

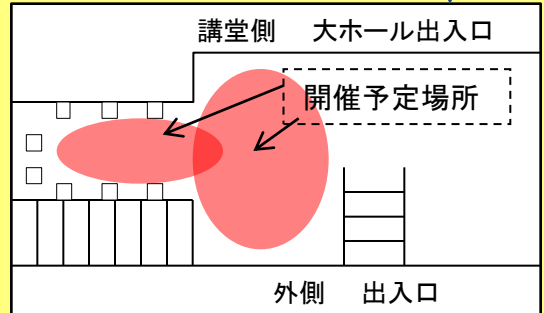


# 平成25年度 第4回研究者交流サロン



日時:平成26年1月21日(火)16:30~(19:00頃終了)  
 場所:南大沢キャンパス 講堂大ホール前ホワイエ  
 費用:無料 (どなたでもご参加いただけます。)  
 内容:研究者によるショートプレゼンテーションおよび  
 ポスターセッション

今回のテーマは  
2本立て!



## 《今回のテーマ》

- ①「結合非線形システムのパターン形成と制御」
- ②「電気的手法による生体・バイオ計測」

## 《研究発表者》

小口 俊樹 (理工学研究科 機械工学専攻・教授)

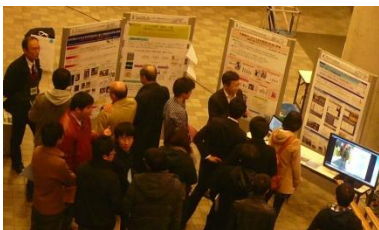
朽久保 文嘉 (理工学研究科 電気電子工学専攻・教授)

田川 憲男 (システムデザイン研究科 情報通信システム学域・教授)

※発表者は変更になる可能性があります。

## 《概要》

①のテーマは、システムの同期問題を中心に、結合非線形システムが生み出すパターンとその解析および設計について、②のテーマは、電気電子工学をベースとした技術や手法が生体・バイオの分野にどのような貢献ができるかについて、多分野横断的に意見交換、情報交換を行います。



～ 第3回の様子 ～

研究者交流サロンは、文系・理系を問わず様々な分野の研究者が気軽に集い自由に情報交換ができる場として開催しています。活発な交流の中から、学際的な研究が生まれる学内風土の醸成を目的としています。

先生・学生さんのご来場をお待ちしております!

担当:産学公連携センター 企画・調査係  
南大沢内線5606