第28回バイオレオロジー・リサーチ・フォーラムの御案内

日本バイオレオロジー学会会員の皆様

第 28 回バイオレオロジー・リサーチ・フォーラムを下記の通り開催いたします。今回のテーマは「細胞膜のメカノバイオロジー」です。細胞膜に作用する力学的な刺激が細胞膜脂質や膜蛋白質に及ぼす影響を理論物理学および、生物物理学的な観点から解析した最新の研究をご講演頂きます。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

主 催:日本バイオレオロジー学会

日 時:平成28年6月18日(土)16:50~18:50

場所:東海大学校友会館・三保霞の間

(〒100-6035 東京都千代田区霞が関3-2-5 霞が関ビル35階)

テーマ:細胞膜のメカノバイオロジー

司 会:山本 希美子 (東京大学 大学院医学系研究科)

講演:

1. 花崎 逸雄 先生 (東京農工大学 工学研究院 先端機械システム部門) 「分子論と連続体がつながる脂質二分子膜の構造不安定現象に現れる固体と流体の二重性」

2. 吉村 建二郎 先生 (芝浦工業大学 システム理工学部機械制御システム学科) 「単細胞生物の機械反応と機械受容」

問い合わせ先:バイオレオロジー・リサーチフォーラム事務局

東京大学 大学院医学系研究科 システム生理学

E-mail: bme@m.u-tokyo.ac.jp