

(参加費:無料)

第24回 バイオレオロジー・ リサーチ・フォーラム

波動現象と物性計測

—関西大学バイオレオロジー研究グループ講演会—

平成27年3月6日(金) 15:30~17:30

関西大学東京センター 会議室

(www.kansai-u.ac.jp/tokyo/)

第24回バイオレオロジー・リサーチ・フォーラムでは、高周波の液体表面波であるリップロン、微小液滴の振動、高周波音波である超音波等の液体を媒質とした波動現象と、それらを用いた物性計測をテーマとします。この分野で最先端の研究を展開しておられるお二人の講師にご講演いただきます。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

司会 **関 眞佐子** (関西大学システム理工学部)

講演

液体の表面振動を利用した物性計測

美谷 周二郎 (東京大学生産技術研究所)

**波動としての超音波と
反応場としての超音波**

山本 健 (関西大学システム理工学部)

事前参加申込先:

日本バイオレオロジー学会事務局
office@biorheology.jp

お問い合わせ先:

東京大学医学系研究科システム生理学
bme@m.u-tokyo.ac.jp

主催:日本バイオレオロジー学会

関西大学先端科学技術推進機構バイオレオロジー研究グループ

会場のご案内

関西大学 東京センター

東京都千代田区丸の内1-7-12

サピアタワー9階

TEL:03(3211)1670(8:00~20:00)

JR東京駅

日本橋口隣接

東京メトロ

東西線大手町駅B7出口直結

(www.kansai-u.ac.jp/tokyo/)



<ご入館方法>

1. サピアタワー3階のオフィスロビー総合受付にお越しください。
2. 受付でバイオレオロジー・リサーチ・フォーラム参加をお伝えください。
3. 受付が確認の上、「ゲストカード」を発行いたします。
4. 「ゲストカード」を使って、ゲートを通過し入館してください。

<ご退館方法>

1. 3階のオフィスロビーから退館してください。
2. 「ゲストカード」はゲート横に設置してあるカード入れに返却してください。

参加申込

スムーズに入館いただくために、事前申込を推奨します。

①お名前, ②ご所属, をメールにて日本バイオレオロジー学会事務局宛てご連絡ください。

アドレス: office@biorheology.jp

件名: 「第24回バイオレオロジーリサーチフォーラム参加申込」

※切: 2015年3月2日

なお, 当日参加も可能です。