㈱米澤物産)	東京ビッグサイト	