

第5回先端繊維素材研究委員会 (AFMc) ミニシンポジウム

— 液晶を中心とした全芳香族ポリマー —

1. 主催： 繊維学会先端繊維素材研究委員会 (AFMc)
2. 日時： 平成4年9月11日(金) 13:30~17:00
3. 場所： 京都大学化学研究所 5階 中会議室
〒611 京都府宇治市五ヶ庄
TEL & FAX 0774-33-1905

4. プログラム

(1) 13:30 液晶性高分子 (総合講演)
東京理科大学理学部 小出 直之

(2) 15:00

1. 東レアラミドフィルム “ミクトロン”
東レ(株)フィルム研究所 伊藤 伸明

2. アラミドフィルム
旭化成(株)MKFプロジェクト 藤原 隆

3. サーモトロピック液晶フィルム
ユニチカ(株)技術開発本部 ° 杉江 勉
中央研究所 山本 栄治

4. 熔融液晶繊維「ベクトラン」
(株)クラレ開発センター 実藤 徹

5. 置換基導入による芳香族剛直性ポリイミドの可溶化
東洋紡(株)総合研究所 ° 坂口 佳充
アクロン大 F.W. Harris

(3) 16:30 座談会風討議 参加メンバー全員