第 34 回 BMIRC 研究会

## 生物システムの安定性と可塑性 理論と実験からのアプローチ

日時

2015年 12月 10日(木)

14:40 - 16:10

場所

飯塚キャンパス

総合研究棟2階 大学院セミナー室

## 特別講師

## 古澤力 Chikara Furusawa

理化学研究所 生命システム研究センター 多階層生命動態研究チーム チームリーダー

## 講演概要

- 1) 大腸菌の実験室進化系を用いた適応進化ダイナミクスの解析 (Nature Comm. 5, 5792, 2014)
- 2) 幹細胞分化の力学系モデルによる解析 (Science 338, 215, 2012; PLoS One 6 (11), e27232, 2011)



お問い合わせ先

九州工業大学 バイオメディカルインフォマティクス研究開発センター(BMIRC) 倉田 博之 Tel:0948-29-7828 E-mail:kurata@bio.kyutech.ac.jp http://www.bmirc.kyut.ch.ac.jp