

第 3 回 A F M c ミ ニ シ ン ポ ジ ウ ム  
— 織 維 材 料 強 度 —

1. 主催：繊維学会・先端繊維素材研究委員会

2. 日時：平成 2 年 1 1 月 3 0 日（金） 1 4 : 0 0 - 1 7 : 0 0

3. 場所：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）

4. プログラム

- (1) 1 4 : 0 0 「繊維材料の強度」とは …… 1  
京都工芸繊維大学工芸学部 伊藤泰輔
- (2) 1 5 : 3 0 高強度（高弾性）繊維の開発概況（幹事企業）
- 超高強力アクリル繊維 …… 17  
旭化成工業(株) 斎藤 修
- ポリアリレート繊維「ベクトラン」、PVA 繊維 …… 19  
(株)クラレ・開発センター 佐野洋文
- 高濾過性たばこフィルター用繊維 …… 20  
ダイセル化学工業(株)フィルター研究所 府藤 篤
- 高強力アラミド繊維「テクノーラ」について …… 22  
帝人(株) 綱脇清和
- PAN 系高強度、高弾性率繊維“アトラン” …… 23  
東レ(株)繊維研究所 高田 貴
- 超高強力ポリエチレン繊維 …… 25  
東洋紡総合研究所 伴 薫
- 高強度アクリル繊維 …… 27  
三菱レイヨン(株)中央研究所 福居雄一
- アモルファス金属繊維 …… 29  
ユニチカ(株)技術開発企画室 杉江 勉
- (3) 1 6 : 3 0 座談会風討議 参加メンバー全員

AFMc 事務局

〒611 京都府宇治市五ヶ庄 京都大学化学研究所  
梶研究室内 AFMc 係  
TEL 0774-32-3111（内）2127  
FAX 0774-33-1247