

# キックオフ シンポジウム開催



## 動的構造生命

タンパク質が動作する姿を活写する  
新発想測定技術開発と応用

平成26年度に新たに発足した文部科学省科学研究費補助金・新学術領域研究「動的構造生命科学を拓く新発想測定技術」(平成26~30年度)のキックオフシンポジウム(主催:動的構造生命総括班)を開催します。研究代表者による研究領域紹介と計画研究者による研究紹介を行います。

### プログラム

13:30-14:00

新学術領域と公募に関する説明と質疑応答 神田 大輔(九州大学)

14:00-16:30

各計画研究の内容(今後の展開を中心に)

神田 大輔(九州大学)/ 安藤 敏夫(金沢大学)/ 白川 昌宏(京都大学)

西田 紀貴(東京大学)/ 甲斐荘 正恒(首都大学東京)/

杉田 有治(理化学研究所)/ Tama Florence(理化学研究所)



日時: 2014 **10月3日**(金) 13:30~16:30

会場: 九州大学馬出病院キャンパス総合研究棟

交通: 「馬出九大病院前駅」下車後、東門から入って会場まで徒歩3分  
参加申込: 特に必要ありません。直接会場へお越し下さい。

参加費: 無料 \*懇親会は予定していません。

### 連絡先

〒812-8582 福岡市東区馬出3-1-1

九州大学生体防御医学研究所 神田 大輔

TEL: 092-642-6968/6833 FAX: 092-642-6833

e-mail: kohda@bioreg.kyushu-u.ac.jp

領域ホームページ: <http://ugoku-tanpaku.jp>