

第37回先端繊維素材研究委員会 (AFMc) ミニシンポジウム

不織布先端材料 ～進む技術と広がる用途～

主催：(社) 繊維学会・先端繊維素材研究委員会 (AFMc)

日時：平成22年6月25日 (金) 13:00～17:00

会場：京都大学宇治キャンパス、(防災研究所セミナー室Ⅲ (E517D))

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

プログラム

[特別講演]

13:00～14:00 「機能性材料としての不織布」

京都女子大学 家政学部 矢井田 修

[一般講演]

14:00～14:40 「スチームジェット不織布」

株式会社クラレ 新井田 康朗

14:40～15:00 休憩

15:00～15:40 「V-Lap 不織布の商品開発」

帝人ファイバー株式会社 横山 樹人

15:40～16:20 「ピュア、エコロジカルなセルロース不織布”ベンリーゼ®”」

旭化成せんい株式会社 塩田 英治

16:20～17:00 「人工皮革”エクセーナ®”の現状と今後の展開について」

東レ株式会社 松崎 行博

定員：約50名 (先着順)

参加費：先端繊維素材研究委員会会員 無料 (法人会員は1名まで無料)

申込方法：平成22年6月23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@scl.kyoto-u.ac.jp

