

## 第17回バイオロロジ-リサーチ・フォーラムの御案内

日本バイオロロジ-学会会員の皆様

第17回バイオロロジ-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「細胞操作技術の新たな展開」です。細胞操作は医療、細胞工学などの分野で必要とされ多くの技術が開発されています。今回は、細胞操作技術に関してお二人の講師をお招きし、最新の研究成果をご紹介します。多数の皆様のご参加をお待ちしております。

主 催：日本バイオロロジ-学会

共 催：日本生体医工学会バイオメカニクス研究会

日 時：平成25年6月6日（木），16：00～18：00

場 所：九州大学西新プラザ（〒814-0002 福岡県福岡市早良区西新2-16-23）

<http://www.kyushu-u.ac.jp/university/institution-use/nishijin/>

テーマ：細胞操作技術の新展開

司 会：工藤 奨（九州大学大学院工学研究院）

講 演：

1.

木戸秋 悟（九州大学 先導物質化学研究所）

『細胞操作メカノバイオマテリアル』

2.

山西 陽子（芝浦工業大学 工学部 機械工学科）

『電界誘起気泡メスによる細胞加工・インジェクション技術』

参加費：無料（事前参加登録は必要ありません。）

学会員で無い方の参加も歓迎します。

問い合わせ先：バイオロロジ-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