

テクテキスタイル研究会(第63回)研究例会

【日時】 2022年9月1日(木) 13:00~16:35 (会場受付・オンライン接続 12:45~)

【方法】 ハイブリッド開催<大阪科学技術センター6階605号室(大阪市西区靱本町1-8-4)とTeams>

※感染状況によりましては、プログラムや開催方法などが変更となる場合がございます。

【主催】 日本繊維機械学会 繊維機械研究会

【共催】 日本繊維機械学会 テクテキスタイル研究会

【内容】 予定

13:00~	開会挨拶	繊維機械研究会委員長、金沢大学 喜成 年泰
13:10~13:40	(1)「インターレースノズルの性能評価について」	TMT マシナリー(株) 技術部 開発グループ 松田 涼氏
13:40~14:10	(2)「CNT 紡績糸およびCNT ニットセンサの紹介」	村田機械(株) 繊維機械事業部 矢野 史章氏
14:10~14:55	(3)「形状記憶合金糸を用いた編地アクチュエータについて」	石川県工業試験場 繊維生活部 中島 明哉氏
14:55~15:10	休憩	
15:10~15:55	(4)「編み目形状のモデリングと機械学習による編地の変形シミュレーション」	大阪大学大学院 工学研究科 若松 栄史氏
15:55~16:30	(5) ディスカッション	
16:30~	閉会挨拶	テクテキスタイル研究会委員長、福井大学 田上 秀一

【定員】 なし

【参加費】 テクテキスタイル研究会メンバーは無料

※個人メンバーの方は本人に限り、企業・団体メンバーの方は複数名参加可能

【申込締切】 2022年8月24日(水)

【申込方法】 研究会メンバー専用申込書 または ①氏名、②所属、③連絡先(所在地、電話番号、E-mail アドレス)

④参加方法(会場参加・オンライン参加)を記入の上、FAX または E-mail にて申込みください。

【申込先】 日本繊維機械学会 TEL.06-6443-4691, FAX.06-6443-4694, E-mail: info@tmsj.or.jp

【注意事項】

(1) 参加申込者には、開催2日前頃に Teams の招待メールをお送りします。

(2) 講演の録音・録画、ならびに講演中のスライド画面等の撮影は固く禁止します。

(3) お申込みいただいた方のみ視聴に限定させていただきます。