

平成26年5月1日

会 員 各 位

繊維学会超臨界流体研究委員会
委員長 奥林 里子
(京都工芸繊維大学 准教授)

第21回超臨界流体研究委員会のご案内

平成26年6月10日(火)に平成26年度総会ならびに、第21回超臨界流体研究会を開催いたします。今回の研究会では、2件の講演と講師の先生の研究室、および東京農工大の科学博物館を見学いたします。翌11日より東京の船堀で開催されます繊維学会年次大会のプレ講演会として、皆様のふるってのご参加をお待ち申し上げます。

1. 日 時 : 平成26年6月10日(火) 14:00~17:00
2. 場 所 : 東京農工大小金井キャンパス 中央棟5階503号室 産業技術専攻会議室
〒184-8588 東京都小金井市中町2-24-16
アクセス : JR 中央線 東小金井駅下車 約15分
http://www.tuat.ac.jp/basic_information/access/koganei/campus_map/index.html
3. 参加費 : 会員および学生は無料(非会員は2,000円)
4. プログラム :
14:00~14:20 総会

14:20~15:10 「超臨界CO₂による高分子の可塑化と高次構造」
齋藤 拓 氏(東京農工大工学部有機材料化学科 教授)

15:10~16:00 「超臨界流体を用いた技術の基盤・応用、および近年の動向」
寺田 明孝 氏(日本分光株式会社 LC 技術部)
休憩 16:00~16:10

16:10~17:00 東京農工大齋藤拓教授研究室および科学博物館の見学
<http://www.tuat.ac.jp/~hsaitou/>
<http://www.tuat.ac.jp/~museum/exhibition/main.html>
5. 申し込み : 別紙(次ページ)を利用し、郵送・ファックスまたはE-mailでお申し込み下さい。
申込締切:平成26年6月2日(月)
Fax: 075-724-7337 E-mail: okubay@kit.ac.jp
郵送先: 〒606-8585 京都市左京区松ヶ崎御所海道町
京都工芸繊維大学先端ファイブロ科学部門 奥林里子
6. 主 催 : 繊維学会超臨界流体研究委員会

参加申込書

繊維学会超臨界流体研究委員会の「第21回研究会」に参加を申し込みます。

ふ り が な
氏 名

ご所属

ご所属住所

TEL() — 番

FAX() — 番

E-Mail

職名

連絡先

Tel() — 番(自宅・勤務先)