第41回先端繊維素材研究委員会(AFMc)公開ミニシンポジウム

~ナノファイバー紡糸技術~

主催:(社)繊維学会・先端繊維素材研究委員会(AFMc)

日時:平成24年6月22日(金) 13:00~17:00

会場:京都大学宇治キャンパス 共同研究棟 大セミナー室

Tel:0774-38-3142 / mail:zaibutu2@scl.kyoto-u.ac.jp (AFMc 事務局)

〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄

JR 奈良線または京阪宇治線、黄檗駅から徒歩 5~10 分

プログラム

[特別講演]

13:00~14:00 「電界紡糸ナノファイバーの内部構造に及ぼすジェット発生様式の影響」

京都工芸繊維大学大学院 小滝 雅也

[一般講演]

14:00~14:30 「ナノファイバーの開発(仮)」

グンゼ株式会社 澤井 恒祐

14:30~15:10 「エレクトロバブルスピニング法によるナノファイバー不織布の開発」

廣瀬製紙株式会社 岸本 吉則

15:10~15:20 休憩

15:20~16:00 「檜チップを原料としたリグノセルロースファイバー」

モリマシナリー株式会社 山本 顕弘

16:00~16:40 「エア・アシストを用いたノズル式エレクトロスピニング法による

ナノファイバーの大量紡糸」

カトーテック株式会社 仲川 亮平

16:40~17:00 自由な討議

定員:約50名(先着順)

参加費:先端繊維素材研究委員会 無料

(法人会員は会員と1名まで無料)、会員外 5,000円

申込方法:平成24年6月13日(水)までに葉書、FAXまたはEmailにて、氏名・所属・連絡先を

記入の上、下記宛てお申込ください。

申 込 先:〒611-0011 京都府宇治市五ケ庄 京都大学化学研究所 高分子物質科学領域内 AFMc 係

Tel:0774-38-3142 FAX:0774-38-3146(AFMc 事務局直通)

Email: zaibutu2@scl. kyoto-u. ac. jp



