

第40回先端繊維素材研究委員会 (AFMc) 公開ミニシンポジウム 繊維と水

主催：(社) 繊維学会・先端繊維素材研究委員会 (AFMc)

日時：平成24年3月9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 (〒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

繊維も水も、ともにきわめて身近なものであり、生活・産業・環境のあらゆる分野で使用されています。今回のミニシンポジウムでは、繊維と水の接点から、新たな繊維素材や用途の可能性を考えてみたいと思います。多数の方のご参加をお待ちしております。

プログラム

< 特別講演 >

13:00~14:00 繊維表面の撥水・撥油加工

京都工芸繊維大学 川瀬 徳三

< 一般講演 >

14:00~14:40 透湿防水素材「プルーフエース」シリーズの開発

ユニチカトレーディング株式会社 副島 信一郎

14:40~15:20 超吸水性繊維「ランシール®」

日本エクスラン工業株式会社 川中 直樹

15:30~16:10 水溶性PVA繊維「ビニロン・クラロンK-II」

株式会社クラレ 渡部 俊一郎

16:10~16:50 油水分離フィルター「ユーテック」

旭化成せんい株式会社 宮地 清

16:50~17:30 膜を利用した水処理技術

三菱レイヨン株式会社 小林 真澄

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24年3月7日(水)までに葉書、FAXまたはEmailにて、氏名・所属・連絡先を記入の上、下記宛てお申込ください。

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@sci.kyoto-u.ac.jp

