

行事予定
------

## 第7回バイオロロジー・リサーチ・フォーラム案内

日本バイオロロジー学会会員の皆様

第7回バイオロロジー・リサーチ・フォーラムを下記の日時に東京大学で開催します。今回のテーマは「細胞の挙動とレオロジー」です。細胞の分裂や運動といった基本的な挙動は生命の維持や形態形成において必須のイベントであるにも関わらず、その物理的な性質の詳細については不明な点が多く残されています。本フォーラムでは細胞の研究をどのような方法で進めていくのか、また、現在どこまで分かっており何が問題なのかをご講演いただく予定です。最新の研究成果をもとに分かり易く解説していただきますので、多数の皆様のご参加をお待ちしております。

主 催：日本バイオロロジー学会

日 時：平成22年12月2日（木） 16：00～18：00

会場：東京大学大学院医学系研究科 教育研究棟13階「第6セミナー室」

テーマ：細胞の挙動とレオロジー

講 演：

1. 動物細胞の細胞分裂時における「収縮環」の形成・収縮メカニズムについて  
細谷 浩史 （広島大学・大学院理学研究科生物科学専攻・細胞生物学研究室）
2. 強固な細胞接着を介さない細胞運動のしくみと脊椎動物胚の形態形成  
小畑秀一 （北里大学・一般教育部・生物学教室）  
高野和敬 （埼玉医科大学・医学部・解剖学教室）

司 会：福井 彰雅（北海道大学大学院先端生命科学院）

参加費：無料