

第6回先端繊維素材研究委員会 (AFMc) 講演会
—高機能性繊維材料を目指して

1. 主催： 繊維学会 先端繊維素材研究委員会 (AFMc)

2. 日時： 平成元年3月24日 (金) 9:30~17:00

3. 場所： 大阪府立労働センター 5階視聴覚室

〒540 大阪市中央区北浜東3-14 電 06-942-0001

4. プログラム

- (1) 9:30~10:45 環境耐性繊維 ----- 1
鳴門教育大学 藤原 康晴
- (2) 10:45~12:00 有機磁性体の可能性を求めて ----- 12
大阪大学理学部 蒲池 幹治
- (3) 13:00~14:15 電波遮蔽体繊維の基礎 ----- 18
昭和電工(株)川崎樹脂研究所 前田 正彦
- (4) 14:15~15:30 遠赤外放射体セラミックスとその応用 ----- 24
旭硝子(株)ファインセラミックス事業部 川口 将徳
- (5) 15:30~16:45 耐放射線性高分子材料 ----- 30
京都大学原子炉実験所 山岡 仁史