

第 38 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 38 回例会を 12 月 7 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：2018 年 12 月 7 日(金) 13:30-17:00

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)

Tel: 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「粒子配向による圧電ゴムの圧電性能向上」

鉄道総合技術研究所 間々田 祥吾 氏

2. 講演「ナノ界面での力学特性から明らかになる潤滑油の機能発現メカニズム」

出光興産 田村 和志 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 30 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