

第 27 回先端繊維素材研究委員会 (AFMc) ミニシンポジウム

- 新機能・高性能を目指す産業資材 -

1. 主催：(社)繊維学会・先端繊維素材研究委員会(AFMc)
2. 日時：平成 17 年 6 月 24 日(金) 13:00 ~ 17:00
3. 場所：京都大学化学研究所 4 階中会議室
〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄-
TEL 0774-38-3142 FAX 0774-38-3146
(JR 奈良線または京阪宇治線、黄檗駅から徒歩 5 ~ 10 分)

4. プログラム

[特別講演]

13:00-14:00 環境分野におけるジオシンセティックスの適用
大阪府立産業技術総合研究所 赤井智幸 -----

[通常講演]

14:00-14:30 ポリアリレート繊維ベクトランの特性と用途
株式会社クラレ 山本洋一 -----

14:30-15:00 三次元立体編物「フュージョン_R」の展開
旭化成せんい株式会社 吉田 暁 -----

15:15-15:45 三次元スプリング構造体「プレスエアー_R」
東洋紡績株式会社 山中昌樹 -----

15:45-16:15 バインダー繊維を用いた資材用途開発
ユニチカファイバー株式会社 迫部唯行 -----

16:15-16:45 燃焼マネキンを用いた防火服の開発
帝人テクノプロダクツ株式会社 尾崎裕美 -----

16:45-17:00 自由な意見の交換 全 員 参 加