

第16回先端繊維素材研究委員会 (AFMc) ミニシンポジウム  
ーポリエステル繊維に圧倒されないための挑戦ー

1. 主催: 繊維学会 先端繊維素材研究委員会 (AFMc)
2. 日時: 平成12年2月4日(金) 13:00~17:00
3. 会場: 京都大学化学研究所 5階 中会議室  
〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄  
(JR 奈良線黄檗駅下車、徒歩5分、あるいは京阪黄檗駅下車、徒歩10分)  
TEL 0774-38-3140 FAX 0774-38-3146  
(京都大学化学研究所内 梶研究室)

プログラム :

題目(内容)講演者名

< 特別講演 >

13:00~14:00 合成繊維の製糸プロセス .....1  
ー現象論的理論モデルとその技術的応用の視点からー  
日本繊維機械学会会長 松尾 達樹

< テーマ講演 >

14:00~14:30 ポリエステル繊維の更なる発展 .....13  
帝人(株) 松本 三男

14:30~15:00 ナイロンは何故PETに破れたか .....21  
京都大学 宮本 武明

15:00~15:15 小休憩

15:15~15:45 ナイロン繊維の展開・・・衣料用 .....29  
東レ(株) 永安 直人

15:45~16:15 ナイロン繊維の展開・・・産業資材用 .....37  
東洋紡績(株) 伴 薫

16:15~16:45 アクリル繊維の展開 .....45  
三菱レーヨン(株) 細川 宏

16:45~17:00 自由な意見の交換 全員参加 (司会 宮本 武明)