第39回エレクトロレオロジー研究会の参加募集

エレクトロレオロジー研究会第 39 回例会を 12 月 6 日に京都で開催します. 最新の ER 関連研究の講演および自由討論を予定しています.

多数御参加ください.

主催: 日本レオロジー学会エレクトロレオロジー研究会

日時: 2019年12月6日(金) 13:30-17:30

場所:キャンパスプラザ京都 第1会議室 (ビックカメラ前, JR 京都駅ビル駐車場西側)

TE1: 075(353)9111; URL: http://www.consortium.or.jp/

プログラム:(ポスター発表募集中)

1. 講演「二周波駆動方式による液晶の電気粘性効果」 立命館大学 金子 光佑 氏

- 2. 講演「結晶性高分子の電気絶縁破壊~二軸延伸ポリプロピレンフィルムの耐電圧性~」 王子ホールディングス 宮田 忠和 氏
- 3. 話題提供・学生ポスター発表・フリーディスカッション (話題提供・ポスター発表歓迎)

18:00- 懇親会 (場所は京都駅付近を予定)

会場およびプログラム等の最新情報は、下記をご覧ください.

http://www.chem.tokushima-u.ac.jp/ER/

参加費:会員 2,000 円 (+年会費 1,000 円),非会員 3,000 円,学生(会員・非会員とも)無料 懇親会費:4,000 円

申込方法:氏名,所属,連絡先,E-mail アドレス,懇親会への出欠を明記し,11月29日までに下記にお申し込み下さい. 話題提供・ポスター発表のお申込は,題目と共同発表者の情報をお知らせ下さい. ポスター発表は,幅90cm以内(高さは任意)のポスターを掲示し,フリーディスカッションや休憩時間に発表していただきます.希望者多数の場合は調整しますのでご了承ください.

連絡先:徳島大学教養教育院 南川慶二 郵便番号 770-8502 徳島市南常三島町 1-1

TEL: 088-656-7363

E-mail: minagawakeiji@tokushima-u.ac.jp