

先端繊維素材研究委員会

第30回先端繊維素材研究委員会 (AFMc) ミニシンポジウム

— セルロース繊維の可能性と関連技術 —

主催 : (社)繊維学会・先端繊維素材研究委員会 (AFMc)
日時 : 平成19年2月2日(金) 13:00 ~ 17:00
場所 : 京都大学化学研究所 4階中会議室 (地図参照)
〒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 新たなセルロース系機能繊維およびフィルム的设计コンセプト
京都大学 西尾 嘉之

「一般講演」

14:00-14:25 再生セルロースの構造異方性とその形成メカニズムから考える
新しい再生セルロースの可能性 神戸女子大学 山根 千弘

14:25-14:50 綿布帛の光化学反応を用いた漂白 産業技術総合研究所 大内 秋比古

14:50-15:20 休憩

15:20-15:45 微小繊維状セルロースと用途例 ダイセル化学工業(株) 大村 雅也

15:45-16:10 洋服のトレンドと裏地の商品開発 旭化成せんい(株) 古澤 知佐

16:10-16:35 形状記憶商品紹介 東洋紡績(株) 西岡 国夫

16:35-17:00 自由な意見の交換 全 員