

リサーチフェロー研究発表会のお知らせ

平成23年度のリサーチフェロー研究発表会を下記のとおり開催いたしますので、皆様、ご出席くださいますよう、よろしくお願い申し上げます。

この発表会の目的は、若手研究者の研究テーマや研究成果を、学内外に情報発信することにより、研究交流の活性化を促進するとともに、研究者自身のプレゼンテーション力や研究力の向上を図ることを第一の目的としております。

日時: 2012年3月15日(木)10時00分～16時00分

会場: 大学本館 1階 生活科学部会議室 (103室)

対象: 本学全職員、学生および学外の方

発表時間	発表者	所属	専門分野	発表テーマ
10:00～10:15	上村 祐介	お茶大アカデミック・プロダクション	糖鎖生物学	生体関連分子の“顔” = 糖鎖を探る
10:15～10:30	小田切 健太	お茶大アカデミック・プロダクション	非線形動力学	熱泳動によるコロイド粒子の秩序形成
10:30～10:45	小林 康明	お茶大アカデミック・プロダクション	非線形物理学	振動子のダイナミクス
10:45～11:00	西村 拓史	お茶大アカデミック・プロダクション	量子多体物理学	冷却原子・分子の動力学
11:00～11:15	吉田 真明	お茶大アカデミック・プロダクション	進化生物学	頭足類の眼のRNAseqに見るカメラ眼進化のメカニズム
11:15～11:30	Ralf Toenjes	お茶大アカデミック・プロダクション	nonlinear dynamics, stochastic processes	synchronization in noisy and disordered systems.
11:30～11:45	Richard Lemence	お茶大アカデミック・プロダクション	Phylogenetics	On Minimally Resolved Phylogenetic Supertrees.
11:45～12:00	土田 敦子	お茶大アカデミック・プロダクション	理論計算化学	量子化学計算を駆使した理論触媒化学の展開 -Ru触媒を用いた内部アルキン還元機構の解明-
昼 休 み				
13:30～13:45	秋山 央子	大学院人間文化創成科学研究科	脂質生化学	細胞膜におけるストレス感知機構の解明
13:45～14:00	熊倉 和歌子	大学院人間文化創成科学研究科	中世エジプト土地 制度研究、地域研究	16世紀エジプト・ファイユームにおける徴税と村落社会
14:00～14:15	齋藤 慶子	大学院人間文化創成科学研究科	日本教育史	小学校女性教員の〈職業と家庭の両立〉問題—甲府市における「有夫女教員問題」を中心に—
14:15～14:30	鈴木 寿子	大学院人間文化創成科学研究科	日本語教育	持続可能性日本語教育における日本語教師の専門性
14:30～14:45	田中 麻未	大学院人間文化創成科学研究科	臨床心理学	中学生の学校不適応感とパーソナリティ特性との関連における短期縦断的検討
休 憩				
15:00～15:15	時田 みどり	大学院人間文化創成科学研究科	認知心理学	逐次提示刺激の計数処理における感覚モダリティの効果
15:15～15:30	難波 知子	大学院人間文化創成科学研究科	服飾史	お茶の水女子大学における被服教育研究 —生活文化講座所蔵資料の調査報告—
15:30～15:45	前田 桂	大学院人間文化創成科学研究科	細胞生化学	熱帯熱マラリア原虫における薬剤ターゲットとしてのミトコンドリアDNAポリメラーゼの解析
15:45～16:00	義永 綾子	大学院人間文化創成科学研究科	ソフトマター物理学	閉じ込められた空間での滴と泡の動力学