

第 42 回先端繊維素材研究委員会 (AFMc) 公開ミニシンポジウム

～繊維・布帛の機能化技術及び評価技術～

主催：(社) 繊維学会・先端繊維素材研究委員会 (AFMc)

日時：平成 25 年 2 月 15 日 (金) 13:00～17:30

会場：京都大学宇治キャンパス 共同研究棟 大セミナー室

Tel:0774-38-3142 / mail:zaibutu2@scl.kyoto-u.ac.jp (AFMc 事務局)

〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄

JR 奈良線または京阪宇治線、黄檗駅から徒歩 5～10 分

繊維は私たち人類の生活の中で、最も古くから利用されてきた歴史の長い素材です。しかしながら、まだまだ多くの潜在能力を秘めたこれからの素材でもあり、新しい可能性が大きく広がっています。今回は、最先端でご活躍されている先生方に「繊維の機能化技術」と「繊維の評価技術」というキーワードで、繊維機能化技術とその利用可能性、また繊維構造、特性、機能等についての様々な評価技術・技法の活用事例をご紹介頂けることとなりました。今回のミニシンポジウムが皆様方の研究開発の一助となりますことを期待しております。是非ご参加のほどよろしくお願い申し上げます。

プログラム

[特別講演]

13:00～14:00 「革新技術を用いる繊維の機能化」

福井大学 堀 照夫

[一般講演]

14:00～14:45 「フレクスター®の金属回収への応用」

クラレクラフレックス株式会社 清岡 純人

14:45～15:30 「表面分析手法を用いた高分子材料の評価」

株式会社東レリサーチセンター 村司 雄一

15:30～15:45 休憩

15:45～16:30 「評価技術を利用した商品開発」

旭化成せんい株式会社 出口 潤子

16:30～17:15 「パルスNMRによる繊維物性と分子運動性の関係」

株式会社三井化学分析センター 関根 素馨

17:15～17:30 自由な討議

定員：約 50 名 (先着順)

参加費：先端繊維素材研究委員会 無料

(法人会員は会員と 1 名まで無料)、会員外 5,000 円

申込方法：平成 25 年 2 月 8 日 (金) までに葉書、FAX または Email にて、氏名・所属・連絡先をご記入の上、下記宛てにお申込ください。

申込先：〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄

京都大学化学研究所 高分子物質科学領域内 AFMc 係

Tel:0774-38-3142 FAX:0774-38-3146 (AFMc 事務局直通)

Email:zaibutu2@scl.kyoto-u.ac.jp

