

第7回 先端繊維素材研究委員会  
(AFMc) ミニシンポジウム  
ー衣料の快適性ー

- 1、主 催：繊維学会 先端繊維素材研究委員会 (AFMc)  
2、日 時：平成7年4月4日(火) 14:00~17:00  
3、会 場：京都大学化学研究所 2階セミナー室  
〒611 京都府宇治市五ヶ庄  
TEL 0774-32-3111 (内線2127)  
FAX 0774-32-9315 (直通)

4、プログラム

(1) 14:00 衣料の快適性 (総合講演) . . . . . 1  
武庫川女子大学 安田 武

(2) 15:00

1. 複合機能素材 . . . . . 15  
ユニチカ(株) 繊維加工開発部 来島 由明
2. 衣服着用時の快適性に関する計測技術と  
製品設計への応用例 . . . . . 19  
東洋紡績(株) 総合研究所 土田 和義
3. 透湿撥水布帛の微細構造と着用性能 . . . . . 23  
帝人(株) 繊維研究所 高寺 由和
4. 通気性及び吸湿容量と快適性 . . . . . 27  
日清紡績(株) 美合工場研究所 柳内 雄一
5. 軽量・吸水性ポリエステル繊維「キラットP®」 . . . 31  
鐘紡(株) 合繊研究所 木村 史子
6. ウォーターマジック水着の快適性評価 . . . . . 35  
(株) クラレ繊維技術研究所 佐野 洋文
7. タバコ消臭繊維「スモークリン」 . . . . . 39  
旭化成工業(株) 繊維加工研究所 世喜 克彦
8. 三菱レイヨンの快適性繊維製品について . . . . . 43  
三菱レイヨン(株) 商品開発研究所 上西 功夫

(3) 16:30 座談会風討論

参加メンバー全員