(一社) 日本繊維機械学会 繊維リサイクル技術研究会 設立 22 周年総会・記念講演会 第 147 回情報交換会)

〜繊維リサイクルの鍵を握る判別、分別、分離技術の最前線〜

日時: 2023年7月28日(金)13:00-17:00頃

場所:ハイブリッド開催

オンサイト:大阪科学技術センター4階405号室、オンライン: Teams

http://www.ostec.or.ip/

(共催:NPO 法人 未利用資源事業化研究会)

拝啓 2001 年に産声を上げた当研究会も皆様方のご協力のお陰で今年で満22歳になりました。前回の情報交換会から少し時間が経ってしまいましたが、下記の通り年一回の総会と記念講演会を企画いたしました。今回は繊維リサイクルを推進する上で重要な繊維廃材の判別、分別、分離技術に焦点をあてました。今後の繊維リサイクルを加速させる上で非常に参考になるものと思います。万障お繰り合わせの上、参加していただき、繊維リサイクルの発展について熱く語り合っていただけると幸いです。また、講演会に引き続き懇親会も開催しますのでこちらにもご参加いただけると幸いです。なお、準備の都合上、参加の有無を2023年7月21日(金)までに木村宛(E-mail:tkimura426@gmail.com)、ご連絡いただけると幸いです。参加申込者には後日オンラインサイト「Teams」の招待状を送付させていただきます。会員外の参加も歓迎しますのでお知り合いの方々もお誘いください。

(注:今回参加費は無料としますが、本研究会は会員の会費で運営されています。非会員の方はできるだけ会員登録をお願いいたします。懇親会は有料です。)

プログラム

総会: 13:00~13:20

記念講演会: 13:30~17:00

開会挨拶(13:30-13:40):木村照夫 氏(本研究会委員長)

講演1(13:40-14:40): "再生カシミヤを中心とする判別技術の最前線"

小出真也氏(一般財団法人ボーケン品質評価機構)

講演2 (14:50-15:50): "判別・分別を中心とする繊維リサイクル機器の最前線"

石橋正年氏(伊藤忠マシンテクノス(株))

講演3 (16:00-17:00): "サーキュラーエコノミーの実践と綿/ポリエステルを中心とする分離/分解技術" 田邉和男氏(㈱エコログ・リサイクリング・ジャパン)

名刺交換会 (懇親会) 17:30~19:00 頃

「場所:7 階レストラン(立食)」会費 4000 円