

平成23年度

国際高等融合領域研究所助教研究発表会

国際高等研究教育機構国際高等融合領域研究所助教の研究発表会を下記のとおり開催いたします。

当研究所では11名の専任教員が助教として6つの領域基盤の中で融合研究にそれぞれ取り組んでおります。平成23年度の研究活動を総括します。若手研究者により行われている融合研究の結果を聴き、討論する機会ですので、奮ってご参加下さるよう、ご案内申し上げます。

日時:平成24年3月12日(月)13:00-17:20

場所:学際科学国際高等研究センター 大セミナー室

3月12(月) 13:00~17:20

研究成果発表(20分発表、5分質疑応答)

	時間	氏名	発表題目
1	13:00~13:25	松浦 一雄	乱流を伴ったマルチスケール・マルチステージシナリオに対する異分野融合予測科学の探求
2	13:25~13:50	上野 裕則	マウス気管繊毛のクライオ電子線トモグラフィー法による構造解析
3	13:50~14:15	菅野 江里子	チャンネルロドプシンを用いた視覚再生
4	14:15~14:40	石田 聖二	生態適応科学の体系化
5	14:40~15:05	田主 裕一郎	外部光結合のための高効率グレーティングカプラ
	15:05~15:15	休憩	
6	15:15~15:40	中村 文子	規範普及と地域ガバナンス—人身売買の事例から
7	15:40~16:05	湊 文俊	有機化学と表面科学の融合による化学反応の解明
8	16:05~16:30	杉本 周作	北西太平洋の大気海洋系のシナリオ提案
9	16:30~16:55	李 善姫	東アジアの結婚移民とトランスナショナル・アイデンティティ
10	16:55~17:20	土田 久美子	エスニック・タウンにおける集合的アイデンティティの維持と多様性の受容

・閉所式(研究発表会終了後引き続き)